

BUPATI SIDOARJO PROVINSI JAWA TIMUR

PERATURAN BUPATI SIDOARJO NOMOR 73 TAHUN 2022

TENTANG

ANALISA STANDAR BELANJA FISIK DAN HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN FISIK DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KABUPATEN SIDOARJO TAHUN 2023

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI SIDOARJO,

Menimbang

- : a. bahwa dalam rangka menunjang kelancaran pelaksanaan penganggaran yang berbasis kinerja pada masing-masing perangkat daerah di lingkungan Pemerintah Kabupaten Sidoarjo secara efektif, efisien, serta dipertanggungjawabkan baik secara fisik, keuangan, maupun manfaat bagi kelancaran tugas pemerintahan dan pelayanan masyarakat, perlu menyusun Pedoman Analisa Standar Belanja Fisik dan Harga Satuan Pokok Kegiatan Fisik di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Sidoarjo;
 - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, serta dengan memperhatikan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisa Standar Belanja Fisik dan Harga Satuan Pokok Kegiatan Fisik di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Sidoarjo Tahun 2023;

Mengingat

1950 : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun tentang Pemerintahan Daerah Kabupaten di Djawa Timur (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 41), sebagaimana telah Undang-Undang diubah dengan Nomor 2 Tahun 1965 tentang Perubahan Batas Wilayah Kotapraja Surabaya dan Daerah Tingkat II Surabaya dengan Mengubah Undang-Undang Nomor 12 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kota Besar dalam Lingkungan Propinsi Jawa Timur, Jawa Tengah, Jawa Barat, dan Daerah Istimewa Jogyakarta (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1965 Nomor 19, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2730);

- 2. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang Bersih dan Bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851);
- 3. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4286);
- 4. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
- 5. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
- 6. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234), sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan (Lembaran Negara Republik Tahun 2022 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6801);
- 7. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik indonesia Nomor 5587), sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
- 8. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2014 tentang Administrasi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 292, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5601);
- 9. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik inodnesia Nomor 6757);
- 10. Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Uang Negara/Daerah (Lembaran Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 83, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4738);
- 11. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 2008 tentang Sistem Pengadaan Intern Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 127, Tambahan Lembaran Republik Indonesia Nomor 4890);

- 12. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akutansi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5165);
- 13. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 92, Negara Tambahan Lembaran Republik Nomor 5533), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2020 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 142, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6523);
- 14. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
- 15. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahu 2018 Nomor 33), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 63;
- 16. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
- 17. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 113/PMK.05/2012 tentang Perjalanan Dinas Dalam Negeri Bagi Pejabat Negara, Pegawai Negeri, dan Pegawai Tidak Tetap (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 678);
- 18. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 157);
- 19. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 108 Tahun 2016 tentang penggolongan dan Kodefikasi Barang Milik Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 2083);
- 20. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 22/PRT/M/2018 tentang Pembangunan Bangunan Gedung Negara;
- 21. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);

22. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 1 Tahun 2022 tentang Pedoman Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (Berita negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 9);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI SIDOARJO TENTANG ANALISA STANDAR BELANJA FISIK DAN HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN FISIK KABUPATEN SIDOARJO TAHUN 2023.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini, yang dimaksud dengan:

- 1. Daerah adalah Kabupaten Sidoarjo.
- 2. Bupati adalah Bupati Sidoarjo.
- 3. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Kabupaten Sidoarjo.
- 4. Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat SKPD adalah Satuan Kerja Perangkat Daerah pada Pemerintah Daerah selaku pengguna anggaran.
- 5. Pengguna Anggaran adalah pejabat pemegang kewenangan penggunaan anggaran Perangkat Daerah.
- 6. Rencana Kerja dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah, yang selanjutnya disingkat RKA-SKPD adalah dokumen yang memuat perencanaan dan penganggaran yang berisi program, kegiatan, sub kegiatan dan anggaran SKPD.
- 7. Dokumen Pelaksanaan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat DPA SKPD adalah dokumen yang memuat pedapatan dan belanja setiap Satuan Kerja Perangkat Daerah yang digunakan sebagai dasar pelaksanaan oleh pengguna anggaran.
- 8. Tim Anggaran Pemerintah Daerah yang selanjutnya disingkat TAPD adalah Tim yang dibentuk dengan Keputusan Bupati dan dipimpin oleh Sekretaris Daerah yang mempunyai tugas menyiapkan serta melaksanakan kebijakan Bupati dalam rangka penyusunan APBD yang anggotanya teridiri dari Pejabat Perencana Daerah, Pejabat Pengelola Keuangan Daerah dan Pejabat lainnya sesuai dengan kebutuhan.
- 9. Analisis Standar Belanja yang selanjutnya disingkat ASB adalah standar yang digunakan untuk menganalisis kewajaran beban kerja dan belanja kegiatan yang akan dilaksanakan oleh Satuan Kerja Perangkat Daerah dalam satu tahun anggaran.
- 10. Standar adalah ukuran tertentu yang dipakai sebagai patokan tertentu dalam kegiatan tertentu.
- 11. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disingkat HSPK adalah merupakan harga komponen kegiatan fisik/non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan SSH sebagai elemen penyusunannya.

- 12. Kegiatan Fisik adalah kegiatan yang berhubungan dengan Bidang Pekerjaan Umum, yaitu bidang pekerjaan yang meliputi kegiatan pekerjaan Sumber Daya Air (bendung, pintu air dan hidromekanik, terowongan air, bangunan sungai, jaringan irigasi, bangunan lepas pantai), Bina Marga (jalan, jembatan, jalan layang, terowongan jalan, saluran tepi jalan, bahu jalan, trotoar), dan Cipta Karya (bangunan gedung, perumahan, infrastruktur kawasan permukiman seperti Instalasi Pengolahan Air Minum (IPA), sistem perpipaan air minum dan lain-lain).
- 13. Pekerjaan Konstruksi adalah keseluruhan atau sebagian kegiatan yang meliputi pembangunan, pengoperasian, pemeliharaan, pembongkaran, dan pembangunan kembali suatu bangunan.
- 14. Biaya Umum adalah biaya tidak langsung yang dikeluarkan untuk mendukung terwujudnya suatu pekerjaan.
- 15. Koefisien Tenaga Kerja Konstruksi adalah indeks yang menunjukkan kebutuhan jumlah Tenaga Kerja Konstruksi untuk mengerjakan setiap satuan kuantitas pekerjaan.
- 16. Koefisien Bahan adalah indeks yang menunjukkan kebutuhan akan suatu jenis bahan untuk setiap satuan kuantitas pekerjaan.
- 17. Koefisien Peralatan adalah indeks yang menunjukkan kebutuhan waktu suatu alat untuk menyelesaikan atau menghasilkan produk setiap satu satuan kuantitas pekerjaan.
- 18. Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi yang selanjutnya disingkat SMKK adalah bagian dari sistem manajemen pelaksanaan Pekerjaan Konstruksi dalam rangka menjamin terwujudnya Keselamatan Konstruksi.
- 19. Biaya Penerapan SMKK adalah biaya yang diperlukan untuk menerapkan SMKK dalam penyelenggaraan jasa konstruksi.
- 20. Tenaga Kerja Konstruksi adalah setiap orang yang memiliki keterampilan atau pengetahuan dan pengalaman dalam melaksanakan Pekerjaan Konstruksi yang dibuktikan dengan sertifikat kompetensi kerja konstruksi.

BAB II MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

- (1) Penyusunan ASB Fisik dan HSPK Fisik disusun dengan maksud memberikan pedoman/ acuan untuk menilai kewajaran dalam penyusunan RKPD Tahun 2023, Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Tahun 2023, dan Dokumen Pelaksanaan Anggaran (DPA) Tahun 2023 khususnya terkait pekerjaan Fisik Perangkat Daerah.
- (2) Penyusunan HSPK Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disusun berdasarkan pembentuk harga dari Standart Satuan Harga dan Standart Biaya Umum Tahun 2023 yang menyesuaikan harga retail / pasar berlaku.
- (3) Penyusunan ASB Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disusun berdasarkan pembentuk harga dari penyusunan HSPK Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (2).

Pasal 3

Penerapan ASB Fisik dan HSPK Fisik bertujuan untuk :

a. menentukan pembakuan biaya kegiatan fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang, dan upah sebagai elemen penyusunannya;

- b. menjadi salah satu acauan dalam penyusunan RKPD, RKA-SKPD dan DPA SKPD di Lingkungan Pemerintah Daerah pada Tahun Anggaran 2023;
- c. menjadi standar biaya yang berfungsi sebagai batas tertinggi dalam penyusunan anggaran yang dalam pelaksanaannya mengacu pada kondisi nyata di lapangan; dan
- d. meningkatkan efesiensi dan efektivitas dalam pengelolaan keuangan daerah.

BAB III KELOMPOK BIDANG ASB FISIK DAN HSPK FISIK

Pasal 4

- (1) Kelompok Bidang ASB Fisik dan HSPK Fisik adalah setiap paket pekerjaan/ aktivitas fisik yang diselenggarakan oleh Perangkat Daerah, yang terdiri atas;
 - a. Pekerjaan fisik bidang umum;
 - b. Pekerjaan fisik bidang sumber daya air;
 - c. Pekerjaan fisik bidang bina marga;
 - d. Pekerjaan fisik bidang cipta karya dan perumahan;
- (2) Pekerjaan fisik bidang umum sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, mencakup pekerjaan fisik untuk semua bidang sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b sampai dengan huruf d.
- (3) Pekerjaan fisik bidang sumber daya air sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, disusun berdasarkan jenis pekerjaan yang terdiri atas :
 - a. pekerjaan pintu air dan peralatan hidromekanik;
 - b. bendung;
 - c. jaringan irigasi;
 - d. pengaman sungai;
 - e. bendungan dan embung;
 - f. pengaman pantai;
 - g. infrastruktur rawa; dan
 - h. infrastruktur air tanah dan air baku.
- (4) Pekerjaan fisik bidang bina marga sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, disusun untuk pekerjaan jalan, terowongan, dan jembatan sesuai dengan spesifikasi umum dan spesifikasi khusus jika diperlukan.
- (5) Spesifikasi umum sebagaimana dimaksud pada ayat (4) terdiri atas :
 - a. umum;
 - b. penerapan SMKK;
 - c. drainase;
 - d. pekerjaan tanah dan geosintetik;
 - e. pekerjaan preventif;
 - f. perkerasan berbutir dan perkerasan beton semen;
 - g. perkerasan aspal;
 - h. struktur;
 - i. rehabilitasi jembatan;
 - j. pekerjaan harian dan lain-lain; dan
 - k. pekerjaan pemeliharaan.
- (6) Pekerjaan fisik bidang cipta karya dan perumahan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf d, disusun untuk pekerjaan :
 - a. persiapan;
 - b. penerapan SMKK;
 - c. struktur;

- d. arsitektur;
- e. mekanikal;
- f. elektrikal;
- g. plambing;
- h. lansekap dan kawasan;
- i. eksterior bangunan; dan
- j. lain-lain.

BAB IV KOMPONEN ASB FISIK DAN HSPK FISIK

Pasal 5

- (1) Komponen ASB fisik dan HSPK Fisik meliputi:
 - a. Nilai Koefisien Tenaga Kerja Konstruksi
 - b. Nilai Koefisien Bahan, dan
 - c. Nilai Koefisien Peralatan
- (2) Nilai Koefisien Tenaga Kerja Konstruksi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a dipengaruhi oleh pengalaman dan tingkat keahlian atau kemampuan menyelesaikan pekerjaan per satuan pengukuran.
- (3) Nilai Koefisien Bahan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b dipengaruhi oleh :
 - a. spesifikasi teknik;
 - b. faktor kehilangan bahan;
 - c. faktor konversi volume bahan;
 - d. kuantitas; dan
 - e. berat volume atau berat isi bahan.
- (4) Nilai Koefisien Peralatan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c dipengaruhi oleh:
 - a. kapasitas alat;
 - b. faktor alat;
 - c. waktu siklus kerja alat; dan
 - d. kondisi lapangan.

Pasal 6

Rincian Nilai Koefisien Belanja untuk setiap komponen ASB Fisik dan HSPK Fisik, beserta Satuan dan Harga Satuan setiap komponen, sebagaimana tercantum dalam lampiran dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

BAB V PENGENDALIAN DAN PENGAWASAN

Pasal 7

Pengendalian terhadap pelaksanaan ASB Fisik dan HSPK Fisik dalam rangka penyusunan RKA-SKPD dan DPA SKPD dilakukan oleh SKPD yang mempunyai tugas dan fungsi pengawasan.

Pasal 8

Pengawasan terhadap pelaksanaan ASB Fisik dan HSPK Fisik dilakukan dalam rangka Review penyusunan RKA dan DPA yang dilaksanakan oleh SKPD yang mempunyai tugas dan fungsi pengawasan

BAB VI KETENTUAN PERALIHAN

Pasal 9

Sub kegiatan/aktivitas SKPD yang belum diatur dalam Peraturan Bupati ini, dianggarkan sesuai kebutuhan riil, sedangkan ketentuan besaran total belanja, dan ketentuan alokasi rincian objek belanja sub kegiatan/aktivitas berdasarkan pembahasan dengan TAPD.

BAB VII KETENTUAN PENTUTUP

Pasal 10

Pada saat Peraturan Bupati ini mulai berlaku, Peraturtan Bupati Sidoarjo Nomor 73 Tahun 2021 tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan Fisik dan Analisa Standar Belanja Fisik di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Sidoarjo (Berita Daerah Kabupaten Sidoarjo Tahun 2021 Nomor 74) dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 11

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Sidoarjo.

Ditetapkan di Sidoarjo pada tanggal 23 Juni 2022

BUPATI SIDOARJO,

ttd

AHMAD MUHDLOR

Diundangkan di Sidoarjo pada tanggal 23 Juni 2022

Plh. SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN SIDOARJO,

ttd

ANDJAR SURJADIANTO

BERITA DAERAH KABUPATEN SIDOARJO TAHUN 2022 NOMOR 73

NOREG PERBUP: 73 Tahun 2022

LAMPIRAN PERATURAN BUPATI SIDOARJO NOMOR 73 TAHUN 2022 TENTANG ANALISA STANDAR BELANJA FISIK DAN HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN FISIK KABUPATEN SIDOARJO TAHUN 2023

I. ANALISA STANDAR BELANJA FISIK



PEMERINTAH KABUPATEN SIDOARJO ANALISA STANDAR BELANJA (ASB) TAHUN ANGGARAN 2023

NO 1	, k	KODE BMD	URAIAN KEGIATAN 3	KOEFISIEN 4	SATUAN 5	HARGA SATUAN	HARGA 7	KETERANGAN
-	1.3.04.01.01.0003 -		Pengadaan dan Pemasangan Marka Jalan thermoplastic uk 3x120 mm	4	Buah	Ü	33.211,28	Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 78 Tahun 2014
-	1.5.04.01.01.0005	HSPK	Pengadaan Bahan Marka Jalan Thermoplastic (uk. 3x120 mm)	1	M	15.639,50	15.639.50	r crataran menteri i ernabangan nomor i m. 70 tahan 2014
		HSPK	Ongkos Pengecatan Marka 3mm x 120 mm	1	M	17.571,78	17.571,78	
		HSF K	Organi Crigedudi Marka Jilili x 120 ilili	•	141	17.571,70	17.571,70	
2	1.3.03.01.01.0001		Pekerjaan 1 m' pagar sementara dari seng gelombang tinggi 2 meter		М		497.114,92	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
		HSPK	Pembuatan 1 m' Pagar Sementara dari Seng Gelombang Tinggi 2 Meter	1	Meter	497.114,92	497.114,92	
3	1.3.04.01.01.0003	- Jalan Kabupaten	Pengadaan dan Pemasangan Marka Jalan Coldplastic uk 3x120 mm		M1		239.308,01	Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 78 Tahun 2014
		HSPK	Pengadaan Bahan Marka Jalan Coldplastic uk 3x120 mm	1	M	224.839,22	224.839,22	
		HSPK	Ongkos Pengecatan Marka 3mm x 120 mm	1	М	14.468,80	14.468,80	
4	1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan 1 m2 Pagar BRC Galvanis		M2		93.069,66	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
		HSPK	Pemasangan 1m2 Pagar BRC Galvanis	1	M2	93.069,66	93.069,66	
5	1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan 1 mâ₽agar Sementara dari Kayu Tinggi 2 Meter		M1		579.786,60	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagian I Umum
		HSPK	Pembuatan 1 mâ@agar Sementara dari Kayu Tinggi 2 Meter	1	М	579.786,60	579.786,60	
6	1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan 1m3 Pasangan batu bronjong kawat pabrikasi; beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ®		МЗ		1.083.177,47	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagian I Umum
		HSPK	Pasangan batu bronjong kawat pabrikasi; beda tinggi > 0 s.d. 1 m'	1	M3	1.083.177,47	1.083.177,47	
7	1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan 1m3 Pasangan batu bronjong kawat pabrikasi; beda tinggi > 3 s.d. 4 mâ®		МЗ		1.154.227,98	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagian I Umum
		HSPK	Pasangan batu bronjong kawat pabrikasi; beda tinggi > 3 s.d. 4 m'	1	M3	1.154.227,98	1.154.227,98	
8	1.3.03.01.01.0001		Pekerjaan 1 m2 dinding bata merah		M2		520.202,86	
		HSPK	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 3PP	1	M2	366.026,72	366.026,72	
		HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	1	M2	99.527,03	99.527,03	
		HSPK	Pemasangan 1 m2 Acian	1	M2	54.649,11	54.649,11	
9	1.3.03.01.01.0001	- Bangunan Gedung Kantor	Pekerjaan 1 m2 dinding bata ringan tebal 7,5 cm		M2		254.522,41	
,	1.5.05.01.01.0001	HSPK	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Ringan Tebal 7,5cm dengan Mortar Siap Pakai	1	M2	254.522,41	254.522,41	
		HSFR	Telliosongon 1 112 Silioning Gata Ringon Teodri, Joen Gengan Mortal Supi Takai	1	1412	254.522,41	254.522,41	
10	1.3.03.01.01.0001	- Bangunan Gedung Kantor	Pekerjaan 1 m2 dinding bata ringan tebal 10 cm		M2		224.271,74	
		HSPK	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Ringan Tebal 10cm dengan Mortar Siap Pakai	1	M2	224.271,74	224.271,74	
11	1.3.03.01.01.0001		Pembongkaran dan Pembuatan 1 m2 dinding bata merah		M2		608.224,87	
		HSPK	Pembongkaran 1m3 Dinding Tembok Bata	1	M3	120.663,39	120.663,39	
		HSPK	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 3PP	1	M2	340.085,55	340.085,55	
		HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	1	M2	83.014,23	83.014,23	
		HSPK	Pemasangan 1 m2 Acian	1	M2	64.461,70	64.461,70	
12	1.3.04.01.01.0003	•	Pengadaan dan Pemasangan Paku Jalan Bulat		Buah		542.255,12	Peraturan Menteri Perhubungan No PM 78 Tahun 2014
		HSPK	Pengadaan Bahan Paku Marka Bulat	1	Set	377.680,40	377.680,40	
		HSPK	Pengeboran dan Pemasangan Paku Jalan	1	Ls	68.572,80	68.572,80	
		HSPK	Ongkos Pemasangan Paku Jalan Bulat	1	Buah	96.001,92	96.001,92	

13	1.3.03.01.01.0001 - Bangunan Gedung Kantor	Pemasangan Talang Datar/Jurai SEng bjls 40 lebar 90 cm		М		214.940,72
	HSPK	Pemasangan Talang Datar/Jurai Seng bjls 40 Lebar 90 cm	1	М	214.940,72	214.940,72
14		Pekerjaan 1 m (U-ditch 30 x 40 x 120 Gandar 5 ton)		М		508.177,68
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 30 x 40 x 120 Gandar 5 Ton)	1	M	491.172,96	491.172,96
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.225	M3	33.394,62	7.513,79
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.045	М3	210.909,60	9.490,93
15	1.3.04.03.02.0004 - Instalasi Air Kotor Lainnya	Pekerjaan 1 m (U-ditch 30 x 40 x 120 Gandar 5 Ton + Cover)		М		790.160,06
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 30 x 40 x 120 Gandar 5 Ton + Cover)	1	М	774.562,96	774.562,96
	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.225 0.045	M3 M3	28.954,89 201.827,70	6.514,85 9.082,25
	1.3.04.02.07.0006 - Bangunan Air Kotor					
16	Lainnya	Pekerjaan 1 m (U-ditch40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton + Cover)		M		887.626,52
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 $ imes$ 60 $ imes$ 120 Gandar 5 Ton + Cover)	1	М	865.378,36	865.378,36
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.385	M3	28.954,89	11.147,63
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.055	М3	201.827,70	11.100,52
17	1.3.04.03.02.0004 - Instalasi Air Kotor Lainnya			М		686.306,42
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton)	1	M	664.058,26	664.058,26
	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.385 0.055	M3 M3	28.954,89 201.827,70	11.147,63 11.100,52
		rengungan 1 m3 dengan rasir orug	0.033	IVIS	201.827,70	11.100,32
10	1.3.04.02.07.0006 - Bangunan Air Kotor Lainnya	Pekerjaan 1 m (U-ditch 50 x 50 x 120 Gandar 5 Ton + Cover)		м		873.879,27
10	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 50 x 50 x 120 Gandar 5 Ton + Cover)	1	M	849.468,06	849.468,06
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.39	M3	28.954,89	11.292,41
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.065	M3	201.827,70	13.118,80
					, ,	
19	1.3.03.01.01.0001 - Bangunan Gedung Kantor	Pekerjaan 1 m (U-ditch 50 x 50 x 120 Gandar 5 Ton)		М		698.677,57
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 50 x 50 x 120 Gandar 5 Ton)	1	M	674.266,36	674.266,36
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.39	M3	28.954,89	11.292,41
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.065	M3	201.827,70	13.118,80
	1.3.04.02.07.0006 - Bangunan Air Kotor					
20	Lainnya HSPK	Pekerjaan 1 m (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 5 Ton) Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 5 Ton)	1	M M	963.900,46	998.582,09 963.900,46
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.675	M3	28.954,89	19.544,55
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.075	M3	201.827,70	15.137,08
	1.3.04.02.07.0006 - Bangunan Air Kotor					
21	Lainnya	Pekerjaan 1 m (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 5 Ton + Cover)		М		1.273.303,69
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 5 Ton + Cover)	1	М	1.238.622,06	1.238.622,06
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.675	M3	28.954,89	19.544,55
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.075	M3	201.827,70	15.137,08
	1.3.04.02.07.0006 - Bangunan Air Kotor					
22	Lainnya	Pekerjaan 1 m (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 10 Ton)		М		1.127.030,69
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 10 Ton)	1	М	1.092.349,06	1.092.349,06
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.675	M3	28.954,89	19.544,55
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.075	M3	201.827,70	15.137,08
25	1.3.04.02.07.0006 - Bangunan Air Kotor	Debasions 4 or /U dish CO v CO v 120 Condex 10 Top v Cover)				1 516 605 00
23	Lainnya	Pekerjaan 1 m (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 10 Ton + Cover)	1	M	1 401 012 70	1.516.495,39
	HSPK HSPK	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 10 Ton + Cover) 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1 0.675	M3	1.481.813,76 28.954,89	1.481.813,76 19.544,55
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.075	M3	28.954,89	15.137,08
24	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan 1 m' Kanstin	0.5	M	20.05.00	230.688,94
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.3	M3	28.954,89	8.686,47
	HSPK HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m' Kanstin	0.06 1	M3 M	276.364,55 205.420,60	16.581,87 205.420,60
	HISTR	r announgen a m matibalit	*	141	203.420,00	203.420,00
25	1.3.04.01.01.0003 - Jalan Kabupaten	Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 2 m		M1		1.317.703,71
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	28.954,89	17.372,93

Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagian IV Cipta Karya dan Perumahan

	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.6	M3	268.142,83	160.885,70
	HSPK	Pemasangan 1m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm	2	M2	211.501,57	423.003,14
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm	2	M	177.885,60	355.771,20
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
36 4 3 04 64 64 665	Jalan Kat	Delication Design Natural T-C on John 2 or				1 474 202 20
26 1.3.04.01.01.0004 -		Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 2 m		M1	20.05.05	1.474.263,09
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	28.954,89	17.372,93
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.6	M3	268.142,83	160.885,70
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm	2	M2	267.253,52	534.507,04
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	2	M	200.413,34	400.826,68
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
27 1.3.04.01.01.0004 -	Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=6 cm, lebar 2 m		M1		1.372.306,89
17 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	28.954,89	17.372,93
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.6	M3	268.142,83	160.885,70
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	2	M2	234.388,17	468.776,34
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=6 cm	2	M	182.300,59	364.601,18
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
		· •···•·······························	_	***		
8 1.3.04.01.01.0004 -	- Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 2 m		M1		1.517.251,59
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	28.954,89	17.372,93
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.6	M3	268.142,83	160.885,70
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm	2	M2	291.362,22	582.724,44
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm	2	M	197.798,89	395.597,78
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
29 1.3.04.01.01.0004 -		Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 2,5 m		M1		1.417.848,69
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.75	M3	28.954,89	21.716,16
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.75	M3	268.142,83	201.107,12
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm	2	M	152.800,37	305.600,74
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (blok Beton) Natural tebal 6 cm	2.5	M2	211.501,57	528.753,92
0 1.3.04.01.01.0004 -	Jalan Kota	Pakariaan Paying Natural T-9 cm Jahar 2 5 m		M1		1 602 204 04
.0 1.3.04.01.01.0004 -		Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 2,5 m	0.75		20 054 00	1.602.284,04
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)		M3	28.954,89	21.716,16
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.75	M3	268.142,83	201.107,12
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm	2.5	M2	267.253,52	668.133,80
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	2	М	175.328,11	350.656,22
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
31 1.3.04.01.01.0004 -	- Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=6 cm, lebar 2,5 m		M1		1.483.895,17
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.75	M3	28.954,89	21.716,16
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.75	M3	268.142,83	201.107,12
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	2.5	M2	234.388,17	585.970,42
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwahla Pebar belin	2.3	M	157.215,36	314.430,72
	HSPK	Pemasangan 1 m² ropi oskup waria 1-0 cm	2	M	180.335,37	360.670,74
		- · · · · o-· · - · · · · · · · · · · ·	-			
32 1.3.04.01.01.0004 -	- Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 2,5 m		M1		1.658.712,89
32 1.3.04.01.01.0004 -	- Jalan Kota HSPK	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 2,5 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.75	M1 M3	28.954,89	1.658.712,89 21.716,16
2 1.3.04.01.01.0004 -			0.75 0.75		28.954,89 268.142,83	
2 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)		M3		21.716,16
2 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.75	M3 M3	268.142,83	21.716,16 201.107,12
2 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm	0.75 2.5	M3 M3 M2	268.142,83 291.362,22	21.716,16 201.107,12 728.405,55
	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m¹ Kanstin	0.75 2.5 2	M3 M3 M2 M	268.142,83 291.362,22 173.406,66	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74
32 1.3.04.01.01.0004 - 33 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m	0.75 2.5 2 2	M3 M3 M2 M M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13
	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.75 2.5 2 2	M3 M3 M2 M M M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40
	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK - Jalan Kota HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.75 2.5 2 2 0.9	M3 M2 M M M M1 M3 M3	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54
	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK - Jalan Kota HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m¹ Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9	M3 M2 M M M M M1 M3 M3 M2	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71
	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK - Jalan Kota HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2	M3 M2 M M M M M1 M3 M3 M2 M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74
	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK - Jalan Kota HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m¹ Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9	M3 M2 M M M M M1 M3 M3 M2	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK - Jalan Kota HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2	M3 M2 M M M M M1 M3 M3 M2 M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74 360.670,74
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 3 m	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2	M3 M3 M2 M M M M1 M3 M3 M2 M M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74 360.670,74
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK Jalan Kota HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m7 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2	M3 M3 M2 M M M M M1 M3 M3 M2 M M M M1 M3 M3 M3	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74 360.670,74 1.780.475,46 26.059,40
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK - Jalan Kota HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2	M3 M3 M2 M M M1 M3 M3 M2 M M M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74 360.670,74 1.780.475,46 26.059,40 241.328,54
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m3 Paving Block (Blok Beton) Natural tebal 8cm	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2 0.9 0.9 3 2 3	M3 M3 M2 M M1 M3 M3 M4 M1 M3 M4 M1 M1 M3 M4 M1 M4 M1 M3 M4	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 360.600,74 360.670,74 1.780.475,46 26.059,40 241.328,54 801.760,56
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK Jalan Kota HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m1 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m3 Sirtu Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2 0.9 0.9 3 2 2	M3 M3 M2 M M1 M3 M2 M M M1 M3 M2 M M M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37 28.954,89 268.142,83 267.253,52 175.328,11	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74 360.670,74 1.780.475,46 26.059,40 241.328,54 801.760,56
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m3 Paving Block (Blok Beton) Natural tebal 8cm	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2 0.9 0.9 3 2 3	M3 M3 M2 M M1 M3 M3 M4 M1 M3 M4 M1 M1 M3 M4 M1 M4 M1 M3 M4	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 360.600,74 360.670,74 1.780.475,46 26.059,40 241.328,54 801.760,56
3 1.3.04.01.01.0004 -	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m' Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m1 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m3 Sirtu Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2 0.9 0.9 3 2 2	M3 M3 M2 M M1 M3 M2 M M M1 M3 M2 M M M	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37 28.954,89 268.142,83 267.253,52 175.328,11	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74 360.670,74 1.780.475,46 26.059,40 241.328,54 801.760,56
	HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Paving Block (blok Beton) Natural tebal 6 cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 3 m 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm Pemasangan 1 m1 Kanstin	0.75 2.5 2 2 0.9 0.9 3 2 2 0.9 0.9 3 2 2	M3 M3 M2 M M3 M3 M4 M1 M3 M3 M4 M1 M1 M1 M1 M1 M3 M3 M4 M1 M1 M3 M4 M1	268.142,83 291.362,22 173.406,66 180.335,37 28.954,89 268.142,83 211.501,57 152.800,37 180.335,37 28.954,89 268.142,83 267.253,52 175.328,11	21.716,16 201.107,12 728.405,55 346.813,32 360.670,74 1.568.164,13 26.059,40 241.328,54 634.504,71 305.600,74 360.670,74 1.780.475,46 26.059,40 241.328,54 801.760,56 350.656,22 360.670,74

	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	3	M2	234.388,17	703.164,51
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=6 cm	2	M	157.215,36	314.430,72
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
36	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 3 m		M1		1.848.958,66
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.9	M3	28.954,89	26.059,40
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	0.9	M3	268.142,83	241.328,54
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm	3	M2	291.362,22	874.086,66
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm	2	М	173.406,66	346.813,32
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
		·				
37	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 3,5 m		M1		2.078.253,17
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.05	M3	28.954,89	30.402,63
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.05	M3	268.142,83	281.549,97
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 6 cm	3.5	M2	211.501,57	740.255,49
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Stretcher Natural T=6 cm	2	M2	179.886,80	359.773,60
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm	2	М	152.800,37	305.600,74
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74

38	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 3,5 m		M1		1.958.666,88
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.05	M3	28.954,89	30.402,63
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.05	М3	268.142,83	281.549,97
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm	3.5	M2	267.253,52	935.387,32
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	2	М	175.328,11	350.656,22
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
	113111	Tempongui 2 m Ruisem	-		100.000,07	300.070,71
39	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=6 cm, lebar 3,5 m		M1		1.807.412,65
33	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.05	M3	28.954,89	30.402,63
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.05	M3	268.142,83	281.549,97
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	3.5	M2	234.388,17	820.358,59
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=6 cm	2	M	157.215,36	314.430,72
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
	пэгк	remasangan i m Kansun	2	IVI	100.555,57	360.670,74
40	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 3,5 m		M1		2.039.204,43
40	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.05	M3	28.954,89	30.402,63
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.05	M3	268.142,83	281.549,97
	HSPK		3.5	M2	291.362,22	
		Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm	2			1.019.767,77
	HSPK HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm	2	M	173.406,66	346.813,32
	пэрк	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
41	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 4 m		M1		1.868.795,01
41	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.2	M3	28.954,89	34.745,86
	HSPK		1.2	M3		
		Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu			268.142,83	321.771,39
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 6cm	4	M2	211.501,57	846.006,28
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm	2	M	152.800,37	305.600,74
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
42	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Deliverines Device National T-O and Johan 6 as		M1		2 126 050 20
42		Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 4 m	1.2		20.054.00	2.136.858,29
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.2	M3	28.954,89	34.745,86
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.2	M3	268.142,83	321.771,39
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm	4	M2	267.253,52	1.069.014,08
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	2	M	175.328,11	350.656,22
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
42	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Deliverines Device Marro ToC our John Ave		M1		1.969.171,39
43		Pekerjaan Paving Warna T=6 cm, lebar 4 m	1.2		20.054.00	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.2	M3	28.954,89	34.745,86
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.2	M3	268.142,83	321.771,39
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	4	M2	234.388,17	937.552,68
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=6 cm	2	M	157.215,36	314.430,72
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
	1 2 04 01 01 0004 1-1 8-1-	Delevines Device Ways T-Complehes Are				2 220 450 46
44	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 4 m		M1	20.054.22	2.229.450,19
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.2	M3	28.954,89	34.745,86
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.2	M3	268.142,83	321.771,39
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm	4	M2	291.362,22	1.165.448,88
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm	2	M	173.406,66	346.813,32
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
45	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 4,5 m		M1	20.05.00	2.019.110,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.35	M3	28.954,89	39.089,10
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.35	M3	268.142,83	361.992,81

	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 6cm	4.5	M2	211.501,57	951.757,06
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm	2	M	152.800,37	305.600,74
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
46	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 4,5 m		M1		2.315.049,71
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.35	M3	28.954,89	39.089,10
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.35	M3	268.142,83	361.992,81
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm	4.5	M2	267.253,52	1.202.640,84
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	2	М	175.328,11	350.656,22
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	М	180.335,37	360.670,74
	13.10	- Conduction 2 of National	-		100.000,07	300.070,71
47	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=6 cm, lebar 4,5 m		M1		2.130.930,13
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.35	М3	28.954,89	39.089,10
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.35	M3	268.142,83	361.992,81
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	4.5	M2	234.388,17	1.054.746,76
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=6 cm	2	M	157.215,36	314.430,72
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
	HJFK	remasangan 1 in Kansun	2	IVI	180.333,37	300.070,74
48	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 4,5 m		M1		2.419.695,96
40	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.35	M3	28.954,89	39.089,10
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.35	M3	268.142,83	361.992,81
	HSPK		4.5	M2		
		Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm			291.362,22	1.311.129,99
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm	2	M	173.406,66	346.813,32
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
••	4.3.04.04.04.0004	Principle to the self-field by the field				2 4 5 0 4 2 5 0 0
49	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Natural T=6 cm, lebar 5 m		M1	20.000.00	2.169.425,89
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.5	M3	28.954,89	43.432,33
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.5	M3	268.142,83	402.214,24
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 6cm	5	M2	211.501,57	1.057.507,85
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm	2	M	152.800,37	305.600,74
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
50	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Natural T=8 cm, lebar 5 m		M1		2.493.241,12
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.5	M3	28.954,89	43.432,33
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.5	M3	268.142,83	402.214,24
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm	5	M2	267.253,52	1.336.267,60
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm	2	M	175.328,11	350.656,22
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
51	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=6 cm, lebar 5 m		M1		2.292.688,87
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.5	M3	28.954,89	43.432,33
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.5	M3	268.142,83	402.214,24
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm	5	M2	234.388,17	1.171.940,85
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=6 cm	2	M	157.215,36	314.430,72
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
52	1.3.04.01.01.0004 - Jalan Kota	Pekerjaan Paving Warna T=8 cm, lebar 5 m		M1		2.609.941,72
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.5	M3	28.954,89	43.432,33
	HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	1.5	M3	268.142,83	402.214,24
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm	5	M2	291.362,22	1.456.811,10
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm	2	M	173.406,66	346.813,32
	HSPK	Pemasangan 1 m' Kanstin	2	M	180.335,37	360.670,74
53	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pembawa Irigasi	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 1m; setiap 1 M'		M1		1.423.266,97
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.16	M3	28.954,89	4.632,78
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.2	Jam	37.896,00	7.579,20
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâl≇ 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	1.02	M2	85.488,50	87.198,27
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	0.46	М3	1.520.101,25	699.246,58
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	0.4	M2	83.014,23	33.205,69
		9-1				55.255,55
54	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pembawa Irigasi	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 1,25m; setiap 1 M'		M1		1.647.679,97
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.16	M3	28.954,89	4.632,78
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.2	Jam	37.896,00	7.579,20
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fc@# 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	1.3	M2	71.917,92	93.493,30
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	0.54	M3	1.446.506,83	781.113,69
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	0.4	M2	83.014,23	33.205,69
	1.51 K		5.4	.712	33.014,23	33.203,03

55	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pembawa Irigasi	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 1,5m; setiap 1 M'		0		1.790.227,28
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.16	M3	28.954,89	4.632,78
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.2	Jam	37.896,00	7.579,20
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâl 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	1.53	M2	71.917,92	110.034,42
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	0.61	M3	1.446.506,83	882.369,16
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	0.45	M2	83.014,23	37.356,40
	SSH	Bambu Bongkotan	1	Batang	20.600,00	20.600,00
56	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pembawa Irigasi	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 1,75m; setiap 1 M'		M1		2.182.176,15
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.4	Jam	37.896,00	15.158,40
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâl 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	1.81	M2	71.917,92	130.171,44
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	0.86	M3	1.446.506,83	1.243.995,87
					83.014,23	
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	0.45	M2		37.356,40
	SSH	Bambu Bongkotan	1	Batang	20.600,00	20.600,00
57	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pembawa Irigasi	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 2m; setiap 1 M'		M1		2.388.374,83
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.4	Jam	37.896,00	15.158,40
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâl 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	2.09	M2	71.917,92	150.308,45
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	1	M3	1.446.506,83	1.446.506,83
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	0.5	M2	83.014,23	41.507,12
		Tellosofigur 2 m2 resteron shorting 25 r 5 r Ceson 25 cm	0.5	2	00.011,20	11.507,12
58	· ·	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 2,25m; setiap 1 M'		M1		3.228.914,16
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.5	Jam	37.896,00	18.948,00
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâ⊯ 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	2.37	M2	71.917,92	170.445,47
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	0.84	M3	1.446.506,83	1.215.065,73
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP: 3PP Lebar 10 cm	0.5	M2	83.014,23	41.507,12
	HSPK	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm	0.83	М	54.928,79	45.590,89
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ⊠= 14,5 Mpa (K175)	0.42	M3	1.362.584,46	572.285,47
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.22	Kg	1.716.996,00	377.739,12
	HSPK	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.5	M2	104.876,64	52.438,32
59	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pemhawa Irigasi	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 2,5m; setiap 1 M'		M1		3.436.567,64
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.5	Jam	37.896,00	18.948,00
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâl 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	2.65	M2	71.917,92	190.582,49
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	0.9375	M3	1.446.506,83	1.356.100,15
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	0.5	M2	83.014,23	41.507,12
	HSPK	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm	0.83	М	54.928,79	45.590,89
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ 2 = 14,5 Mpa (K175)	0.44	M3	1.362.584,46	599.537,16
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.2312	Kg	1.716.996,00	396.969,48
	HSPK	1 mÂ ² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.5	M2	104.876,64	52.438,32
60	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pembawa Irigasi	Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 2,75m; setiap 1 M'		M1		3.639.463,34
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.6	Jam	37.896,00	22.737,60
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâl 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	2.92	M2	71.917,92	210.000,33
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	1.03125	M3	1.446.506,83	1.491.710,16
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP: 3PP Lebar 10 cm	0.5	M2	83.014,23	41.507,12
	HSPK	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm	0.83	M	54.928,79	45.590,89
	•				, -	,

	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ ⊠ = 14,5 Mpa (K175)	0.46	M3	1.362.584,46	626.788,85
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.241	Kg	1.716.996,00	413.796,04
	HSPK	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.5	M2	104.876,64	52.438,32
61	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	i Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 3 m; setiap 1 M'		M1		4.013.724,15
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.6	Jam	37.896,00	22.737,60
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcall: 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	3 0.93	M2 M3	71.917,92	215.753,76
	HSPK HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa) Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP: 3PP Lebar 10 cm	0.93	M2	1.446.506,83 83.014,23	1.345.251,35 41.507,12
	HSPK	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm	0.83	M	54.928,79	45.590,89
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâl = 14,5 Mpa (K175)	0.55	M3	1.362.584,46	749.421,45
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.4695	Kg	1.716.996,00	806.129,62
	HSPK	1 mÂ ² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.4055	M2	104.876,64	52.438,32
	HSTK	The bending failed beton blass deligati matches 12 min (5x1 alca)	0.5	1412	104.070,04	32.430,32
62	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	i Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 3,25 m; setiap 1 M'		M1		4.194.670,89
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.6	Jam	37.896,00	22.737,60
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcall 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	3.28	M2	71.917,92	235.890,78
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	1.02	M3	1.446.506,83	1.475.436,96
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP: 3PP Lebar 10 cm	0.5	M2	83.014,23	41.507,12
	HSPK HSPK	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fàl = 14,5 Mpa (K175)	0.83 0.56	M M3	54.928,79 1.362.584,46	45.590,89 763.047,30
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.4794	Kg	1.716.996,00	823.127,88
	HSPK	1 mÅ ² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.4734	M2	104.876,64	52.438,32
		2 mm sensing landa secon side dengan matrices 22 mm (sen and)	0.5		101.070,01	32. 130,32
63	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	i Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 3,5 m; setiap 1 M'		M1		4.389.071,77
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.6	Jam	37.896,00	22.737,60
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcall 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	3.56	M2	71.917,92	256.027,80
	HSPK HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	1.11 0.5	M3 M2	1.446.506,83	1.605.622,58
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm 1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm	0.83	M	83.014,23 54.928,79	41.507,12 45.590,89
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâld= 14,5 Mpa (K175)	0.58	M3	1.362.584,46	790.298,99
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.4892	Kg	1.716.996,00	839.954,44
	HSPK	1 mÅ ² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.4832	M2	104.876,64	52.438,32
					•	•
E4	1 2 04 02 01 0002 - Rangunan Rombayes Island	i Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 3,75 m; setiap 1 M'		M1		4.597.937,72
04	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.6	Jam	37.896,00	22.737,60
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâ® 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	3.84	M2	71.917,92	276.164,81
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	1.21	M3	1.446.506,83	1.750.273,26
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP: 3PP Lebar 10 cm	0.5	M2	83.014,23	41.507,12
	HSPK	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm	0.83	M	54.928,79	45.590,89
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ® = 14,5 Mpa (K175)	0.6	M3	1.362.584,46	817.550,67
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.499	Kg	1.716.996,00	856.781,00
	HSPK	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.5	M2	104.876,64	52.438,32
65	1.3.04.02.01.0003 - Bangunan Pembawa Irigas	i Pekerjaan Pasangan batu kali 15/20 (baru), Kedalaman (H) 4 m; setiap 1 M'		M1		4.792.338,60
	HSPK	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	1	Buah	591.404,45	591.404,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.25	M3	28.954,89	7.238,72
	HSPK	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm	7.69	Buah	17.717,93	136.250,87
	HSPK	Pompa Dewatering / Pengeringan	0.6	Jam	37.896,00	22.737,60
	HSPK	Siaran dengan mortar tipe M, fcâı 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)	4.12	M2	71.917,92	296.301,83
	HSPK	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa)	1.3	M3	1.446.506,83	1.880.458,87
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP : 3PP Lebar 10 cm	0.5	M2	83.014,23	41.507,12
	HSPK	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm	0.83	M	54.928,79	45.590,89
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâll = 14,5 Mpa (K175)	0.62	M3	1.362.584,46	844.802,36

		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0.5088	Kg	1.716.996,00	873.607,56
		HSPK	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	0.5	M2	104.876,64	52.438,32
		Bangunan Pengaman					
		Penanggulangan Bencana					
66	Alam	HCDY	Pembuatan Lampu Pandu	20	Titik	252 576 24	61.607.491,32
		HSPK HSPK	Tiang Bor Beton, diameter 200 mm	30 2.25	M	352.576,21	10.577.286,43
			Menggali 1 m3 Tanah Lumpur Sedalam Sampai Dengan 1 m Pompa Dewatering / Pengeringan	100	M3	214.334,19	482.251,93
		HSPK HSPK		2.231	Jam M3	37.896,00 1.403.359,30	3.789.600,00 3.130.894,60
		HSPK	1 mų Beton mutu, få⊞= 19,3 MPa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	470.08	Kg	11.155,01	5.243.747,36
		HSPK	1 mÅ ² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	6.52	M2	114.950,62	749.478,04
		SSH	Besi Angkur Dia. 19 mm panjang 70 cm	8	Buah	41.000,00	328.000,00
		HSPK	Pembuatan dan pembongkaran kisdam, h > 1m	12	M2	210.078,43	2.520.941,18
		SSH	Pipa PVC AW 8 inch	7.5	Batang	1.495.600,00	11.217.000,00
		SSH	Besi Profil WF	248.94	Kg	16.400,00	4.082.616,00
		HSPK	Pengecatan 1 m2 Permukaan Baja Galvanis Secara Semprot Sistem 3 Lapis Cat Terakhir	7.05	M2	198.294,32	1.397.974,96
		SSH	Angker + Baut	32	Buah	22.000,00	704.000,00
		SSH	Plat Plendes	75.36	kg	16.000,00	1.205.760,00
		SSH	Plat Pengaku t=6 mm	150.72	kg	16.000,00	2.411.520,00
		SSH	Tangga besi	140	kg	14.300,00	2.002.000,00
		HSPK	Pengerjaan 100 Kg pekerjaan perakitan	248.94	Kg	20.003,63	4.979.702,46
		HSPK	Pengerjaan 10 cm pengelasan dengan las listrik	254	Cm	26.711,49	6.784.718,36
		Bangunan Gedung Tempat					
67	Kerja Lainnya		1 m3 Sloof beton bertulang 15/20 (Mutu K 175)		M3		3.683.455,47
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa图= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.424.337,42	1.424.337,42
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	187.11	Kg	11.155,01	2.087.214,03
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	1	M2	171.904,02	171.904,02
	4 2 02 04 04 0020						
		Bangunan Gedung Tempat	1 m3 Sloof beton bertulang 25/30 (Mutu K 175)		М3		3.940.371,14
00	Kerja Lainnya	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâld = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	115.0287	Kg	11.155,01	1.283.146,36
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	8	M2	161.830,04	1.294.640,32
		1131 11	2 m2 densiting formed data size of determinant medical 22 mm (1.7)	Ü		101.050,01	1.23 1.0 10,32
	1.3.03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat					
69	Kerja Lainnya		m3 Kolom beton bertulang 15x15 (Mutu K 175)		M3		6.984.981,54
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ®= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	115.0287	Kg	11.155,01	1.283.146,36
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	18.444	M2	235.266,25	4.339.250,72
		Bangunan Gedung Tempat					
70	Kerja Lainnya		1 m3 Kolom beton bertulang 15x20 (Mutu K 175)		M3		7.035.506,12
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ® = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	175.435	Kg	11.155,01	1.956.979,28
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	17.456	M2	212.874,79	3.715.942,39
	1.3.03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat					
71	Kerja Lainnya	88	1 m3 Kolom beton bertulang 15x30 (Mutu K 175)		М3		4.850.384,49
	• •	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu få@= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	160	Kg	11.155,01	1.784.801,69
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	8	M2	212.874,79	1.702.998,34
	1.3.03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat					
72	Kerja Lainnya		1 m3 Kolom beton bertulang 20x20 Campuran (Mutu K 175)		M3		7.352.330,75
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa@= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	155.289	Kg	11.155,01	1.732.250,43
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	20	M2	212.874,79	4.257.495,86
	1 2 02 01 01 0020 -	Bangunan Gedung Tempat					
73	Kerja Lainnya	bangunan dedung rempat	1 m3 Kolom beton bertulang 25x25 Campuran (Mutu K 175)		М3		6.933.861,67
,,	Kerja Lanniya	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa@= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	151.667	Kg	11.155,01	1.691.846,99
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	18.224	M2	212.874,79	3.879.430,23
						- , -	, -
	1.3.03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat					
74	Kerja Lainnya		1 m3 Kolom beton bertulang 25x45 Campuran (Mutu K 175)		M3		5.177.973,69
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ 2 = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
		HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	189.367	Kg	11.155,01	2.112.390,88
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	8	M2	212.874,79	1.702.998,34

	1.3.03.01.01.0030 - Bangunan Gedung Tempat					
75	Kerja Lainnya	1 m3 Kolom beton bertulang 30x30 (Mutu K 175)		M3		4.292.633,96
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	110	Kg	11.155,01	1.227.051,16
	HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	8	M2	212.874,79	1.702.998,34
		,,,,,,,			,,,,,,	
	1.3.03.01.01.0030 - Bangunan Gedung Tempat					
76	Kerja Lainnya	1 m3 Kolom beton bertulang 30x30 (Mutu K 175)		мз		4.292.633,96
70	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa®= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
			110			
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)		Kg	11.155,01	1.227.051,16
	HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	8	M2	212.874,79	1.702.998,34
	1.3.03.01.01.0030 - Bangunan Gedung Tempat					
77	Kerja Lainnya	1 m3 Pondasi beton bertulang (Straus 30 cm) (Mutu K 175)		M3		2.701.185,73
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ몝= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	120	Kg	11.155,01	1.338.601,27
	1.3.03.01.01.0030 - Bangunan Gedung Tempat					
78	Kerja Lainnya	1 m3 Pondasi beton beton bertulang (Umpak) (Mutu K 175)		M3		5.044.545,63
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ🗹 = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	130	Kg	15.874,31	2.063.660,77
	HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	10	M2	161.830,04	1.618.300,40
						,
	1.3.03.01.01.0030 - Bangunan Gedung Tempat					
70				мз		4.079.739,19
13	Kerja Lainnya HSPK	1 m3 Poer beton bertulang (Mutu K 175) Pembuatan 1 m3 Beton Mutu få®= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	110	Kg	15.874,31	1.746.174,50
	HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	6	M2	161.830,04	970.980,24
	1.3.03.01.01.0030 - Bangunan Gedung Tempat					
80	Kerja Lainnya	1 m3 Pondasi footplat (Mutu K 175)		М3		4.543.783,72
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ몝= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46
	HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	140.364	Kg	15.874,31	2.228.182,15
	HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	5.889	M2	161.830,04	953.017,11
	1.3.03.01.01.0030 - Bangunan Gedung Tempat					
81	Kerja Lainnya	1 m' kolom praktis beton bertulang+ bekesting 11 x 11 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR		M		96.900,28
81	Kerja Lainnya	1 m' kolom praktis beton bertulang+ bekesting 11 x 11 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.002		4.326.000,00	
81	Kerja Lainnya SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.002 0.01	M3		8.652,00
81	Kerja Lainnya SSH SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm	0.01	M3 Kg	21.100,00	8.652,00 211,00
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos	0.01	M3 Kg Kg	21.100,00 9.700,00	8.652,00 211,00 29.100,00
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton	0.01 3 0.45	M3 Kg Kg Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC	0.01 3 0.45 4	M3 Kg Kg Kg Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton	0.01 3 0.45 4 0.006	M3 Kg Kg Kg Kg M3	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang besi	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 3.016,50
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku S,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang kayu Tukang kayu Tukang besi Kepala Tukang	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.002	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang Kayu Tukang Kayu Mandor	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang Kayu Tukang Kayu Mandor	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62
81	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50
	Kerja Lainnya	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.825,00 155.638,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 0.003	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg Kg Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00
	Kerja Lainnya	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg Kg Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00 4.326.000,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 900,00 13.750,00
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M M3 Kg Kg Kg Kg Kg Kg Kg Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00 4.326.000,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00 4.326.000,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 273.300,00 141.159,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22
	Kerja Lainnya	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 141.159,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 141.159,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pckerja Tukang Batu Tukang Kayu	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.825,00 155.825,00 155.532,00 141.159,00 257.500,00 4.326.000,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 273.300,00 141.159,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Basi Eepala Tukang	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033 0.033	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 141.159,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23 4.977,23 1.556,58
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu Ferial Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.03 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033 0.033 0.033 0.031	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 21.300,00 21.300,00 2500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23 4.977,23 1.556,58 3.862,50
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Basi Eepala Tukang	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.003 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033 0.033	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 141.159,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 3.316,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23 4.977,23 1.556,58
	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang Batu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu Tukang Basu Tukang Batu Tukang Basu Tukang Batu	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.03 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033 0.033 0.033 0.031	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 21.300,00 21.300,00 2500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23 4.977,23 1.556,58 3.862,50
82	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang besi Kepala Tukang Batu Kerikil Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.03 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033 0.033 0.033 0.031	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 21.300,00 21.300,00 2500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23
82	Kerja Lainnya	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu Amador	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.03 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033 0.033 0.033 0.031	M3 Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 41.159,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 21.300,00 21.300,00 250,00 150.825,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23 4.977,23 1.556,58 3.862,50 2.479,85
82	Kerja Lainnya SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Tukang Batu Tukang Kayu Tukang besi Kepala Tukang Mandor Pekerja Batu Kerikil Beton 1 m' Ring / Latai beton bertulang + bekesting 11 x 15 Campuran 1PC: 2,3PS: 3,2KR Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Paku 5,10,12 cm Besi Beton Polos Kawat Beton Semen PC Pasir Beton Pekerja Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang Batu Tukang besi Kepala Tukang Batu Kerikil Beton	0.01 3 0.45 4 0.006 0.02 0.02 0.02 0.006 0.009 0.18 0.009 0.03 0.02 3.6 0.05 5.5 0.009 0.297 0.033 0.033 0.033 0.033 0.031	M3 Kg Kg Kg Kg Kg M3 Orang / Hari M3 M M3 Kg	21.100,00 9.700,00 18.000,00 2.500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 257.500,00 21.100,00 9.700,00 18.000,00 21.300,00 21.300,00 2500,00 273.300,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 150.825,00 257.500,00	8.652,00 211,00 29.100,00 8.100,00 10.000,00 1.639,80 3.016,50 3.016,50 933,95 1.487,91 25.408,62 2.317,50 130.184,52 12.978,00 422,00 34.920,00 900,00 13.750,00 2.459,70 41.924,22 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23 4.977,23

		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	0	Kg	15.874,31	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	1	M2	209.042,46	209.042,46	
1.3.	03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat						
	ja Lainnya		1 m3 Membuat Balok Beton Bertulang (15 x 25) cm		МЗ		5.822.149,88	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ 🖥 = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	0	Kg	15.874,31	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	21.3333	M2	209.042,46	4.459.565,43	
			I The behavior better expose gardinar market 20 mm, 3 m	21.0000	2	205.0 12, 10	153.565, 15	
13	03 01 01 0030 .	Bangunan Gedung Tempat						
	ja Lainnya	bangunan dedung rempat	1 m3 Membuat Balok Beton Bertulang (15 x 20) cm		МЗ		4.846.632,36	
oo keij	ja Laiiiiya	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ®= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46	
		HSPK		0		15.874,31		
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm		Kg		0,00	
		пэрк	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	16.6667	M2	209.042,46	3.484.047,90	
12	02 01 01 0020	Danassa Cadessa Tanasa						
		Bangunan Gedung Tempat	4 (2.44)		• • •		2 505 440 27	
86 Kerj	ja Lainnya		1 m3 Membuat Balok Beton Bertulang (20 x 30) cm		M3		3.506.440,27	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ® = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	0	Kg	15.874,31	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	10.2556	M2	209.042,46	2.143.855,81	
		Bangunan Gedung Tempat						
87 Kerj	ja Lainnya		1 m3 Membuat Balok Beton Bertulang (25 x 35) cm		M3		3.811.370,50	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ🛭 = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	0	Kg	15.874,31	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	11.7143	M2	209.042,46	2.448.786,04	
1.3.	03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat						
88 Kerj	ja Lainnya		1 m3 Membuat ring balok Beton Bertulang (15 x 25) cm		M3		5.195.022,52	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa@ = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	0	Kg	15.874,31	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	18.3333	M2	209.042,46	3.832.438,06	
1.3.	03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat						
	ja Lainnya	- • •	1 m3 Meja Beton Bertulang tebal 8 cm		МЗ		2.397.140,04	
•	•	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâা = 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton polos dia. > 12 mm	0	Kg	15.874,31	0,00	
		HSPK	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	9	M2	114.950,62	1.034.555,58	
				-	=	,		
1.3.	03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat						
	ja Lainnya	Sungarian Geating remput	1 m3 Membuat sunscreen beton bertulang tebal 8 cm		МЗ		1.362.584,46	
30 KCI,	ja Lailliya	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ®= 14,5 Mpa (K175)	1	M3	1.362.584,46	1.362.584,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm	0	Kg	1.107.441,87	0,00	
		HJFK	rembesian 100 kg koloni, balok, mig balok dan siool untuk besi beton dia. > 12 min	U	Ng	1.107.441,67	0,00	
12	02 01 01 0020	Panaunan Caduna Tampat						
		Bangunan Gedung Tempat	1 M2 PETON SLOOF 20/40		843		2 020 077 74	
ı kerj	ja Lainnya	HCDV	1 M3 BETON SLOOF 30/40 Pombuston 1 m3 Poton Mutu f5® = 10.3 Mns ///235\	4	M3	1 526 227 42	2.820.877,74	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ®= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.526.237,42	1.526.237,42	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	8	M2	161.830,04	1.294.640,32	
		Bangunan Gedung Tempat						
2 Kerj	ja Lainnya		1 M3 BETON SLOOF 20/40		M3		1.464.484,46	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ图= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia.	0	Kg	17.169,96	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	0	M2	161.830,04	0,00	
		Bangunan Gedung Tempat						
93 Kerj	ja Lainnya		1 M3 BETON SLOOF 20/35		M3		1.626.314,50	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ🛭 = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	1	M2	161.830,04	161.830,04	
1.3.	03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat						
94 Kerj	ja Lainnya		1 M3 BETON SLOOF 20/30		M3		3.082.784,86	
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa B = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46	
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00	
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	10	M2	161.830,04	1.618.300,40	
1.3.	03.01.01.0030 -	Bangunan Gedung Tempat						
	ja Lainnya	- • •	1 M3 BETON SLOOF 20/25		МЗ		3.082.784,86	
•	•	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ⊠= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46	
			17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	=	-		, · -	

		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	10	M2	161.830,04	1.618.300,40
	1.3.03.01.01.0030 - 6	Bangunan Gedung Tempat					
96	Kerja Lainnya		1 M3 BETON SLOOF 20/20		М3		3.082.784,86
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	10	M2	161.830,04	1.618.300,40
	1.3.03.01.01.0030 - 6	Bangunan Gedung Tempat					
97	Kerja Lainnya		1 M3 BETON SLOOF 15/20		М3		2.484.013,71
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	6.3	M2	161.830,04	1.019.529,25
	1.3.03.01.01.0030 - E	Bangunan Gedung Tempat					
98	Kerja Lainnya		1 M3 BETON SLOOF 15/30		М3		3.082.784,86
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ匿= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	10	M2	161.830,04	1.618.300,40
	1.3.03.01.01.0030 - E	Bangunan Gedung Tempat					
99	Kerja Lainnya		1 M3 BETON POER		M3		2.435.464,70
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ®= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00
		HSPK	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex 12 mm atau 18 mm (TP)	6	M2	161.830,04	970.980,24
	1.3.03.01.01.0030 - E	Bangunan Gedung Tempat					
100	Kerja Lainnya		1 M3 BETON KOLOM 20/20		M3		3.167.482,80
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ®= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	0	Kg	1.107.441,87	0,00
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	8	M2	212.874,79	1.702.998,34
	1.3.03.01.01.0030 - E	Bangunan Gedung Tempat					
101	Kerja Lainnya		1 M3 BETON KOLOM 30/30		M3		3.167.482,80
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@ = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	0 8	Kg	1.107.441,87	0,00
		HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton blasa dengan multinex 12 atau 18 mm, (17)	8	M2	212.874,79	1.702.998,34
	1.3.03.01.01.0030 - 6	Bangunan Gedung Tempat					
102	Kerja Lainnya		1 M3 BETON KOLOM 25/30		M3		3.167.482,80
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ閏= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK HSPK	Pembesian 100 Kg kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	0 8	Kg M2	1.107.441,87 212.874,79	0,00 1.702.998,34
		пэгк	1 III2 Bekisting koloni beton biasa dengan multinex 12 atau 16 mm, (17)	٥	IVIZ	212.674,79	1.702.998,34
	1.3.03.01.01.0030 - E	Bangunan Gedung Tempat					
103	Kerja Lainnya		1 M3 BETON KOLOM 40/40		M3		4.796.114,34
		HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa@= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		HSPK HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm, (TP)	146 8	Kg M2	11.155,01 212.874,79	1.628.631,54 1.702.998,34
		1151 11	1 me sensuing total sector base deligan matrick 12 state 10 mm, (11)	Ü		212.07 1,73	1.702.330,5
		Bangunan Gedung Tempat					
104	Kerja Lainnya		1 M3 BETON BALOK 20/30		M3	4 464 46: ::	6.120.561,45
		HSPK HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ B = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	1 230	M3	1.464.484,46 11.155,01	1.464.484,46 2.565.652,43
			1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	10	Kg M2	209.042,46	2.090.424,56
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			, ,	,
		Bangunan Gedung Tempat					
105	Kerja Lainnya		1 M3 BETON BALOK 30/40 Pombuston 1 m3 Poton Mutu f2® = 10.3 Mag (V33E)	1	M3	1 464 484 46	5.794.163,40
		HSPK HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu få⊠= 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	1 182	M3 Kg	1.464.484,46 11.155,01	1.464.484,46 2.030.211,92
		HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	11	M2	209.042,46	2.299.467,02
						, -	- •-
		Bangunan Gedung Tempat					
106	Kerja Lainnya	HEDN	1 M3 BETON BALOK 30/50 Parabustan 1 m3 Pater Marty 698 - 10 3 Mars (V/335)		M3	1 464 484 46	5.497.993,99
		HSPK HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu få⊠= 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	1 161.69	M3 Kg	1.464.484,46 11.155,01	1.464.484,46 1.803.653,66
		HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	10.667	M2	209.042,46	2.229.855,88
						-	
	1.3.03.01.01.0030 - E	Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON BALOK 20/40		M3		
	Kerja Lainnya						6.203.996,04

	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâØ = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	200	Kg	11.155,01	2.231.002,11
	HSPK	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT	12	M2	209.042,46	2.508.509,47
					•	,
1.3.03.01.01.0030) - Bangunan Gedung Tempat					
108 Kerja Lainnya		1 M3 BETON LISTPLANK		М3		4.782.470,34
• •	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa匿= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	90	Kg	11.155,01	1.003.950,95
	HSPK	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan papan 3/20 cm (TP)	12	M2	192.836,24	2.314.034,93
						
1.3.03.01.01.0030) - Bangunan Gedung Tempat					
109 Kerja Lainnya	bunganan dedang rempat	1 M3 BETON DINDING		мз		5.668.487,22
105 Kerja Lanniya	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ® = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	110	Kg	11.155,01	1.227.051,16
	HSPK	1 m2 Bekisting dinding beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm (TP)	12	M2	248.079,30	2.976.951,60
1 2 02 01 01 0020	. Baranas Cadara Tamas					
) - Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON PLAT LANTAI		.42		2 016 041 27
110 Kerja Lainnya	HERK			M3	4 526 227 42	3.916.941,27
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ® = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.526.237,42	1.526.237,42
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	136	Kg	11.155,01	1.517.081,44
	HSPK	1 mÅ ² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)	8.33	M2	104.876,64	873.622,41
) - Bangunan Gedung Tempat					
111 Kerja Lainnya		1 M3 BETON PLAT BETON TEBAL 12 CM		М3		5.054.521,11
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ🛭 = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	164.327	Kg	11.155,01	1.833.069,42
	HSPK	1 m2 Bekisting balok beton biasa menggunakan kayu papan 3/20 cm	9.333	M2	188.253,21	1.756.967,23
1.3.03.01.01.0030) - Bangunan Gedung Tempat					
112 Kerja Lainnya		1 M3 BETON PLAT BETON TEBAL 10 CM		M3		4.767.095,30
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ🛭 = 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	110.428	Kg	11.155,01	1.231.825,51
	HSPK	1 m2 Bekisting balok beton biasa menggunakan kayu papan 3/20 cm	11	M2	188.253,21	2.070.785,33
1.3.03.01.01.0030) - Bangunan Gedung Tempat					
113 Kerja Lainnya		1 M3 BETON TANGGA		M3		3.639.711,52
• •	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa匿= 19,3 Mpa (K225)	1	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	195	Kg	11.155,01	2.175.227,06
				0		
1.3.03.01.01.0030) - Bangunan Gedung Tempat					
) - Bangunan Gedung Tempat			M3		2.301.110.25
1.3.03.01.01.0030 114 Kerja Lainnya		1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm	1	M3	1 464 484 46	2.301.110,25
	HSPK	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fåll= 19,3 Mpa (K225)	1 75	M3	1.464.484,46	1.464.484,46
		1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm	1 75		1.464.484,46 11.155,01	•
114 Kerja Lainnya	HSPK HSPK	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ® = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)		M3		1.464.484,46
114 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu få = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)		M3 Kg		1.464.484,46 836.625,79
114 Kerja Lainnya	HSPK HSPK) - Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fåll = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK	75	M3 Kg M3	11.155,01	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15
114 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu få@= 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu få@= 19,3 Mpa (K225)	75 1	M3 Kg M3 M3	11.155,01	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46
114 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK) - Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fåll = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK	75	M3 Kg M3	11.155,01	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15
114 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāB = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāB = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	75 1	M3 Kg M3 M3	11.155,01	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fālē = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fālē = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	75 1	M3 Kg M3 M3 Kg	11.155,01	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69
114 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya	HSPK HSPK O - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O - Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fā@ = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fā@ = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran	75 1 160	M3 Kg M3 M3 Kg	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O-Bangunan Gedung Tempat	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	75 1 160	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat SSH SSH	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāB= 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāB= 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	75 1 160 1.25 0.18	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326.000,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fālē = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fālē = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm	1 1 160 1.25 0.18 0.85	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg	11.155,01 1.464 484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK O-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC	1 160 1.25 0.18 0.85 35	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326.000,00 21.100,00 2.500,00	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 78.680,00 17.935,00 87.500,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O - Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang	1 160 1.25 0.18 0.85 35 0.15	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 2.500,00 250,300,00	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Basang Pasir Beton	1 160 1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 M3	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 2.500,00 250,300,00 273,300,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 Buah	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326.000,00 21.100,00 25.300,00 273.300,00 800,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fāle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Basang Pasir Beton	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 M3	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 2.500,00 250,300,00 273,300,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O - Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg M3 H3 M4 M4 M4 M4 M4 M4 M4 M4 M4	11.155,01 1.464 484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 2500,000 2503,000,00 273,300,00 800,00 90,600,00 64,900,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 51.920,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fālē = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fālē = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu	1.25 0.18 0.85 35 0.11 35 2 0.8	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 M3 Cg M3 Cg M3 Cg M3 Cg M3 Cg M3 Cg M4 Carag / Hari	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 25.00,00 250,000,00 273,300,00 90,600,00 90,600,00 182,326,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 364.652,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK O- Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O- Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 Corang / Hari M2 M2 M2 M3 M4 M4 M4 M5 M6 M6 M6 M7 M7 M7 M7 M7 M7 M7 M8 M8 M8 M9	11.155,01 1.464.484,46	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 51.920,00 364.652,00 182.326,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 Buah Corang / Hari Orang / Hari	11.155,01 1.464.484,46	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 364.652,00 182.326,00 342.864,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK O- Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O- Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu falle = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 Corang / Hari M2 M2 M2 M3 M4 M4 M4 M5 M6 M6 M6 M7 M7 M7 M7 M7 M7 M7 M8 M8 M8 M9	11.155,01 1.464.484,46	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 51.920,00 364.652,00 182.326,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 Buah Corang / Hari Orang / Hari	11.155,01 1.464.484,46	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 364.652,00 182.326,00 342.864,00
1.3.03.01.01.0030 1.5.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Doliken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja Kepala Tukang	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg M3 M3 Cg M3	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 250,300,00 273,300,00 800,00 90,600,00 64,900,00 182,326,00 171,432,00 171,432,00 190,308,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 364.652,00 342.864,00 380.616,00
1.3.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030 116 Kerja Lainnya	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja Kepala Tukang Mandor	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg M3 M3 Cg M3	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 250,300,00 273,300,00 800,00 90,600,00 64,900,00 182,326,00 171,432,00 171,432,00 190,308,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 364.652,00 342.864,00 380.616,00
1.3.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030 116 Kerja Lainnya	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja Kepala Tukang Mandor	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg M3 M3 Cg M3	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 250,300,00 273,300,00 800,00 90,600,00 64,900,00 182,326,00 171,432,00 171,432,00 190,308,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 364.652,00 342.864,00 380.616,00
1.3.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030 116 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK D-Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fa = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja Kepala Tukang Mandor	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 Buah Corang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 250,300,00 273,300,00 800,00 90,600,00 64,900,00 182,326,00 171,432,00 171,432,00 190,308,00	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 181.200,00 364.652,00 364.652,00 342.864,00 380.616,00 9.573,10
1.3.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030 116 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030	HSPK HSPK D - Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O - Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH S	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Doliken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja Kepala Tukang Mandor 1 m2 pembuatan gudang semen dan alat-alat	1.25 0.18 0.85 35 0.11 35 2 0.8 2 1 2 2 0.05	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 M3 Corang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 250,300,00 273,300,00 800,00 90.600,00 64.900,00 182.326,00 171.432,00 190.308,00 191.462,00	1.464.484,46 836.625,79 3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 364.652,00 182.326,00 342.864,00 342.864,00 9.573,10 1.565.892,70
1.3.03.01.01.0030 115 Kerja Lainnya 1.3.03.01.01.0030 116 Kerja Lainnya	HSPK HSPK HSPK O- Bangunan Gedung Tempat HSPK HSPK O- Bangunan Gedung Tempat SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 M3 BETON PLAT CANOPY JENDELA ATAS Tbl. 10 cm Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 M3 PONDASI BETON SETAPAK Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fate = 19,3 Mpa (K225) Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis) 1 m2 pembuatan kantor sementara dengan lantai plesteran Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Paku 5,10,12 cm Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Bata Merah Kaca Nako Kaca Polos - 3 mm Tukang Kayu Tukang Batu Pekerja Kepala Tukang Mandor 1 m2 pembuatan gudang semen dan alat-alat Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	1.25 0.18 0.85 35 0.15 0.1 35 2 0.8 2 1 2 0.05	M3 Kg M3 M3 Kg M2 Batang M3 Kg Kg M3 Buah Buah M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	11.155,01 1.464.484,46 11.155,01 11.800,00 4.326,000,00 21.100,00 25.00,00 800,00 90.600,00 182.326,00 182.326,00 171.432,00 190.308,00 191.462,00	3.249.286,15 1.464.484,46 1.784.801,69 2.504.891,10 14.750,00 778.680,00 17.935,00 87.500,00 37.545,00 27.330,00 28.000,00 181.200,00 181.200,00 364.652,00 182.326,00 380.616,00 9.573,10 1.565.892,70 20.060,00

	SSH	Semen PC	10.5	Kg	2.500,00	26.250,00
	SSH	Pasir Beton	0.03	M3	273.300,00	8.199,00
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.05	M3	257.500,00	12.875,00
	SBU	Tukang Kayu	2	Orang / Hari	182.326,00	364.652,00
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Kepala Tukang	0.2	Orang / Hari	190.308,00	38.061,60
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10
	300	ivialiuoi	0.03	Oralig / Harr	191.462,00	9.575,10
1 2 02 01 01 0020	- Bangunan Gedung Tempat					
	- Bangunan Geuung Tempat	4 m2 combinator annual incohoratoriai inco		M2		1 710 220 00
118 Kerja Lainnya	CCII	1 m2 pembuatan rumah jaga konstruksi kayu	2		11 000 00	1.718.239,90
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	3	Batang	11.800,00	35.400,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.276	M3	4.326.000,00	1.193.976,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.276	Kg	21.100,00	5.823,60
	SBU	Tukang Kayu	1.5	Orang / Hari	182.326,00	273.489,00
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Kepala Tukang	0.15	Orang / Hari	190.308,00	28.546,20
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10
1.3.03.01.01.0030	- Bangunan Gedung Tempat					
119 Kerja Lainnya		1 m2 pembuatan bedeng buruh		M2		1.818.063,10
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	1.25	Batang	11.800,00	14.750,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.186	M3	4.326.000,00	804.636,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00
	SSH	Semen PC	18	Kg	2.500,00	45.000,00
	SSH	Pasir Beton	0.03	M3	273.300,00	8.199,00
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.05	M3	257.500,00	12.875,00
	SBU	Tukang Kayu	2	Orang / Hari	182.326,00	364.652,00
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Kepala Tukang	2	Orang / Hari	190.308,00	380.616,00
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10
	350	Walled	0.03	Orang / man	131.402,00	3.373,10
1 2 02 01 01 0020	- Bangunan Gedung Tempat					
	- Bangunan Gedung Tempat	AND DEL DEL DEL DEL DEL DEL CONTROL DE LA CO		***		4 720 600 44
120 Kerja Lainnya	CCII	1 M3 Pek. Plat beton bertulang, tulangan 1 lapis ÃZ10 Jarak 10 cm Tebal 10 cm Semen PC	222	M3	2 500 00	4.729.600,14
	SSH		232	Kg	2.500,00	580.000,00
	SSH	Batu Pecah Mesin 2/3 cm	0.78	M3	339.900,00	265.122,00
	SSH	Besi Beton Polos	137.361	Kg	9.700,00	1.332.401,70
	SSH	Kawat Beton	1.9623	Kg	18.000,00	35.321,40
	SSH	Minyak Bekisting	1.4	Liter	18.700,00	26.180,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.07	M3	4.326.000,00	302.820,00
	SBU	Tukang Batu	6.4697	Orang / Hari	182.326,00	1.179.594,52
	SBU	Tukang Kayu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Tukang besi	4.026	Orang / Hari	182.326,00	734.044,48
	SBU	Kepala Tukang	1.0073	Orang / Hari	190.308,00	191.697,25
	SBU	Mandor	0.1924	Orang / Hari	191.462,00	36.837,29
1.3.03.01.01.0030	- Bangunan Gedung Tempat					
121 Kerja Lainnya		1 m3 Pek. Plat beton bertulang, tulangan 2 lapis Ãℤ6-17,5 cm dan Ãℤ0-12,5 cm Tebal 20 cm		M3		3.087.215,77
	SSH	Semen PC	232	Kg	2.500,00	580.000,00
	SSH	Pasir Beton	0.52	M3	273.300,00	142.116,00
	SSH	Batu Pecah Mesin 2/3 cm	0.78	M3	339.900,00	265.122,00
	SSH	Kawat Beton	2.52	Kg	18.000,00	45.360,00
	SSH	Minyak Bekisting	1.4	Liter	18.700,00	26.180,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.07	M3	3.862.500,00	270.375,00
	SBU	Tukang Batu	5.194	Orang / Hari	182.326,00	947.001,24
	SBU	Tukang Kayu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Tukang besi	2.442	Orang / Hari	182.326,00	445.240,09
	SBU	Kepala Tukang	1.2936	Orang / Hari	190.308,00	246.182,43
	SBU		0.3868		191.462,00	74.057,50
	360	Mandor	0.3000	Orang / Hari	191.402,00	74.037,30
1 2 02 04 04 0000	Pangunan God Tax					
	- Bangunan Gedung Tempat	4 m2 Poli Plat hater hardylana Aulanasa 4 laria 8 m2 larah 40 m2 m1 40 m2 m1		8.00		F 40F 776 70
122 Kerja Lainnya	CCII	1 m3 Pek. Plat beton bertulang, tulangan 1 lapis ÃZ12 Jarak 10 cm Tebal 12 cm	222	M3	2 500 60	5.105.776,78
	SSH	Semen PC	232	Kg	2.500,00	580.000,00
	SSH	Pasir Beton	0.52	M3	273.300,00	142.116,00
	SSH	Batu Pecah Mesin 2/3 cm	0.78	M3	339.900,00	265.122,00
	SSH	Besi Beton Polos	164.1262		9.700,00	1.592.024,14
	SSH	Kawat Beton	2.3447	Kg	18.000,00	42.204,60
	SSH	Minyak Bekisting	1.4	Liter	18.700,00	26.180,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.07	M3	3.862.500,00	270.375,00
	SBU	Tukang Batu	6.4697	Orang / Hari	182.326,00	1.179.594,52
	SBU	Tukang Kayu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Tukang besi	4.026	Orang / Hari	182.326,00	734.044,48

	SBU	Kepala Tukang		Orang / Hari	190.308,00	191.697,25
:	SBU	Mandor	0.1924	Orang / Hari	191.462,00	36.837,29
123 1.3.03.01.01.0001 - Ba	angunan Gedung Kantor	Gedung Sederhana		M2		5.100.000,00
	SSH	Gedung Sederhana	1	M2	5.100.000,00	5.100.000,00
124 1.3.03.01.01.0001 - Ba	angunan Gedung Kantor	Gedung Tidak Sederhana		M2		6.770.000,00
	SSH	Gedung Tidak Sederhana	1	M2	6.770.000,00	6.770.000,00
125 1.3.03.01.01.0025 - Ba	angunan Terbuka HSPK	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton) 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.52	Buah M3	43.836,00	2.369.122,26 66.630,72
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.13	M3	210.909,60	27.418,25
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)	1	Buah	2.275.073,29	2.275.073,29
126 1.3.03.01.01.0025 - Ba	angunan Terbuka HSPK	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)	0.2	Buah M3	210.909,60	3.734.260,81 42.181,92
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)	1	Buah	3.600.023,29	3.600.023,29
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.1	M3	43.836,00	92.055,59
127 1.3.03.01.01.0025 - Ba	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.120 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)	2.6	Buah	42 926 00	4.524.520,32
	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis) Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	2.6 0.2	M3 M3	43.836,00 210.909,60	113.973,59 42.181,92
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.120 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)	1	Buah	4.368.364,80	4.368.364,80
128 1.3.03.01.01.0025 - Ba	•	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)		Buah		4.804.921,92
	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis) Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	3.2 0.2	M3 M3	43.836,00 210.909,60	140.275,19 42.181,92
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)	1	Buah	4.622.464,80	4.622.464,80
129 1.3.03.01.01.0025 - Ba	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		961.442,31
	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis) Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.4 0.1	M3 M3	43.836,00 210.909,60	17.534,40 21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	1	Buah	922.816,95	922.816,95
•			_			
130 1.3.03.01.01.0025 - Ba	•	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		1.299.657,21
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	43.836,00	26.301,60
	HSPK HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	0.1 1	M3 Buah	210.909,60 1.252.264,65	21.090,96 1.252.264,65
•			_			
131 1.3.03.01.01.0025 - Ba	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		1.503.606,73
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.8	M3	43.836,00	35.068,80
	HSPK HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	0.1 1	M3 Buah	210.909,60 1.447.446,97	21.090,96 1.447.446,97
·	131 K	Tengadan dan pemasangan di dicar bolodi. 220 km - coret (d. 20 foli)	-	Duan	2	2.117.110,57
132 1.3.03.01.01.0025 - Ba	angunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		2.085.587,39
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1	M3	43.836,00	43.836,00
	HSPK HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pengadaan dan pemasangan U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	0.1 1	M3 Buah	210.909,60 2.020.660,43	21.090,96 2.020.660,43
'	ISI K	Tengadaan dan pemasangan 6 diten 60.00 120 cm · cover (6. 19 10m)	-	Duan	2.020.000,43	2.020.000,43
133 1.3.03.01.01.0025 - Ba	angunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		2.360.065,39
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.5	M3	43.836,00	65.754,00
	HSPK HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	0.1 1	M3 Buah	210.909,60 2.273.220,43	21.090,96 2.273.220,43
'	IJFK	rengadaan dan pemasangan o-dittii 100.100 - 120 tin + Cover (d. 10 1011)	-	buan	2.273.220,43	2.273.220,43
134 1.3.03.01.01.0025 - Ba	angunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.120 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		3.571.763,36
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.8	M3	43.836,00	78.904,80
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
r	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.120 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	1	Buah	3.471.767,60	3.471.767,60
135 1.3.03.01.01.0025 - Ba	angunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.120 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		5.227.145,32
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.6	M3	43.836,00	113.973,59
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.2	M3	210.909,60	42.181,92
ŀ	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.120 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	1	Buah	5.070.989,80	5.070.989,80
136 1.3.03.01.01.0025 - Ba	angunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		5.730.571,92
H	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	3.2	M3	43.836,00	140.275,19
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.2	M3	210.909,60	42.181,92
ŀ	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)	1	Buah	5.548.114,80	5.548.114,80

137 1.3.03.01.01.0025 -	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm (G. 10 Ton) (tanpa Cover)		Buah		667.192,31
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.4	M3	43.836,00	17.534,40
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm (G. 10 Ton) (tanpa Cover)	1	Buah	628.566,95	628.566,95
	HOTK	rengadaan dan pentasangan 6 diten 40.36 Tab en (6. 16 foli) (tanpa cover)	-	Duum	020.500,55	020.300,33
138 1.3.03.01.01.0025 -	- Rangunan Torhuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm (G. 10 Ton) (tanpa Cover)		Buah		855.259,51
138 1.3.03.01.01.0023	-		0.6		42.026.00	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	43.836,00	26.301,60
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm (G. 10 Ton) (tanpa Cover)	1	Buah	807.866,95	807.866,95
139 1.3.03.01.01.0025 -	•	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm (G. 10 Ton) (tanpa cover)		Buah		1.082.856,73
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.8	M3	43.836,00	35.068,80
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm (G. 10 Ton) (tanpa cover)	1	Buah	1.026.696,97	1.026.696,97
140 1.3.03.01.01.0025 -	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		1.372.017,31
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.4	M3	43.836,00	17.534,40
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	1.333.391,95	1.333.391,95
141 1 2 02 04 04 0555	Danaman T . d. d.	Debasion Deposition des removements distributed to CO 122 and Co 227 at 1		D L		146 075 04
141 1.3.03.01.01.0025 -	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.60 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		146.875,91
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.5	M3	43.836,00	21.918,00
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.60 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	103.866,95	103.866,95
142 1.3.03.01.01.0025 -	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		569.014,10
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	43.836,00	26.301,60
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK			Buah		
	nork	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buan	521.621,54	521.621,54
440 4 0 00 00 00 00 00		P. J. J. D. J.				4 700 6
143 1.3.03.01.01.0025 -		Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 50.70 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		1.730.645,42
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.6	M3	43.836,00	26.301,60
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 50.70 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	1.683.252,86	1.683.252,86
144 1.3.03.01.01.0025 -	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		2.047.942,92
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.8	M3	43.836,00	35.068,80
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909.60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	1.991.783,16	1.991.783,16
		- C.15000011 0011 perilubungun o unten 00.00 120 cm - cover (0. 20 1011)	1	Suaii	1.551.705,10	1.551.705,10
145 1.3.03.01.01.0025 -	- Rangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		2.415.923,78
1-3 1.3.03.01.01.0025 -	- Bangunan Terbuka HSPK		1	M3	12 026 00	
		1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)			43.836,00	43.836,00
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	2.350.996,82	2.350.996,82
146 1.3.03.01.01.0025 -	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		2.676.321,78
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.5	M3	43.836,00	65.754,00
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	2.589.476,82	2.589.476,82
		• •			•	•
147 1.3.03.01.01.0025 -	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		5.284.135,46
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.6	M3	43.836,00	113.973,59
	HSPK	· ,	0.2	M3		
	HSPK HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	0.2	Buah	210.909,60	42.181,92
	HOPK	rengauaan uan peniasangan o-unun 120.150 - 120 um + COVER (G. 20 TOM)	1	DUdii	5.127.979,95	5.127.979,95
440 4 2 02 04 04	D	D. L. C D				C 424 CEO 07
148 1.3.03.01.01.0025 -		Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	_	Buah		6.121.659,07
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.2	M3	43.836,00	96.439,19
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.2	M3	210.909,60	42.181,92
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	5.983.037,95	5.983.037,95
149 1.3.03.01.01.0025 -	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		6.947.143,46
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.6	M3	43.836,00	113.973,59
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.2	M3	210.909,60	42.181,92
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	6.790.987,95	6.790.987,95
	HISTK	Tengaaaan aan peniasangan oraitan 130.130 - 120 am # Cover (G. 20 Ton)	1	budii	0.730.307,33	0.120.201,23
		Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 200.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buch		10.193.935,22
150 1 2 02 04 04 0025	- Rangunan Torbuka			Buah		
150 1.3.03.01.01.0025 -	-		2.2			
150 1.3.03.01.01.0025 -	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.9	M3	43.836,00	127.124,39
150 1.3.03.01.01.0025	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis) Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.3	M3	210.909,60	63.272,88
150 1.3.03.01.01.0025	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)				
150 1.3.03.01.01.0025	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis) Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.3	M3	210.909,60	63.272,88

	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	4.2	M3	43.836,00	184.111,19
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.3	M3	210.909,60	63.272,88
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 200.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	10.671.710,53	10.671.710,53
152 1.3.03.01.01.0025	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 300.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		14.247.869,16
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	4.3	M3	43.836,00	188.494,79
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.4	M3	210.909,60	84.363,84
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 300.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	13.975.010,53	13.975.010,53
152 1 2 02 01 01 0025	Pangunan Tarbuka	Pakariaan Pangadaan dan namasangan II ditah 200 150 120 cm + Cayar (G. 20 Tan)		Buah		15.817.746,54
153 1.3.03.01.01.0025	HSPK	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 300.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton) 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	6.1	M3	43.836,00	267.399,59
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.4	M3	210.909,60	84.363,84
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 300.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	15.465.983,12	15.465.983,12
	1151 K	rengadaan dan peniasangan o diten 500.230 - 120 din - Cover (d. 20 Ton)	-	Duum	13.403.303,12	13.403.303,12
154 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 500.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		42.052.961,44
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	10	M3	43.836,00	438.359,98
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.6	M3	210.909,60	126.545,76
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 500.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	41.488.055,70	41.488.055,70
155 1.3.03.01.01.0025		Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 600.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		51.228.474,39
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	12	M3	43.836,00	526.031,97
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.7	M3	210.909,60	147.636,72
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 600.150 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	50.554.805,70	50.554.805,70
156 1 2 02 01 01 0025	Danassa Tasks !	Delivere and Described described and advantage of the second of the seco		Durch		11 063 807 00
156 1.3.03.01.01.0025	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 200.200 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	F /	Buah	42.026.00	11.963.897,80
	HSPK HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	5.4 0.3	M3 M3	43.836,00 210.909,60	236.714,39 63.272,88
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pengadaan dan pemasangan U-ditch 200.200 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	0.3	Buah	11.663.910,53	11.663.910,53
		. C. 6000001. 0011 perilabangan o arten 200.200 - 120 cm / COVER (U. 20 1011)	1	Duaii	11.000.010,00	11.003.310,33
157 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		4.551.440,35
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.8	M3	43.836,00	78.904,80
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.2	M3	210.909,60	42.181,92
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.100 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	4.430.353,64	4.430.353,64
158 1.3.03.01.01.0025		Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)		Buah		4.850.749,04
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.1	M3	43.836,00	92.055,59
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.2	M3	210.909,60	42.181,92
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	4.716.511,52	4.716.511,52
450 4 2 02 04 04 0025		D. L. C D L				2 052 204 42
159 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka HSPK	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan BC 100.100.120.12.5 cm (G. 10 Ton) 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.5	Buah M3	43.836,00	2.962.384,42 65.754,00
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan BC 100.100.120.12.5 cm (G. 10 Ton)	1	Buah	2.875.539,46	2.875.539,46
	1131 K	(C. 10 101)	<u> </u>	Duum	2.073.333,10	2.073.333,10
160 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan BC 100.100.120.12.5 cm (G. 20 Ton)		Buah		3.597.214,05
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.5	M3	43.836,00	65.754,00
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.1	M3	210.909,60	21.090,96
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan BC 100.100.120.12.5 cm (G. 20 Ton)	1	Buah	3.510.369,09	3.510.369,09
161 1.3.03.01.01.0025	-	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan BC 150.150.120.17.5 cm (G. 20 Ton)		Buah		7.029.147,45
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	3.2	M3	43.836,00	140.275,19
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.2	M3	210.909,60	42.181,92
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan BC 150.150.120.17.5 cm (G. 20 Ton)	1	Buah	6.846.690,33	6.846.690,33
162 1.3.03.01.01.0025	. Rangunan Torbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 60 x 60 cm (G. 5 Ton)		Buah		1.497.962,12
102 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka HSPK	Рекегјаал Репgadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 60 x 60 cm (G. 5 Ton) Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 60 x 60 cm (G. 5 Ton)	1	Buan Buah	1.497.962,12	1.497.962,12
		. c. gasaan aan pemasangan ratap sak kontro (mannole) sesi tenipa oo x oo ciii (a. 5 Toli)	1	Duaii	1.757.302,12	1.757.302,12
163 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 80 x 80 cm (G. 5 Ton)		Buah		2.726.009,41
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 80 x 80 cm (G. 5 Ton)	1	Buah	2.726.009,41	2.726.009,41
	-	C to the control of t	-		,	,.2
164 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 60 x 60 cm (G. 10 Ton)		Buah		1.747.962,12
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 60 x 60 cm (G. 10 Ton)	1	Buah	1.747.962,12	1.747.962,12
165 1.3.03.01.01.0025		Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 80 x 80 cm (G.10 Ton)		Buah		3.326.009,41
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa 80 x 80 cm (G.10 Ton)	1	Buah	3.326.009,41	3.326.009,41
166 1.3.03.01.01.0025	•	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton)		Buah	267.000.1-	367.962,12
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton)	1	Buah	367.962,12	367.962,12
167 1.3.03.01.01.0025	Bangunan Torbuka	Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan Grill Penutup Pohon î0cm		Buah		1.667.962,12
107 1.3.03.01.01.0025	HSPK	Pengadaan dan pemasangan Grill Penutup Pohon Al®Ocm Pengadaan dan pemasangan Grill Penutup Pohon Al®Ocm	1	Buan Buah	1.667.962,12	1.667.962,12
		. Chadadan dan pemasangan dini renatap ronon Awoelli	1	Duan	1.007.302,12	1.007.302,12

168 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	ka Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Box Tangkapan Air 60.60.40 cm K-350 Pabrikan		Buah		626.803,78
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.23	M3	43.836,00	10.082,28
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.03	M3	210.909,60	6.327,29
HSPK	Pengadaan dan Pemasangan Box Tangkapan Air 60.60.40 cm K-350 Pabrikan	1	Buah	610.394,21	610.394,21
				•	·
169 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	ka Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Box Pelaluan Air 35.20.60 cm K-350 Pabrikan		Buah		355.836,39
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.08	M3	43.836,00	3.506,88
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.01	M3	210.909,60	2.109,10
HSPK	Pengadaan dan Pemasangan Box Pelaluan Air 35.20.60 cm K-350 Pabrikan	1	Buah	350.220,41	350.220,41
				,	
170 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	ka Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan GrillTangkapan Air (fabrikasi) 60cm x 40 cm (G. 20 Ton)		Buah		1.697.277,83
HSPK	Pengadaan dan Pemasangan GrillTangkapan Air (fabrikasi) 60cm x 40 cm (G. 20 Ton)	1	Buah	1.697.277,83	1.697.277,83
		_			
171 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	ka Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Grill Tangkapan Air (fabrikasi) 80cm x 80 cm (G. 20 Ton)		Buah		3.974.277,83
HSPK	Pengadaan dan Pemasangan Grill Tangkapan Air (fabrikasi) 80cm x 80 cm (G. 20 Ton)	1	Buah	3.974.277,83	3.974.277,83
		_			
172 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	ka Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan RCP dia 500 .2450 mm - HD		Buah		1.149.334,23
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	0.96	M3	43.836,00	42.082,56
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.15	M3	210.909.60	31.636,44
HSPK	Pengadaan dan pemasangan RCP dia 500 .2450 mm - HD	1	Buah	1.075.615,23	1.075.615,23
1151 K	- Engaguari can perinasangan ker dia 300 iz 130 inin 110	-	Duan	1.075.015,25	1.075.015,25
173 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	ka Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan RCP dia 800 .2450 mm - HD		Buah		2.046.332,58
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.09	M3	43.836,00	91.617,23
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.22	M3	210.909,60	46.400,11
HSPK	Pengadaan dan pemasangan RCP dia 800 .2450 mm - HD	0.22	Buah	1.908.315,23	1.908.315,23
пэрк	Pengadaan dan pemasangan KCP dia 800 .2450 mm - mb	1	Buan	1.908.315,23	1.908.315,23
174 1 2 02 01 01 003E Pangunan Torbu	ke Dekarinan Pangadaan dan namasangan BCD dia 1000, 2500 mm, HDA, DH		Buah		2 224 011 20
174 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu		2.16	M3	42.026.00	3.224.811,28
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	3.16		43.836,00	138.521,75
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.28	M3	210.909,60	59.054,69
HSPK	Pengadaan dan pemasangan RCP dia 1000 .2500 mm - HD4 - PH	1	Buah	3.027.234,84	3.027.234,84
475 4 2 02 04 04 0025 . D	DIP 100 C 10				4 204 524 75
175 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu		4.47	Buah	42.026.00	4.204.534,75
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.17	M3	43.836,00	51.288,12
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.16	M3	210.909,60	33.745,54
HSPK	Pengadaan dan pemasangan DUB 120.60.120.15.15 cm (G. 20 Ton) (Top + Bottom)	1	Buah	4.119.501,10	4.119.501,10
176 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu			Buah		5.995.840,59
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	2.11	M3	43.836,00	92.493,95
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.16	M3	210.909,60	33.745,54
HSPK	Pengadaan dan pemasangan DUB 120.120.120.15.15 cm (G. 20 Ton) (Top + Bottom)	1	Buah	5.869.601,10	5.869.601,10
177 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu			Buah		4.659.050,06
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	1.52	M3	43.836,00	66.630,72
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.13	M3	210.909,60	27.418,25
HSPK	Pengadaan dan pemasangan DUB 100.100 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top + Bottom)	1	Buah	4.565.001,10	4.565.001,10
178 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu			Buah		55.676.102,27
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	19.3	M3	43.836,00	846.034,75
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.61	M3	210.909,60	128.654,86
HSPK	Pengadaan dan pemasangan DUB 500.300 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top + Bottom)	1	Buah	54.701.412,66	54.701.412,66
179 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Buah		63.378.401,85
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	25.4	M3	43.836,00	1.113.434,34
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.61	M3	210.909,60	128.654,86
HSPK	Pengadaan dan pemasangan DUB 500.400 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top + Bottom)	1	Buah	62.136.312,66	62.136.312,66
180 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu	ka Pekerjaan Pengadaan dan pemasangan DUB 600.200 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top + Bottom)		Buah		61.703.601,83
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)	15.7	M3	43.836,00	688.225,16
HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.73	M3	210.909,60	153.964,01
HSPK	Pengadaan dan pemasangan DUB 600.200 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top + Bottom)	1	Buah	60.861.412,66	60.861.412,66
181 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu			Buah		54.133,45
HSPK	Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 â圈0 cm	1	Buah	54.133,45	54.133,45
182 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu			Buah		168.084,20
HSPK	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 30 â區0 cm	1	Buah	168.084,20	168.084,20
183 1.3.03.01.01.0025 - Bangunan Terbu			Buah		420.957,57
HSPK	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 50 â@5 cm	1	Buah	420.957,57	420.957,57

184 1.3.03.0	1.01.0025 - Bangunan Terbuka HSPK	Pekerjaan Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 75 cm Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 75 cm	1	Buah Buah	803.226,10	803.226,10 803.226,10
185 1.3.03.0	1.02.0001 - Rumah Negara Golongan I SSH	Rumah Negara Tipe A Golongan I Rumah Negara Tipe A	1	Luas / M2 M2	6.450.000,00	6.450.000,00 6.450.000,00
186 1.3.03.0	1.02.0002 - Rumah Negara Golongan II SSH	Rumah Negara Tipe A Golongan II Rumah Negara Tipe A	1	Luas / M2 M2	6.450.000,00	6.450.000,00 6.450.000,00
187 1.3.03.0	1.02.0001 - Rumah Negara Golongan I SSH	Rumah Negara Tipe B Golongan I Rumah Negara Tipe B	1	Luas / M2 M2	6.230.000,00	6.230.000,00 6.230.000,00
188 1.3.03.0	1.02.0002 - Rumah Negara Golongan II SSH	Rumah Negara Tipe B Golongan II Rumah Negara Tipe B	1	Luas / M2 M2	6.230.000,00	6.230.000,00 6.230.000,00
189 1.3.03.0	1.02.0001 - Rumah Negara Golongan I SSH	Rumah Negara Tipe C,D,E Golongan I Rumah Negara Tipe C,D,E	1	Luas / M2 M2	5.000.000,00	5.000.000,00 5.000.000,00
190 1.3.03.0	11.02.0002 - Rumah Negara Golongan II SSH	Rumah Negara Tipe C,D,E Golongan II Rumah Negara Tipe C,D,E	1	Luas / M2 M2	5.000.000,00	5.000.000,00 5.000.000,00
191 1.3.03.0	4.01.0004 - Pagar SSH	Pagar Gedung Negara Samping 1 Sisi Pagar Gedung Negara Samping T=2 Meter	1	M M2	2.490.000,00	2.490.000,00 2.490.000,00
192 1.3.03.0	4.01.0004 - Pagar SSH	Pagar Gedung Negara Belakang Pagar Gedung Negara Belakang T=3 Meter	1	M M2	2.600.000,00	2.600.000,00 2.600.000,00
193 1.3.03.0	4.01.0004 - Pagar SSH	Pagar Gedung Negara Depan Pagar Gedung Negara Depan T=1,5 Meter	1	M M2	3.000.000,00	3.000.000,00 3.000.000,00
194 1 3 04 0	4.02.0003 - Jaringan Listrik Lainnya	Pekerjaan PJU 90 watt		Titik		12.794.014,29
25.7 2.5.0.1.0	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.125	M3	33.394,62	4.174,33
	HSPK	Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter	0.125	M3	58.487,18	7.310,90
	HSPK	Tiang Bor Beton, diameter 200 mm	3	M	359.803,21	1.079.409,64
	HSPK	Pemasangan 1 batang Tiang oktagonal 7 m single bentangan 1 meter, hot dipped galvanized flanders	1	Batang	3.339.280,50	3.339.280,50
	HSPK HSPK	Pemasangan Terminal STB 4P 60A Pemasangan MCB tiang 6A 1 phasa	1 1	Buah Buah	121.187,13 66.187,13	121.187,13 66.187,13
	HSPK	Pemasangan Grounding tiang LPJU	1	Buah	305.371,26	305.371,26
	SSH	Lampu PJU LED 90 watt	1	Unit	5.582.007,00	5.582.007,00
	HSPK	Pemasangan armatur lampu LED di top tiang	1	Titik	274.155,50	274.155,50
	HSPK	Pemasangan Kabel Twisted 2x10 mm2	41.044	M	15.823,23	649.448,65
	HSPK	Pemasangan Kabel Twisted 4x10 mm2	3.773	M	22.163,23	83.621,87
	HSPK	Pemasangan Kabel NYM 2x2,5mm2	14.575	M	20.743,23	302.332,58
	HSPK	Pemasangan Service Wedge Clamp	2 1	Buah	14.903,80	29.807,60
	HSPK HSPK	Pemasangan Begel tarik 2 arah dia.3 Pemasangan Konektor Tembus kedap air	2	Buah Buah	40.903,80 18.803,80	40.903,80 37.607,60
	HSPK	Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P	0.075	Set	8.637.158,68	647.786,90
	HSPK	Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-3P	0.003	Set	4.490.469,96	13.471,41
	HSPK	Pemasangan Box Kwh meter tipe 1P dan kabel feeder	0.075	Set	2.248.601,96	168.645,15
	HSPK HSPK	Pemasangan Box Kwh meter tipe 3P dan kabel feeder Pemasangan Grounding panel & kwh meter LPJU	0.003 0.085	Set Set	2.760.601,96 388.512,40	8.281,81 33.023,55
					, .	,
195 1.3.04.0	4.02.0003 - Jaringan Listrik Lainnya	Pekerjaan PJU 120 watt		Titik		13.952.834,29
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.125	M3	33.394,62	4.174,33
	HSPK	Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter Tiang Bor Beton, diameter 200 mm	0.125	M3 M	58.487,18	7.310,90 1.079.409,64
	HSPK HSPK	Tiang Bor Beton, diameter 200 mm Pemasangan Tiang oktagonal 9 m single bentangan 1 meter, hot dipped galvanized flanders	3 1	Batang	359.803,21 3.839.280,50	3.839.280,50
	HSPK	Pemasangan Terminal STB 4P 60A	1	Buah	121.187,13	121.187,13
	HSPK	Pemasangan MCB tiang 6A 1 phasa	1	Buah	66.187,13	66.187,13
	HSPK	Pemasangan Grounding tiang LPJU	1	Buah	305.371,26	305.371,26
	SSH	Lampu PJU LED 120 watt	1	Buah	6.240.827,00	6.240.827,00
	HSPK	Pemasangan armatur lampu LED di top tiang	1	Titik	274.155,50	274.155,50
	HSPK	Pemasangan Kabel Twisted 2x10 mm2	41.044	М	15.823,23	649.448,65
	HSPK	Pemasangan Kabel Twisted 4x10 mm2	3.773	M	22.163,23	83.621,87
	HSPK	Pemasangan Kabel NYM 2x2,5mm2	14.575	М	20.743,23	302.332,58

SK Kepala Dinas Perumahan, Permukima Cipta Karya dan Tata Ruang Nomor 188/191/438.5.4/2022

SK Kepala Dinas Perumahan, Permukima Cipta Karya dan Tata Ruang Nomor 188/191/438.5.4/2022

SK Kepala Dinas Perumahan, Permukima Cipta Karya dan Tata Ruang Nomor 188/191/438.5.4/2022

SK Kepala Dinas Perumahan, Permukima Cipta Karya dan Tata Ruang Nomor 188/191/438.5.4/2022

SK Kepala Dinas Perumahan, Permukima Cipta Karya dan Tata Ruang Nomor 188/191/438.5.4/2022

SK Kepala Dinas Perumahan, Permukima Cipta Karya dan Tata Ruang Nomor 188/191/438.5.4/2022

SK Kepala Dinas Perumahan, Permukima Cipta Karya dan Tata Ruang Nomor 188/191/438.5.4/2022

	HSPK	Pemasangan Service Wedge Clamp	2	Buah	14.903,80	29.807,60
	HSPK	Pemasangan Begel tarik 2 arah dia.3	1	Buah	40.903,80	40.903,80
	HSPK	Pemasangan Konektor Tembus kedap air	2	Buah	18.803,80	37.607,60
	HSPK	Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P	0.075	Set	8.637.158,68	647.786,90
	HSPK	Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-3P	0.003	Set	4.490.469,96	13.471,41
	HSPK	Pemasangan Box Kwh meter tipe 1P dan kabel feeder	0.075	Set	2.248.601,96	168.645,15
	HSPK	Pemasangan Box Kwh meter tipe 3P dan kabel feeder	0.003	Set	2.760.601,96	8.281,81
	HSPK	Pemasangan Grounding panel & kwh meter LPJU	0.085	Set	388.512,40	33.023,55
196 1.3.03.01.01.0025	- Bangunan Terbuka	Pekerjaan Jamban Sehat		Buah		14.866.913,09
	HSPK	Pipa PVC dia 4	4	M	114.582,17	458.328,67
	HSPK	Pipa PVC dia 4	4	M	110.711,86	442.847,46
	HSPK	Pemasangan Accesoris Pipa PVC 4	4	Buah	45.107,09	180.428,35
	HSPK	Pemasangan 1 Buah Closet Jongkok Porselen	1	Buah	909.496,88	909.496,88
	HSPK	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP	2.5	M2	350.527,32	876.318,30
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 5PP tebal 20 mm 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.565	M2 M3	139.096,82	217.686,53
	HSPK HSPK	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu	2.683 0.626	M3	33.394,62 276.364,55	89.597,76 173.004,21
	SSH	Biotank	0.020	Buah	10.065.900,00	10.065.900,00
	HSPK	Pemasangan 1 m' Buis Beton î0 cm	2	M	465.441,73	930.883,46
	HSPK	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. > 12 mm (semi mekanis)	23.383	Kg	11.155,01	260.837,61
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@= 7,4 Mpa (K100)	0.21	M3	1.245.637,42	261.583,86
197 1.3.03.04.01.0004	-	Pagar Gedung Negara Depan Belakang		M		5.600.000,00
	SSH	Pagar Gedung Negara Depan T=1,5 Meter	1	M2	3.000.000,00	3.000.000,00
	SSH	Pagar Gedung Negara Belakang T=3 Meter	1	M2	2.600.000,00	2.600.000,00
198 1.3.03.01.01.0002	- Bangunan Gudang	Pekerjaan Kanopi		M2		895.476,25
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.014	M3	33.394,62	467,52
	HSPK	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug	0.001	M3	210.909,60	210,91
	HSPK	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ图= 14,5 Mpa (K175)	0.005	M3	1.424.337,42	7.121,69
	HSPK	Pemasangan 1 Kg Hollow 40.60.2,3 mm	10.099	Kg	25.023,14	252.708,69
	HSPK	Pemasangan 1 Kg Hollow 40.40.2 mm	1.687	Kg	26.245,32	44.275,85
	HSPK	Pemasangan 1 Kg Hollow 40.60.3,2 mm	2.28	Kg	26.148,24	59.617,99
	HSPK	Pemasangan 1 m2 Atap alderon twinwall	1.493	M2	263.269,09	393.060,75
	HSPK	Pengecatan 1 m2 Permukaan Baja Galvanis Secara Semprot Sistem 3 Lapis Cat Terakhir	0.696	M2	198.294,32	138.012,85
199 1.3.04.01.01.0010 -	. Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 2 m, dan tebal 0,15 m		м		1.378.313,30
155 1.3.04.01.01.0010	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.8	M3	33.394,62	60.110,31
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.3	M3	1.232.079,72	369.623,92
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.3	M3	2.302.187,43	690.656,23
200 4 2 04 04 04 0040	tales tales	Pol. Start Market Control of the Con				4 720 440 04
200 1.3.04.01.01.0010 -	•	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 2 m, dan tebal 0,2 m	0.6	M M2	21 510 14	1.738.418,94 12.910,88
	HSPK HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2	M3	21.518,14 33.394,62	66.789,23
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.4	M3	2.302.187,43	920.874,97
201 1.3.04.01.01.0010	•	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 2,5 m, dan tebal 0,15 m		M		1.378.313,30
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.8	M3	33.394,62	60.110,31
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.3	M3	1.232.079,72	369.623,92
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.3	M3	2.302.187,43	690.656,23
202 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 2,5 m, dan tebal 0,2 m		М		1.738.418,94
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2	M3	33.394,62	66.789,23
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89

	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.4	M3	2.302.187,43	920.874,97	
203 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnva	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 3 m, dan tebal 0,2 m		М		1.738.418,94	
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2	M3	33.394,62	66.789,23	
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41	
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.4	M3	2.302.187,43	920.874,97	
204 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 3 m, dan tebal 0,25 m		м		1.971.977,14	
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2.1	M3	33.394,62	70.128,70	
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41	
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.5	M3	2.302.187,43	1.151.093,71	
205 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 3 m, dan tebal 0,3 m		м		2.205.535,35	
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2.2	M3	33.394,62	73.468,16	
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41	
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.6	M3	2.302.187,43	1.381.312,46	
206 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 3,5 m, dan tebal 0,2 m		М		1.738.418,94	
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2	M3	33.394,62	66.789,23	
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41	
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.4	M3	2.302.187,43	920.874,97	
207 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 3,5 m, dan tebal 0,25 m		м		1.971.977,14	
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2.1	M3	33.394,62	70.128,70	
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41	
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.5	M3	2.302.187,43	1.151.093,71	
208 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Beton dengan anyaman tulangan tunggal Lebar = 3,5 m, dan tebal 0,3 m		М		2.205.535,35	
	HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2.2	M3	33.394,62	73.468,16	
	HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41	
	HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.4	M3	1.232.079,72	492.831,89	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.6	M3	2.302.187,43	1.381.312,46	
209 1.3.04.01.01.0010		Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Beton T = 0,15 m dengan anyaman tulangan tunggal		M2		857.790,41	
	HSPK	Pembongkaran Beton	0.35	M3	575.061,16	201.271,41	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.2	M3	33.394,62	6.678,92	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.2	M3	290.480,13	58.096,03	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.2	M3	1.232.079,72	246.415,94	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.15	M3	2.302.187,43	345.328,11	
210 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Beton T = 0,2 m dengan anyaman tulangan tunggal		M2		1.001.652,84	
	HSPK	Pembongkaran Beton	0.4	M3	575.061,16	230.024,46	
	HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.2	M3	33.394,62	6.678,92	
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.2	M3	290.480,13	58.096,03	
	HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.2	M3	1.232.079,72	246.415,94	
	HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.2	M3	2.302.187,43	460.437,49	
211 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Beton T = 0,25 m dengan anyaman tulangan tunggal		M2		1.145.515,27	
	•					•	

HSPK	Pembongkaran Beton	0.45	М3	575.061,16	258.777,52
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.2	М3	33.394,62	6.678,92
HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.2	М3	290.480,13	58.096,03
HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.2	М3	1.232.079,72	246.415,94
HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.25	M3	2.302.187,43	575.546,86
TIST IX	- Chicasan Scholl Schol	0.23	5	2.502.107,15	373.310,00
212 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Beton T = 0,3 m dengan anyaman tulangan tunggal		M2		1.289.377,70
HSPK	Pembongkaran Beton	0.5	М3	575.061,16	287.530,58
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.2	М3	33.394,62	6.678,92
HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.2	М3	290.480,13	58.096,03
HSPK	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	0.2	M3	1.232.079,72	246.415,94
HSPK	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	0.3	M3	2.302.187,43	690.656,23
TIST IX	- Chicasan Scholl Schol	0.5	5	2.502.107,15	050.050,25
213 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 2 m		м		922.790.02
HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.6	M2	21.518,14	12.910,88
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	1.6	М3	33.394,62	53.431,39
HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.4	M3	59.688,52	23.875,41
HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.4	M3	262.361,26	104.944,50
HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	290.480,13	116.192,05
HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.4	M3	324.618,99	129.847,59
HSPK	Lapis Polidasi Agregat Relas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	1.6	Liter	25.157,88	40.252,61
		0.7	Liter		
HSPK	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi			19.120,77	13.384,54
HSPK	Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.276	Ton	963.971,69	266.056,19
HSPK	Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.164	Ton	987.163,80	161.894,86
244 4 2 04 04 04 0040 15 5 5 5 5 5 5 5 5	And a Constitute of Annal Colors of the Constitute of the Constitu				4 200 400 24
214 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 3 m		M		1.399.108,34
HSPK	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.9	M2	21.518,14	19.366,32
HSPK	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	2.4	M3	33.394,62	80.147,08
HSPK	Timbunan Biasa dari hasil galian	0.6	M3	59.688,52	35.813,11
HSPK	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.6	M3	262.361,26	157.416,75
HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.6	M3	290.480,13	174.288,08
HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0.6	M3	324.618,99	194.771,39
HSPK	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	2.4	Liter	19.036,38	45.687,32
HSPK	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	1.05	Liter	19.120,77	20.076,80
HSPK	Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.414	Ton	963.971,69	399.084,28
		0.121			
НЅРК	Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.276	Ton	987.163,80	272.457,21
	Laston Lapis Aus (AC-WC)				272.457,21
	Laston Lapis Aus (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m				272.457,21 1.865.477,79
HSPK			Ton		
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m	0.276	Ton M	987.163,80	1.865.477,79
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.276	Ton M M2	987.163,80 21.518,14	1.865.477,79 25.821,76
HSPK 215 1.3.04.01.01.01010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.276 1.2 3.2	M M2 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian	0.276 1.2 3.2 0.8	M M2 M3 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8	M M2 M3 M3 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8	M M2 M3 M3 M3 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8	M M2 M3 M3 M3 M3 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 3.2	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 Liter	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 Liter	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 1.4 0.552	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Liter	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 1.4 0.552	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Liter	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37
HSPK 215 1.3.04.01.01.010010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 1.4 0.552	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28
HSPK 215 1.3.04.01.01.010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Aus (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 223.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 2.1 1.4 0.552 0.368	M M2 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 2.1 1.4 0.552 0.368	M M2 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290,480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diuku diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290,480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290,480,13 324.618,99	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916.42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Aus (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 1 4	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 Liter	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 342.618,99 76.145,53
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Liter	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 223.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Liter	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34
HSPK 215 1.3.04.01.01.010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Autara (AC-BC) Laston Lapis Autara (AC-BC) Laston Lapis Autara (AC-WC)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 CH M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47 454.095,35
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 6 m	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M4 M3 M4 M5 M5 M6 M6 M7 M7 M8 M8 M8 M9	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47 454.095,35
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-WC)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M4 M4 M5 M7 M7 M8 M2	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 655.140,47 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65
HSPK 215 1.3.04.01.01.010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lap	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M4 M3 M4 M5 M4 M5 M6 M7 M8	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,133 324.618,99 76.145,53 33.461,34 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65 160.294,16
HSPK 215 1.3.04.01.01.010- Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diuku diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas R Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara hasil galian on S.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65 160.294,16 71.626,23
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Bilasa di diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Aus (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 6 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Bilasa dari hasil galian Timbunan Bilasa dari hasil galian Timbunan Bilasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 29.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 223.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65 160.294,16 71.626,23 314.833,51
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara flasil galian Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Autara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (Ac-BC) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 33.94,618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 655.140,47 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65 160.294,16 71.626,23 314.833,51 348.576,15
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas B Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46 1.8 4.8 1.2 1.2 1.2	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 21.518,14 33.394,62 59.688,52 263.61,26 290.480,13 324.618,99	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65 160.294,16 71.626,23 314.833,571 348.576,15 389.542,78
HSPK 215 1.3.04.01.01.010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Aus (AC-WC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 6 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46 1.8 4.8 1.2 1.2 1.2 1.2 4.8	M M2 M3 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Ton Ton M M2 M3 M3 M3 M3 Liter M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65 160.294,16 71.626,23 314.833,51 348.576,15 389.542,78 91.374,63
HSPK 215 1.3.04.01.01.0010 - Jalan Lainnya HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK HSPK	Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 4 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Biasa dari hasil galian Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Pekerjaan Jalan Aspal Lebar = 5 m Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas A Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Laston Lapis Antara (AC-BC) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas B Pembersihan dan Pengupasan Lahan 1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis) Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk) Lapis Pondasi Agregat Kelas B Lapis Pondasi Agregat Kelas B	0.276 1.2 3.2 0.8 0.8 0.8 0.8 3.2 1.4 0.552 0.368 1.5 4 1 1 1 4 1.75 0.69 0.46 1.8 4.8 1.2 1.2 1.2	M M2 M3 M3 M3 M3 Liter Liter Ton Ton M M2 M3	987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 19.036,38 19.120,77 963.971,69 987.163,80 21.518,14 33.394,62 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 21.518,14 33.394,62 59.688,52 263.61,26 290.480,13 324.618,99	1.865.477,79 25.821,76 106.862,77 47.750,82 209.889,01 232.384,10 259.695,19 60.916,42 26.769,07 532.112,37 363.276,28 2.331.847,24 32.277,20 133.578,47 59.688,52 262.361,26 290.480,13 324.618,99 76.145,53 33.461,34 665.140,47 454.095,35 2.798.216,69 38.732,65 160.294,16 71.626,23 314.833,571 348.576,15 389.542,78

	HSPK	Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.552	Ton	987.163,80	544.914,42
218 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pemeliharaan Jalan Aspal menggunakan cold milling Tebal 10 cm		M2		256.523,34
	HSPK	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0.1	M3	107.548,06	10.754,81
	HSPK	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	0.8	Liter	19.036,38	15.229,11
	HSPK	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.35	Liter	19.120,77	6.692,27
	HSPK	Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.138	Ton	963.971,69	133.028,09
	HSPK	Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.092	Ton	987.163,80	90.819,07
219 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pemeliharaan Jalan Aspal menggunakan cold milling Tebal 20 cm		M2		299.740,05
	HSPK	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0.2	M3	107.548,06	21.509,61
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0.1	M3	324.618,99	32.461,90
	HSPK	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	0.8	Liter	19.036,38	15.229,11
	HSPK	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.35	Liter	19.120,77	6.692,27
	HSPK	Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.138	Ton	963.971,69	133.028,09
	HSPK	Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.092	Ton	987.163,80	90.819,07
220 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pemeliharaan Jalan Aspal Tebal 10 cm		M2		322.870,54
	HSPK	Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine	0.1	M3	446.401,03	44.640,10
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0.1	M3	324.618,99	32.461,90
	HSPK	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	0.8	Liter	19.036,38	15.229,11
	HSPK	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.35	Liter	19.120,77	6.692,27
	HSPK	Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.138	Ton	963.971,69	133.028,09
	HSPK	Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.092	Ton	987.163,80	90.819,07
221 1.3.04.01.01.0010	- Jalan Lainnya	Pemeliharaan Jalan Aspal Tebal 20 cm		M2		456.790,85
	HSPK	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0.1	M3	324.618,99	32.461,90
	HSPK	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	0.8	Liter	19.036,38	15.229,11
	HSPK	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	0.35	Liter	19.120,77	6.692,27
	HSPK	Laston Lapis Antara (AC-BC)	0.138	Ton	963.971,69	133.028,09
	HSPK	Laston Lapis Aus (AC-WC)	0.092	Ton	987.163,80	90.819,07
	HSPK	Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine	0.2	M3	446.401,03	89.280,21

Kabupaten Sidoarjo, 10 Mei 2022

II. HARGA POKOK SATUAN KEGIATAN FISIK



PEMERINTAH KABUPATEN SIDOARJO HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK) TAHUN ANGGARAN 2023

NO 1	KODE BMD	URAIAN KEGIATAN 3	KOEFISIEN 4	SATUAN 5	HARGA SATUAN 6	HARGA 7	KETERANGAN 8
1	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SSH SSH	Pengadaan Bahan Jalan Thermoplastic (uk. 3x120 mm) Cat Marka Thermoplastic Glass Bead	0.9 0.1	M Kg Kg	14.420,00 26.615,00	15.639,50 Pe 12.978,00 2.661,50	ermen Perhubungan No PM. 78 Tahun 2014
2	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU	Ongkos Pengecatan Marka 3mm x 120 mm Pekerja	0.1025	M Orang / Hari	171.432,00	17.571,78 Pe 17.571,78	ermen Perhubungan No PM. 78 Tahun 2014
_	8.1.02.03.04.0003 - Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-						
3	Jalan-Jalan Kabupaten	Pengadaan Bahan Marka Jalan Thermoplastic (uk. 3x120 mm)		M		•	ermen Perhub No PM 78 Tahun 2014
	SSH SSH	Cat Marka Thermoplastic	0.9 0.1	Kg	14.420,00	12.978,00	
	ээп	Glass Bead	0.1	Kg	26.615,00	2.661,50	
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
4	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	Penggelaran Kabel		M			ermen Perhubungan No PM. 78 Tahun 2014
	SBU	Pekerja	0.032	Orang / Hari		5.485,82	
	SBU	Mandor	0	Orang / Hari		0,00	
	SSH	Alat bantu	0.1	Ls	5.000,00	500,00	
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
5	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	Pemasangan Pipa PVC		M		-	ermen Perhubungan No PM. 78 Tahun 2014
	SBU	Pekerja	0.027	Orang / Hari	•	4.628,66	
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari		957,31	
	SSH	Alat bantu	0.085	Ls	5.000,00	425,00	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
6	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 6cm		M2		141.732,01 Pe	ermen PUPR No 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00	
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari		91.163,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari		9.515,40	
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari		248,90	
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00	
	SSH	Paving Stone Natural T=6 cm	1.01	M2	70.000,00	70.700,00	
	SSH	Peralatan Paving Block Natural T = 6	0.1	Alat	84.365,00	8.436,50	

7	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU	Pasang Stel Lampu (set) Pekerja	0.6325	Set Orang / Hari	171.432,00	108.430,74 Permen Perhubungan No PM 78 Tahun 2014 108.430,74
8	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU	Galian Tanah dan Urugan Kembali Pekerja	0.1	M3 Orang / Hari	171.432,00	17.143,20 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.143,20
	8.1.02.03.04.0003 - Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-					Peraturan Menteri Perhubungan No PM 78 Tahun
9	Jalan-Jalan Kabupaten	Ongkos Pemasangan Paku Jalan Bulat		Buah		96.001,92 2014
	SBU	Pekerja	0.56	Orang / Hari	171.432,00	96.001,92
	SBU	Mandor	0	Orang / Hari	191.462,00	0,00
	SSH	Alat bantu	0	Ls	5.000,00	0,00
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
10	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Ongkos Angkut ke Lokasi		Unit		1.686.881,00 Permen Perhubungan No PM 78 Tahun 2014
	SBU	Pekerja	3	Orang / Hari	171.432,00	514.296,00
	SBU	Sopir	1	Orang / Hari	150.825,00	150.825,00
	SBU	Sewa Dump Truk	1	Unit / Hari	542.810,00	542.810,00
	SSH	Solar	50	Liter	9.579,00	478.950,00
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
11	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	Ongkos Angkut (Rambu, Delineator, RPPJ) ke lokasi		Unit		0,00 Permen Perhubungan No PM 78 Tahun 2014
11	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang 8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Ongkos Angkut (Rambu, Delineator, RPPJ) ke lokasi		Unit		0,00 Permen Perhubungan No PM 78 Tahun 2014
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan		M2		17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-		0.1025		171.432,00	
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja	0.1025	M2 Orang / Hari	171.432,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran		M2 Orang / Hari Titik		17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja	0.00675	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari	171.432,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor	0.00675 0.00014	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi	0.00675 0.00014 0.0001	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah	171.432,00 191.462,00 100.900,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi Gergaji Besi	0.00675 0.00014 0.0001 0.0001	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah	171.432,00 191.462,00 100.900,00 36.100,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09 3,61
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi	0.00675 0.00014 0.0001	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah	171.432,00 191.462,00 100.900,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09
13	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi Gergaji Besi Kepala Tukang	0.00675 0.00014 0.0001 0.0001	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Orang / Hari	171.432,00 191.462,00 100.900,00 36.100,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09 3,61 428,19
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi Gergaji Besi Kepala Tukang Pekerjaan Cat Besi	0.00675 0.00014 0.0001 0.0001 0.00225	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Orang / Hari	171.432,00 191.462,00 100.900,00 36.100,00 190.308,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09 3,61 428,19 41.721,47 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi Gergaji Besi Kepala Tukang Pekerjaan Cat Besi Pekerja	0.00675 0.00014 0.0001 0.0001 0.00225	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Orang / Hari	171.432,00 191.462,00 100.900,00 36.100,00 190.308,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09 3,61 428,19 41.721,47 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 3.428,64
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi Gergaji Besi Kepala Tukang Pekerjaan Cat Besi Pekerja Tukang Cat	0.00675 0.00014 0.0001 0.0001 0.00225	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00 100.900,00 36.100,00 190.308,00 171.432,00 182.326,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09 3,61 428,19 41.721,47 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 3.428,64 6.199,08
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi Gergaji Besi Kepala Tukang Pekerjaan Cat Besi Pekerja Tukang Cat Minyak Cat/Afduner	0.00675 0.00014 0.0001 0.0001 0.00225 0.02 0.034 0.075	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari Liter	171.432,00 191.462,00 100.900,00 36.100,00 190.308,00 171.432,00 182.326,00 16.500,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09 3,61 428,19 41.721,47 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 3.428,64 6.199,08 1.237,50
12	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH SBU	Pengecatan Zebra Cross/ Marka Jalan Pekerja Pemotongan dan Pengeboran Pekerja Mandor Mata Bor Besi Gergaji Besi Kepala Tukang Pekerjaan Cat Besi Pekerja Tukang Cat	0.00675 0.00014 0.0001 0.0001 0.00225	M2 Orang / Hari Titik Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00 100.900,00 36.100,00 190.308,00 171.432,00 182.326,00	17.571,78 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 17.571,78 1.625,86 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 1.157,17 26,80 10,09 3,61 428,19 41.721,47 Permen Perhubungan No. PM 78 Tahun 2014 3.428,64 6.199,08

	SSH	Cat Meni Besi	0.0125	Kg	39.700,00	496,25
	SBU	Kuas Acrylic	0.01	Buah	17.800,00	178,00
15	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU	Pembersihan dan Pengupasan Permukaan Tanah (Striping) s.d. Tanaman Dia. 2 cm Pekerja Mandor	0.1 0.005	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	18.100,51 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 17.143,20 957,31
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
16		Pembongkaran 1m3 Dinding Tembok Bata		M3		120.663,39 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.667	Orang / Hari	171.432,00	114.345,14
	SBU	Mandor	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25
	8.1.02.03.03.0003 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung untuk	Kerangka baja profil L.50.50.5 untuk 1 m3 kistdam pasir/ tanah				
17	Bengkel/Hanggar	dengan karung ukuran 43 x 65 cm		М3		269.434,57 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.06	Orang / Hari	171.432,00	10.285,92
	SBU	Tukang besi	0.03	Orang / Hari	182.326,00	5.469,78
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	SSH	Besi Siku L.50.50.5 (Frame)	15.383	Kg	14.700,00	226.130,10
	SSH	Baut	8	Unit	3.300,00	26.400,00
18	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	1 m3 Pasangan batu kosong yang teratur dan padat-sedikit rongga; beda tinggi > 0 s.d 1m'		M3		591.022,56 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.8	Orang / Hari	171.432,00	137.145,60
	SBU	Tukang Batu	0.4	Orang / Hari	182.326,00	72.930,40
	SBU	Mandor	0.08	Orang / Hari	191.462,00	15.316,96
	HZS	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	SSH	Batu Pecah Mesin 5/7 cm	1.25	M3	206.000,00	257.500,00
10	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	Pemasangan 1 m3 Batu Kosong (aanstamping)		М3		837.045,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
13	SBU	Pekerja	0.78	Orang / Hari	171.432,00	133.716,96
	SBU	Tukang Batu	0.39	Orang / Hari	182.326,00	71.107,14
	SBU	Kepala Tukang	0.039	Orang / Hari	190.308,00	7.422,01
	SBU	Mandor	0.039	Orang / Hari	191.462,00	7.467,02
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Urug	0.432	M3	132.900,00	57.412,80
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	1 m3 Pemasangan batu kosong yang teratur dan padat-sedikit rongga;				
20	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	beda tinggi > 3 s.d 4 m'		M3		687.271,01 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.1417	Orang / Hari	171.432,00	195.723,91
	SBU	Tukang Batu	0.5708	Orang / Hari	182.326,00	104.071,68
	CDII	Mandar	0 1111	Orang / Hari	101 462 00	21 0/F 01
	SBU SSH	Mandor Batu Pecah Mesin 5/7 cm	0.1141 1.25	Orang / Hari M3	191.462,00 206.000,00	21.845,81 257.500,00

	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	1 m3 Pemasangan batu kosong yang tidak teratur dan kurang padat				
21	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	banyak rongga; beda tinggi > 0 s.d 1 m'		M3		472.531,48 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48
	SSH	Batu Pecah Mesin 5/7 cm	1.2	M3	206.000,00	247.200,00
	SSH	Pasir Pasang	0.45	M3	250.300,00	112.635,00
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	1 m3 Pasangan batu kosong yang tidak teratur dan kurang padat				
22	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	banyak rongga; beda tinggi > 3 s.d 4 m'		M3		568.779,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.7417	Orang / Hari	171.432,00	127.151,11
	SBU	Tukang Batu	0.3708	Orang / Hari	182.326,00	67.606,48
	SBU	Mandor	0.0741	Orang / Hari	191.462,00	14.187,33
	SSH	Batu Pecah Mesin 5/7 cm	1.2	M3	206.000,00	247.200,00
	SSH	Pasir Pasang	0.45	М3	250.300,00	112.635,00
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
22	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	1 m3 Pasangan batu muka		М3		671.909,08 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
23	SBU	Pekerja	0.24	Orang / Hari	171.432,00	41.143,68
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.012	Orang / Hari	191.462,00	4.595,09
	SSH	Batu Kali Belah	1.25	M3	466.600,00	583.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.025	M3	250.300,00	6.257,50
	SSH	Semen PC	5	Kg	2.500,00	12.500,00
	3311	Selleric	3	Νg	2.300,00	12.500,00
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa Sedalam s.d. 1 m Untu Volume s.d. 200				
24	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	m3 Dalam Satu Lokasi	0	M3	474 400 00	133.360,55 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.75	Orang / Hari	171.432,00	128.574,00
	SBU	Mandor	0.025	Orang / Hari	191.462,00	4.786,55
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
25	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	Menggali 1 m3 Tanah Lumpur Sedalam Sampai Dengan 1 m		M3		214.334,19 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.2	Orang / Hari	171.432,00	205.718,40
	SBU	Mandor	0.045	Orang / Hari	191.462,00	8.615,79
	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
26	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang	Pengurugan Kembali 1 m3 Galian Tanah		М3		85.716,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
20	SBU	Pekerja	0.5	Orang / Hari	171.432,00	85.716,00 Fermen FOFK Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Mandor	0.5	Orang / Hari	191.462,00	0,00
	300	WidildOl	U	Oralig / Hall	131.402,00	0,00

27	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU 8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH	Pemadatan Tanah 1 m3 per 20 cm dengan alat Timbris Pekerja Mandor Pengurugan 1 m3 dengan Pasir Urug Pekerja Mandor Pasir Urug	0.5 0.05 0.3 0	M3 Orang / Hari Orang / Hari M3 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	171.432,00 191.462,00 171.432,00 191.462,00 132.900,00	95.289,10 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 85.716,00 9.573,10 210.909,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 51.429,60 0,00 159.480,00
29	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU SSH	Pengurugan dan Pemadatan 1 m3 Sirtu Pekerja Mandor Sirtu	0.25 0.025 1.2	M3 Orang / Hari Orang / Hari M3	171.432,00 191.462,00 190.600,00	276.364,55 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.858,00 4.786,55 228.720,00
30	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Tebas Tebang 1 m2 Tanaman/ Tumbuhan Dia. Pekerja Mandor	0.03 0.003	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	5.717,35 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 5.142,96 574,39
31	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Tebas Tebang 1 m2 Tanaman/ Tumbuhan Dia. > 5 s.d. 15 cm Pekerja Mandor	0.05 0.005	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	9.528,91 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.571,60 957,31
32	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa Sedalam s.d. 1 m untuk Volume 200 m3 s.d 2000 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	0.563 0.0563	M3 Orang / Hari Orang / Hari	141.159,00 165.323,00	88.780,20 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 79.472,52 9.307,68
33	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa Sedalam s.d. 1 m untuk Volume > 2000 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	0.4 0.04	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	76.231,28 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 68.572,80 7.658,48
34	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa Sedalam s.d. 1 m untuk Volume s.d 200 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	0.75 0.025	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	133.360,55 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 128.574,00 4.786,55

35	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa Sedalam > 1 m s.d. 2 m untuk Volume 200 m3 s.d 2000 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	0.675 0.0675	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	128.640,29 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.716,60 12.923,69
36	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa Sedalam Lebih Dari 1 m s.d. 2 m untuk Volume s.d. 200 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	0.9 0.045	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	162.904,59 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 154.288,80 8.615,79
37	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa Sedalam Lebih dari 2 m s.d. 3 m untuk Volume s.d. 200 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	1.05 0.067	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	192.831,55 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 180.003,60 12.827,95
38	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Berbatu Sedalam > 0 s.d. 1 m untuk Volume 200 m3 s.d 2000 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	1.351 0.1351	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	257.471,15 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 231.604,63 25.866,52
39	8.1.02.03.03.0003 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung untuk Bengkel/Hanggar SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Berbatu Sedalam > 1 m s.d. 2 m untuk Volume s.d 200 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	1.5 0.15	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	285.867,30 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 257.148,00 28.719,30
40	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Berbatu Sedalam > 2 m s.d. 3 m untuk Volume 200 s.d 2000 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	1.65 0.165	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	314.454,03 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 282.862,80 31.591,23
41	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Tanah Berbatu > 3 m, Setiap Tambah Dalam 1 m untuk Volume 200 m3 s.d 2000 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	0.14 0.014	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	26.680,95 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 24.000,48 2.680,47
42	8.1.02.03.03.0002 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gudang SBU SBU	Penggalian 1 m3 Cadas/ Tanah Keras Sedalam > 0 s.d. 1 m untuk Volume > 2000 m3 Cara Manual Pekerja Mandor	1.25 0.125	M3 Orang / Hari Orang / Hari	141.159,00 165.323,00	197.114,13 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 176.448,75 20.665,38

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m' Pagar Sementara dari Seng Gelombang Tinggi 2				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
43	Kerja Lainnya	Meter		Meter		516.985,70 Lampiran Bagian I Umum
-13	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Kayu	0.4	Orang / Hari	182.326,00	72.930,40
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	1.25	Batang	11.800,00	14.750,00
	SSH	Semen PC	2.5	Kg	2.500,00	6.250,00
	SSH	Pasir Beton	0.005	M3	273.300,00	1.366,50
	SSH		0.003	M3	206.000,00	
	SSH	Batu Pecah Mesin 5/7 cm		M	67.000,00	1.854,00 80.400,00
		Seng Gelombang BJLS 30, Uk. (0,8 x 1,50)	1.2		·	·
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.072	M3	3.862.500,00	278.100,00
	SSH	Paku Biasa 2 - 5 inch	0.06	Dos	25.800,00	1.548,00
	SSH	Cat Meni Besi	0.45	Kg	39.700,00	17.865,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
44	Kerja Lainnya	Pengukuran dan Pemasangan 1 m' Bouwplank		Meter		115.384,19 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.012	M3	3.862.500,00	46.350,00
	SSH	Paku Biasa 2 - 5 inch	0.02	Dos	25.800,00	516,00
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 4/10	0.007	M3	4.326.000,00	30.282,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasangan batu belah dengan Mortar tipe M, fc' = 17,2 MPa Manual,				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
45	Kerja Lainnya	untuk bed tinggi > 0 s.d. 1 m		M3		1.677.082,30 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.15	Orang / Hari	191.462,00	28.719,30
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.44	M3	250.300,00	110.132,00
	SSH	Semen PC	252	Kg	2.500,00	630.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasangan batu untuk tembok penahan tanah/ tanggul dengan Mortar				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
46	Kerja Lainnya	tipe S, fc' = 12,5 MPa		M3		1.563.345,80 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.15	Orang / Hari	191.462,00	28.719,30
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.485	M3	250.300,00	121.395,50
	SSH	Semen PC	202	Kg	2.500,00	505.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
47	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar tipe S		М3		1.535.246,33 Lampiran Bagian I Umum

	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	141.159,00	211.738,50
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	150.825,00	113.118,75
	SBU	Kepala Tukang	0.075	Orang / Hari	155.658,00	11.674,35
	SBU	Mandor	0.075	Orang / Hari	165.323,00	12.399,23
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Semen PC	202	Kg	2.500,00	505.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.485	M3	250.300,00	121.395,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasangan Batu untuk tembok penahan tanah/ tanggul dengan Mortal				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
48	Kerja Lainnya	tipe S, Manual untuk beda tinggi > 3 s.d. 4 m'		M3		1.555.589,34 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	2.2024	Orang / Hari	141.159,00	310.888,58
	SBU	Tukang Kayu	0.7341	Orang / Hari	150.825,00	110.720,63
	SBU	Mandor	0.2202	Orang / Hari	165.323,00	36.404,12
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.52	M3	250.300,00	130.156,00
	SSH	Semen PC	163	Kg	2.500,00	407.500,00
	0.4.03.03.03.0000 Paless Pares Illeanne Pares Galaria					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
49	Kerja Lainnya	Kerangka kayu untuk 1 m3 kistdam pasit/ tanah uk. 43 x 65 cm		M3		283.238,88 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	141.159,00	14.115,90
	SBU	Tukang Kayu	0.05	Orang / Hari	150.825,00	7.541,25
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	165.323,00	1.653,23
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.0364	M3	6.952.500,00	253.071,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.325	Kg	21.100,00	6.857,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
50	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m2 Steger/Perancah dari Bambu s.d. Tinggi 6 meter		M2		508.533,35 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	141.159,00	141.159,00
	SBU	Tukang Kayu	2	Orang / Hari	150.825,00	301.650,00
	SBU	Kepala Tukang	0.2	Orang / Hari	155.658,00	31.131,60
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	165.323,00	8.266,15
	SSH	Bambu Bongkotan	1.25	Batang	20.600,00	25.750,00
	SSH	Tali Ijuk	0.186	М	3.100,00	576,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
51	Kerja Lainnya	Pasangan batu bronjong kawat pabrikasi; beda tinggi > 0 s.d. 1 m'		М3		1.083.177,47 Lampiran Bagian I Umum
-	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	141.159,00	50.817,24
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	150.825,00	18.099,00
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	165.323,00	5.951,63
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Kawat Bronjong	1.5	Lembar	293.600,00	293.600,00
	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
			-	-	,	•
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
52	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pasangan batu bronjong kawat pabrikasi; beda tinggi > 3 s.d. 4 m'		M3		1.154.227,98 Lampiran Bagian I Umum
32	Kerja Lammya	i asangan bata bionjong kawat pabinasi, beda tinggi > 3 s.u. 4 iii		1413		1.134.227,30 Lamphan Dagian i Omum

	SBU	Pekerja	0.7017	Orang / Hari	141.159,00	99.051,27
	SBU	Tukang Batu	0.2339	Orang / Hari	150.825,00	35.277,97
	SBU	Mandor	0.0701	Orang / Hari	165.323,00	11.589,14
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Kawat Bronjong	1	Lembar	293.600,00	293.600,00
	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
53	Kerja Lainnya	Pemasangan 1m2 Pagar BRC Galvanis		M2		93.069,66 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.042	Orang / Hari	141.159,00	5.928,68
	SBU	Tukang besi	0.004	Orang / Hari	182.326,00	729,30
	SBU	Kepala Tukang	0.002	Orang / Hari	155.658,00	311,32
	SBU	Mandor	0.042	Orang / Hari	165.323,00	6.943,57
	SSH	Pagar BRC Dia. 6 Mm, Panjang 240 Cm, Tinggi 175 Cm	0.1434	Unit	552.000,00	79.156,80
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
54	Kerja Lainnya	Pasangan batu candi		M2		146.762,56 Lampiran Bagian I Umum
34	SBU	Pekerja	0.24	Orang / Hari	141.159,00	33.878,16
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	150.825,00	18.099,00
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	155.658,00	1.867,90
	SSH	Batu Bobos	1.2	M2	61.800,00	74.160,00
	SSH	Pasir Pasang	0.025	M3	250.300,00	6.257,50
	SSH	Semen PC	5	Kg	2.500,00	12.500,00
55	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lapisan Ijuk Tebal 10 cm untuk Bidang Resapan Tangki Septik Pekerja	0.15	M2 Orang / Hari	141.159,00	221.653,70 21.173,85
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	165.323,00	2.479,85
	SSH	ljuk	6	Kg	33.000,00	198.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	•		Ü	,	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
56	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m3 Batu Kosong (Aanstamping) untuk Pondasi Gedung		M3		798.776,83 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.78	Orang / Hari	141.159,00	110.104,02
	SBU	Tukang Batu	0.39	Orang / Hari	150.825,00	58.821,75
	SBU	Kepala Tukang	0.039	Orang / Hari	155.658,00	6.070,66
	SBU	Mandor	0.039	Orang / Hari	165.323,00	6.447,60
	SSH	Pasir Urug	0.432	M3	132.900,00	57.412,80
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
E7	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Domhustan 1 m2 Roton Mutu f命图 - 7.4 Mms (K100)		М3		•
5/	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@= 7,4 Mpa (K100)	1 65	Orang / Hari	171 /22 00	1.245.637,42 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1.65	•	171.432,00	282.862,80
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35

	SSH	Semen PC	247	Kg	2.500,00	617.500,00
	SSH	Pasir Beton	869	Kg	200,00	173.800,00
	SSH	Kerikil	999	Kg	100,00	99.900,00
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00
	8.1.02.03.04.0079 - Beban Pemeliharaan Instalasi-Instalasi Air					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
58	Bersih/Air Baku-Instalasi Air Bersih/Air Baku Lainnya	Pasangan Pipa Suling-suling		Meter		78.318,78 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.01	Orang / Hari	171.432,00	1.714,32
	SBU	Mandor	0.001	Orang / Hari	191.462,00	191,46
	SSH	Pipa PVC	1.05	Batang	66.100,00	69.405,00
	SSH	ljuk	0.1	Kg	33.000,00	3.300,00
	SSH	Batu Pecah Mesin 5/7 cm	0.018	M3	206.000,00	3.708,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
59	Kerja Lainnya	Timbunan/ urugan kembali tanah biasa/ liat berpasir		М3		207.917,82 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Tanah Urug	1.4	M3	134.900,00	188.860,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
60	Kerja Lainnya	Timbunan/ urugan kembali tanah liat		M3		240.462,28 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.125	Orang / Hari	171.432,00	21.429,00
	SBU	Mandor	0.0125	Orang / Hari	191.462,00	2.393,28
	SSH	Tanah Katel	1.6	M3	135.400,00	216.640,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
61	Kerja Lainnya	Timbunan pasir		M3		360.963,87 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.318	Orang / Hari	171.432,00	54.515,38
	SBU	Mandor	0.0318	Orang / Hari	191.462,00	6.088,49
	SSH	Pasir Pasang	1.2	M3	250.300,00	300.360,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
62	Kerja Lainnya	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut s.d 10 m		M3		38.079,64 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.2104	Orang / Hari	171.432,00	36.069,29
	SBU	Mandor	0.0105	Orang / Hari	191.462,00	2.010,35
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat			***		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
63	Kerja Lainnya	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 10 s.d 20 m		M3		40.785,15 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.2254	Orang / Hari	171.432,00	38.640,77
	SBU	Mandor	0.0112	Orang / Hari	191.462,00	2.144,37
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Democra DUDD Demoklik kadanasis Na 4 7 1 2000
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Managed at 4 and touch house 1 at 1 a		842		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
64	Kerja Lainnya	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 20 s.d 30 m		М3		42.768,63 Lampiran Bagian I Umum

	SBU SBU		Pekerja Mandor	0.2363 0.0118	Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	40.509,38 2.259,25
65	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelii Bangunan Gedung Tempat Kerja-B Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 30 s.d 40 m Pekerja Mandor	0.2505 0.0125	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 45.336,99 Lampiran Bagian I Umum 42.943,72 2.393,28
66	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelil Bangunan Gedung Tempat Kerja-B Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 40 s.d 50 m Pekerja Mandor	0.2722 0.0136	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 49.267,67 Lampiran Bagian I Umum 46.663,79 2.603,88
67	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelii Bangunan Gedung Tempat Kerja-B Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 50 s.d 100 m Pekerja Mandor	0.344 0.0172	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 62.265,75 Lampiran Bagian I Umum 58.972,61 3.293,15
68	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelii Bangunan Gedung Tempat Kerja-B Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 100 s.d 200 m Pekerja Mandor	0.4843 0.0242	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 87.657,90 Lampiran Bagian I Umum 83.024,52 4.633,38
69	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelii Bangunan Gedung Tempat Kerja-E Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 200 s.d 300 m Pekerja Mando	0.6513 0.0325	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 165.323,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 117.026,66 Lampiran Bagian I Umum 111.653,66 5.373,00
70	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelik Bangunan Gedung Tempat Kerja-B Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 300 s.d 400 m Pekerja Mandor	0.8475 0.0423	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.387,46 Lampiran Bagian I Umum 145.288,62 8.098,84
71	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelii Bangunan Gedung Tempat Kerja-B Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 400 s.d 500 m Pekerja Mandor	1.0938 0.0546	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 197.966,15 Lampiran Bagian I Umum 187.512,32 10.453,83
72	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemelii Bangunan Gedung Tempat Kerja-B Kerja Lainnya SBU SBU	Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 500 s.d 600 m Pekerja Mandor	1.3777 0.0688	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 249.354,45 Lampiran Bagian I Umum 236.181,87 13.172,59

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
72	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut > 600 m untuk setiap		842		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
73	Kerja Lainnya	penambahan jarak angkut 100 m	0.275	M3	171 122 00	49.766,83 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.275	Orang / Hari	171.432,00	47.143,80
	SBU	Mandor	0.0137	Orang / Hari	191.462,00	2.623,03
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
						Darmon DUDB Bonublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
74	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 0 s.d. 1 m		М3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 7.240,20 Lampiran Bagian I Umum
74	SBU		0.04	Orang / Hari	171.432,00	6.857,28
	SBU	Pekerja Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	382,92
	350	Manuoi	0.002	Oralig / Hall	191.462,00	302,32
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
75	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 1 s.d. 2 m		М3		10.498,30 Lampiran Bagian I Umum
/3	SBU	Pekerja	0.058	Orang / Hari	171.432,00	9.943,06
	SBU	Mandor	0.0029	Orang / Hari	191.462,00	555,24
	350	Manuoi	0.0023	Orang / Harr	191.402,00	333,24
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
76	Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 2 s.d. 3 m		M3		13.927,82 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.077	Orang / Hari	171.432,00	13.200,26
	SBU	Mandor	0.0038	Orang / Hari	191.462,00	727,56
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-			•		
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
77	Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 3 s.d. 4 m		M3		17.738,50 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.098	Orang / Hari	171.432,00	16.800,34
	SBU	Mandor	0.0049	Orang / Hari	191.462,00	938,16
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Develop DUDD Develop Hill to develop No. 4 Televo 2022
78	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 4 s.d. 5 m		М3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 21.720,61 Lampiran Bagian I Umum
70	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84
	SBU	Mandor	0.12	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	350	Manag	0.000	Orang / Harr	191.402,00	1.140,//
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
79	Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 5 s.d. 6 m		M3		25.702,72 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.142	Orang / Hari	171.432,00	24.343,34
	SBU	Mandor	0.0071	Orang / Hari	191.462,00	1.359,38
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
80	Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 6 s.d. 7 m		M3		30.046,85 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.166	Orang / Hari	171.432,00	28.457,71
	SBU	Mandor	0.0083	Orang / Hari	191.462,00	1.589,13

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
81	Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 7 s.d. 8 m		M3		34.390,97 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.19	Orang / Hari	171.432,00	32.572,08
	SBU	Mandor	0.0095	Orang / Hari	191.462,00	1.818,89
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
82	Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 8 s.d. 9 m		M3		39.097,10 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.216	Orang / Hari	171.432,00	37.029,31
	SBU	Mandor	0.0108	Orang / Hari	191.462,00	2.067,79
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
83	Kerja Lainnya	Menurunkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 9 s.d. 10 m		M3		43.612,66 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.241	Orang / Hari	171.432,00	41.315,11
	SBU	Mandor	0.012	Orang / Hari	191.462,00	2.297,54
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Menurunkan 1 m3 material, beda tinggi > 10 m untuk setiap				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
84	Kerja Lainnya	tambahan 1 m	0.004	M3	474 422 00	4.344,12 Lampiran Bagian I Umum
	SBU SBU	Pekerja Mandar	0.024 0.0012	Orang / Hari	171.432,00	4.114,37
	280	Mandor	0.0012	Orang / Hari	191.462,00	229,75
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Dayman DUDD Daywhiik Indonesia No. 4 Tahun 2022
85	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 0 s.d. 1 m		М3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 29.885,03 Lampiran Bagian I Umum
00	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	141.159,00	28.231,80
	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	165.323,00	1.653,23
	350	Wallaci	0.01	Ording / Train	103.323,00	1.033,23
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
86	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 1 s.d. 2 m		М3		43.632,14 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.292	Orang / Hari	141.159,00	41.218,43
	SBU	Mandor	0.0146	Orang / Hari	165.323,00	2.413,72
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
87	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 2 s.d. 3 m		M3		70.229,98 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.388	Orang / Hari	171.432,00	66.515,62
	SBU	Mandor	0.0194	Orang / Hari	191.462,00	3.714,36
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Davidina Cadana Tananat Karia Davidina Cadana Tananat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					•
88	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 3 s.d. 4 m		M3		89.054,51 Lampiran Bagian I Umum
88		Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 3 s.d. 4 m Pekerja Mandor	0.492 0.0246	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	89.054,51 Lampiran Bagian I Umum 84.344,54 4.709,97

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
89	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 4 s.d. 5 m		M3		108.241,05 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.598	Orang / Hari	171.432,00	102.516,34
	SBU	Mandor	0.0299	Orang / Hari	191.462,00	5.724,71
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
90	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 5 s.d. 6 m		M3		128.513,62 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.71	Orang / Hari	171.432,00	121.716,72
	SBU	Mandor	0.0355	Orang / Hari	191.462,00	6.796,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
91	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 6 s.d. 7 m		M3		149.872,22 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.828	Orang / Hari	171.432,00	141.945,70
	SBU	Mandor	0.0414	Orang / Hari	191.462,00	7.926,53
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
92	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 7 s.d. 8 m		M3		171.954,85 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.95	Orang / Hari	171.432,00	162.860,40
	SBU	Mandor	0.0475	Orang / Hari	191.462,00	9.094,45
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
93	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 8 s.d. 9 m		M3		195.123,50 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.078	Orang / Hari	171.432,00	184.803,70
	SBU	Mandor	0.0539	Orang / Hari	191.462,00	10.319,80
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
94	Kerja Lainnya	Menaikkan 1 m3 material, sampai beda tinggi > 9 s.d. 10 m		M3		218.654,16 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.208	Orang / Hari	171.432,00	207.089,86
	SBU	Mandor	0.0604	Orang / Hari	191.462,00	11.564,30
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Menaikkan 1 m3 material, beda tinggi > 10 m untuk setiap				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
95	Kerja Lainnya	penambahan tinggi 1 m		M3		22.082,62 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.122	Orang / Hari	171.432,00	20.914,70
	SBU	Mandor	0.0061	Orang / Hari	191.462,00	1.167,92
	8.1.02.03.04.0052 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-					
06	Bangunan Pengaman Sungai/Pantai dan Penanggulangan	ni Pancampuran Tanah dan Samor		М3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
96	Bencana Alam-Bangunan Pengaman Pengamanan Sungai/Pant SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	171.432,00	417.547,27 Lampiran Bagian I Umum 61.715,52
	SBU	Tukang Batu	0.36	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	191.462,00	6.892,63
	SSH	Tanah Katel	1.4	M3	135.400,00	189.560,00
	5511			5	20000,00	

	SSH	Semen PC	55	Kg	2.500,00	137.500,00
97	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU	Pembabadan rumput 1 m2, secara Manual dengan Perhitungan secara umum Pekerja Mandor	0.0125 0.00125	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 2.382,23 Lampiran Bagian I Umum 2.142,90 239,33
98	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU	Pembabadan rumput 1 m2, secara Manual dengan Perhitungan seara detail pada Daerah datar s.d. pelandaian naik dengan sudut kemiringan 1v:10h Pekerja Mandor	0.008 0.0008	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.524,63 Lampiran Bagian I Umum 1.371,46 153,17
99	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU	Pembabadan rumput 1 m2, secara Manual dengan Perhitungan seara detail pada Daerah dengan sudut kemiringan 1v:10h sampai dengan 1v:2,5h Pekerja Mandor	0.0125 0.0012	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 2.372,65 Lampiran Bagian I Umum 2.142,90 229,75
100	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU	Pembabadan rumput 1 m2, secara Manual dengan Perhitungan seara detail pada Daerah dengan sudut kemiringan1v:2,5h sampai dengan 1v:1h Pekerja	0.0167	M2 Orang / Hari	171.432,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 2.862,91 Lampiran Bagian I Umum 2.862,91
101	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU	Pembabadan rumput 1 m2, secara Manual dengan Perhitungan seara detail pada Daerah dengan sudut kemiringan 1v:1h sampai dengan 1h:2,5v Pekerja Mandor	0.025 0.0025	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 4.764,46 Lampiran Bagian I Umum 4.285,80 478,66
102	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU	Pembabadan rumput 1 m2, secara Manual dengan Perhitungan seara detail pada Daerah dengan sudut kemiringan 2,5v:1h sampai dengan tegak Pekerja Mandor	0.05 0.005	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 9.528,91 Lampiran Bagian I Umum 8.571,60 957,31
103	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ⊞ = 9,8 Mpa (K125) Pekerja Tukang Batu	1.65 0.275	M3 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.309.937,42 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 282.862,80 50.139,65
	SBU SBU SSH SSH SSH SSH	Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Beton Kerikil Air	0.028 0.083 276 828 999 215	Orang / Hari Orang / Hari Kg Kg Kg Kg Liter	190.308,00 191.462,00 2.500,00 200,00 100,00 1,00	5.328,62 15.891,35 690.000,00 165.600,00 99.900,00 215,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Democra DUDD Devokille belevenis No. 4 Televe 2022	
104	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Domosongon 1 m2 Dondosi Potu Poloh Mortor Tino N (E 2 MDs)		М3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
104	Kerja Lainnya SBU	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe N (5,2 MPa) Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	1.520.101,25 Lampiran Bagian I Umum 257.148,00	
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	182.326,00	136.744,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.75	Orang / Hari	190.308,00	14.273,10	
	SBU	Mandor	0.075	Orang / Hari	190.308,00	14.359,65	
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	-	466.600,00	559.920,00	
	SSH			M3	-		
		Semen PC	163	Kg M3	2.500,00	407.500,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.52	IVI3	250.300,00	130.156,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
105	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@ = 12,2 Mpa (K150)		М3		1.363.437,42 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
103	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.273	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.028	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	SSH	Semen PC	299	Kg	2.500,00	747.500,00	
	SSH	Pasir Beton	799	Kg	200,00	159.800,00	
	SSH	Kerikil	1017	Kg	100,00	101.700,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
					,	,	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
106	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Mortar Tipe O (2,4 MPa)		M3		1.458.608,45 Lampiran Bagian I Umum	
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00	
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	182.326,00	136.744,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.075	Orang / Hari	190.308,00	14.273,10	
	SBU	Mandor	0.075	Orang / Hari	191.462,00	14.359,65	
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00	
	SSH	Semen PC	136	Kg	2.500,00	340.000,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.544	M3	250.300,00	136.163,20	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
107	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@ = 14,5 Mpa (K175)		M3		1.424.337,42 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	SSH	Semen PC	326	Kg	2.500,00	815.000,00	
	SSH	Pasir Beton	760	Kg	200,00	152.000,00	
	SSH	Kerikil	1029	Kg	100,00	102.900,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
108	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ 2 = 16,9 Mpa (K200)		M3		1.483.737,42 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	

	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	SSH	Semen PC	352	Kg	2.500,00	880.000,00	
	SSH	Pasir Beton	731	Kg	200,00	146.200,00	
	SSH	Kerikil	1031	Kg	100,00	103.100,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
					_,-,	===,	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
109	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah		M3		1.415.363,55 Lamp	piran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00	
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	182.326,00	136.744,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.075	Orang / Hari	190.308,00	14.273,10	
	SBU	Mandor	0.075	Orang / Hari	191.462,00	14.359,65	
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00	
	SSH	Semen PC	117	Kg	2.500,00	292.500,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.561	M3	250.300,00	140.418,30	
	0.4.03.03.03.0030. Pakan Panalikanan Pananina Cadana						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
110	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@ = 19,3 Mpa (K225)		М3			piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	SSH	Semen PC	371	Kg	2.500,00	927.500,00	
	SSH	Pasir Beton	698	Kg	200,00	139.600,00	
	SSH	Kerikil	1047	Kg	100,00	104.700,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	55.1		-10	2.00.	2,00	213,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
111	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m3 Pondasi Sumuran, Diameter 100 cm Masif		M3		1.471.953,82 Lamp	piran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	2.4	Orang / Hari	171.432,00	411.436,80	
	SBU	Tukang Batu	0.8	Orang / Hari	182.326,00	145.860,80	
	SBU	Kepala Tukang	0.08	Orang / Hari	190.308,00	15.224,64	
	SBU	Mandor	0.119	Orang / Hari	191.462,00	22.783,98	
	SSH	Batu Kali Belah	0.45	M3	466.600,00	209.970,00	
	SSH	Semen PC	194	Kg	2.500,00	485.000,00	
	SSH	Pasir Beton	0.312	M3	273.300,00	85.269,60	
	SSH	Batu Pecah Mesin 5/7 cm	0.468	M3	206.000,00	96.408,00	
	8 1 03 03 03 0030 Paker Perselikaraan Penarinan Cadura						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
112	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@ = 21,7 Mpa (K250)		М3			piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	Sagian is sipta narya
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.028	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	350	manao	0.003	Orang / Hall	131.402,00	10.001,00	

	SSH	Semen PC	384	Kg	2.500,00	960.000,00	
	SSH	Pasir Beton	692	Kg	200,00	138.400,00	
	SSH	Kerikil	1039	Kg	100,00	103.900,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Pe	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
113	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@= 24,0 Mpa (K275)		M3		1.608.837,42 Lar	mpiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	SSH	Semen PC	406	Kg	2.500,00	1.015.000,00	
	SSH	Pasir Beton	684	Kg	200,00	136.800,00	
	SSH	Kerikil	1026	Kg	100,00	102.600,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Pe	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
114	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fâ@ = 26,4 Mpa (K300)		М3		1.625.237,42 Lar	mpiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	SSH	Semen PC	413	Kg	2.500,00	1.032.500,00	
	SSH	Pasir Beton	681	Kg	200,00	136.200,00	
	SSH	Kerikil	1021	Kg	100,00	102.100,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Do	rman DLIDD Danublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
115	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m3 Beton Kedap Air dengan Aditif Kedap Air		М3			rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 mpiran Bagian IV Cipta Karya
115	SBU		2.1		171 422 00		піріган вадіан іў сірса кагуа
	SBU	Pekerja	2.1 0.35	Orang / Hari	171.432,00	360.007,20	
		Tukang Batu		Orang / Hari	182.326,00	63.814,10	
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	190.308,00	6.660,78	
	SBU	Mandor	0.105	Orang / Hari	191.462,00	20.103,51	
	SSH	Semen PC	400	Kg	2.500,00	1.000.000,00	
	SSH	Pasir Beton	0.48	M3	273.300,00	131.184,00	
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.8	M3	257.500,00	206.000,00	
	SSH	Strorox (Pengeras Beton)	1.2	Kg	83.900,00	100.680,00	
	SSH	Air	210	Liter	1,00	210,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pasangan Batu untuk tembok penahan tanah/ tanggul dengan Mortar					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	tipe N, fcâଢ 5,2 MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda				Pe	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
116	Kerja Lainnya	tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊠		M3		1.474.606,30 Lar	mpiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00	
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00	
	360						
	SBU	Mandor	0.15	Orang / Hari	191.462,00	28.719,30	
			0.15 1.2	Orang / Hari M3	191.462,00 466.600,00	28.719,30 559.920,00	

	SSH	Semen PC	163	Kg	2.500,00	407.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Campuran 1 SP : 4 PP Secara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
117	Kerja Lainnya	Manual		M3		1.520.101,25 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	182.326,00	136.744,50
	SBU	Kepala Tukang	0.075	Orang / Hari	190.308,00	14.273,10
	SBU	Mandor	0.075	Orang / Hari	191.462,00	14.359,65
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Semen PC	163	Kg	2.500,00	407.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.52	M3	250.300,00	130.156,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah Campuran 1 SP: 5 PP Secara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
118	Kerja Lainnya	Manual		M3		1.458.608,45 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	182.326,00	136.744,50
	SBU	Kepala Tukang	0.075	Orang / Hari	190.308,00	14.273,10
	SBU	Mandor	0.075	Orang / Hari	191.462,00	14.359,65
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Semen PC	136	Kg	2.500,00	340.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.544	M3	250.300,00	136.163,20
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pasangan Batu untuk tembok penahan tanah/ tanggul dengan Mortar				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	tipe O, fcât 2,4 MPa (setara 1 PC : 5 PP) secara Manual, untuk Beda				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
119	Kerja Lainnya	tinggi > 0 s.d. 1 mâ®		M3		1.410.613,50 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.5	Orang / Hari	171.432,00	257.148,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.15	Orang / Hari	191.462,00	28.719,30
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.544	M3	250.300,00	136.163,20
	SSH	Semen PC	135	Kg	2.500,00	337.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah dengan Mortar tipe M, fcâ⊈ 17,2				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	MPa (setara 1 PC : 2 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
120	Kerja Lainnya	mâ⊡		M2		1.300.449,62 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.35	Orang / Hari	171.432,00	231.433,20
	SBU	Tukang Batu	0.675	Orang / Hari	182.326,00	123.070,05
	SBU	Mandor	0.135	Orang / Hari	191.462,00	25.847,37
		Bata Merah	500	Dunk	000.00	400.000,00
	SSH	bata ivierali	500	Buah	800,00	400.000,00
	SSH SSH	Semen PC	175	Kg	2.500,00	437.500,00
					,	•
	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Semen PC Pasir Pasang	175	Kg	2.500,00	437.500,00 82.599,00
	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Semen PC Pasir Pasang Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Bata	175	Kg M3	2.500,00	437.500,00 82.599,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
121	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Semen PC Pasir Pasang Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Bata Campuran 1 SP: 2PP	175 0.33	Kg M3	2.500,00 250.300,00	437.500,00 82.599,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 389.648,42 Lampiran Bagian I Umum
121	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Semen PC Pasir Pasang Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Bata Campuran 1 SP: 2PP Pekerja	175 0.33 0.6	Kg M3 M2 Orang / Hari	2.500,00 250.300,00 171.432,00	437.500,00 82.599,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 389.648,42 Lampiran Bagian I Umum 102.859,20
121	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Semen PC Pasir Pasang Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Bata Campuran 1 SP: 2PP	175 0.33	Kg M3	2.500,00 250.300,00	437.500,00 82.599,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 389.648,42 Lampiran Bagian I Umum

	SBU	Mandor	0.03	Onena / Heni	101 463 00	F 742 0C	
	SSH	Bata Merah	140	Orang / Hari Buah	191.462,00 800,00	5.743,86 112.000,00	
	SSH	Semen PC	43.5		•	108.750,00	
	SSH		0.08	Kg M3	2.500,00 250.300,00	20.024,00	
	33H	Pasir Pasang	0.08	IVI3	250.300,00	20.024,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah dengan Mortar tipe S, fcâ摩 12,5					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	MPa (setara 1 PC : 3 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1				Perm	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
122	Kerja Lainnya	mâi		M2			oiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.35	Orang / Hari	171.432,00	231.433,20	
	SBU	Tukang Batu	0.675	Orang / Hari	182.326,00	123.070,05	
	SBU	Mandor	0.135	Orang / Hari	191.462,00	25.847,37	
	SSH	Bata Merah	500	Buah	800,00	400.000,00	
	SSH	Semen PC	132	Kg	2.500,00	330.000,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.345	M3	250.300,00	86.353,50	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu					en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
123	Kerja Lainnya	Campuran 1SP: 3PP		M2		•	oiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.6	Orang / Hari	171.432,00	102.859,20	
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20	
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16	
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	191.462,00	5.743,86	
	SSH	Bata Merah	140	Buah	800,00	112.000,00	
	SSH	Semen PC	32.95	Kg	2.500,00	82.375,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.091	M3	250.300,00	22.777,30	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah dengan Mortar tipe N, fcâ母 5,2					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah dengan Mortar tipe N, fcâ座 5,2 MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1				Perm	ien PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
124				M2			nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Diran Bagian I Umum
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1	1.35	M2 Orang / Hari	171.432,00		•
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊠	1.35 0.675		171.432,00 182.326,00	1.139.211,62 Lamp	•
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊡ Pekerja		Orang / Hari	•	1.139.211,62 Lamp 231.433,20	•
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ团 Pekerja Tukang Batu	0.675	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05	•
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ团 Pekerja Tukang Batu Mandor	0.675 0.135	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 191.462,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37	•
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah	0.675 0.135 500	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah	182.326,00 191.462,00 800,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00	•
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ团 Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC	0.675 0.135 500 106.5	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00	•
124	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC: 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ团 Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang	0.675 0.135 500 106.5	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00	oiran Bagian i Umum
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu	0.675 0.135 500 106.5	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00	oiran Bagian i Umum Bagian i Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH KErja Lainnya	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP	0.675 0.135 500 106.5 0.37	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp	oiran Bagian i Umum
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja	0.675 0.135 500 106.5 0.37	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20	oiran Bagian i Umum Bagian i Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu	0.675 0.135 500 106.5 0.37	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20	oiran Bagian i Umum Bagian i Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16	oiran Bagian i Umum Bagian i Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16 5.743,86	oiran Bagian i Umum Bagian i Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02 0.03 140	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16 5.743,86 112.000,00	oiran Bagian i Umum Bagian i Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02 0.03 140 26.55	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16 5.743,86 112.000,00 66.375,00	oiran Bagian I Umum Bagian I Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02 0.03 140	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16 5.743,86 112.000,00	oiran Bagian I Umum Bagian I Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02 0.03 140 26.55	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16 5.743,86 112.000,00 66.375,00	oiran Bagian I Umum Bagian I Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02 0.03 140 26.55	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16 5.743,86 112.000,00 66.375,00 23.277,90	oiran Bagian I Umum Bagian I Umum Den PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
125	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	MPa (setara 1 PC : 4 PP) secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ@ Pekerja Tukang Batu Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu Campuran 1SP : 4PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah dengan Mortar tipe O, fcâ@ 2,4	0.675 0.135 500 106.5 0.37 0.6 0.2 0.02 0.03 140 26.55	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg	182.326,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.139.211,62 Lamp 231.433,20 123.070,05 25.847,37 400.000,00 266.250,00 92.611,00 Perm 350.527,32 Lamp 102.859,20 36.465,20 3.806,16 5.743,86 112.000,00 66.375,00 23.277,90	piran Bagian I Umum nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 piran Bagian I Umum

	CDU		4.25	0 /11 :	474 422 00	224 422 22
	SBU	Pekerja	1.35	Orang / Hari	171.432,00	231.433,20
	SBU	Tukang Batu	0.675	Orang / Hari	182.326,00	123.070,05
	SBU	Mandor	0.135	Orang / Hari	191.462,00	25.847,37
	SSH	Bata Merah	500	Buah	800,00	400.000,00
	SSH	Semen PC	89	Kg	2.500,00	222.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.41	M3	250.300,00	102.623,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
127	Kerja Lainnya	Campuran 1SP: 5PP		M2		341.905,02 Lampiran Bagian I Umum
127	SBU	Pekerja	0.6	Orang / Hari	171.432,00	102.859,20
	SBU	Tukang Batu	0.0	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	•	0.2	Orang / Hari	· ·	3.806,16
	SBU	Kepala Tukang Mandor		Orang / Hari	190.308,00	5.743,86
	SSH	Bata Merah	0.03	•	191.462,00	·
			140	Buah	800,00	112.000,00
	SSH	Semen PC	22.2	Kg	2.500,00	55.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.102	M3	250.300,00	25.530,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 kg Jaring Anyaman Tulangan Tunggal (Wiremesh)				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
128	Kerja Lainnya	M6M8		Kg		17.956,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.0025	Orang / Hari	171.432,00	428,58
	SBU	Tukang besi	0.0025	Orang / Hari	182.326,00	455,82
	SBU	Kepala Tukang	0.0025	Orang / Hari	190.308,00	475,77
	SBU	Mandor	0.0001	Orang / Hari	191.462,00	19,15
	SSH	Wiremesh M6-M8	1.02	Kg	15.100,00	15.402,00
	SSH	Kawat Bendrat	0.05	Kg	23.500,00	1.175,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasangan 1 m2 Dinding Bata Merah dengan Mortar Campuran 1 PC: 6				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
129	Kerja Lainnya	PP secara Manual, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ®		M2		1.090.497,62 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.35	Orang / Hari	171.432,00	231.433,20
	SBU	Tukang Batu	0.675	Orang / Hari	182.326,00	123.070,05
	SBU	Mandor	0.135	Orang / Hari	191.462,00	25.847,37
	SSH	Bata Merah	500	Buah	800,00	400.000,00
	SSH	Semen PC	75	Kg	2.500,00	187.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.49	M3	250.300,00	122.647,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Pondasi Telapak Beton Bangunan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
120	Kerja Lainnya	Gedung		M2		325.845,42 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
130	SBU	Pekerja	0.52	Orang / Hari	171.432,00	89.144,64
	SBU	Tukang Kayu	0.32	Orang / Hari	182.326,00	47.404,76
	SBU	Kepala Tukang	0.26	Orang / Hari	190.308,00	4.948,01
	SBU	Mandor	0.026	Orang / Hari	191.462,00	4.978,01
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 4/10	0.026	M3	4.326.000,00	4.978,01 173.040,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.04	Liter	18.700,00	0,00
	SSH	Paku 5-10 cm	0.3		21.100,00	6.330,00
	33⊓	Lava 2.10 cm	0.5	Kg	21.100,00	0.550,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Membuat 1 m3 beton untuk lantai kerja (bedding) Beton fc' = 7,4 s.d.				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
131	Kerja Lainnya	9,8 MPa (K-100 s.d. K-125) secara Manual		M3		1.110.480,20 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.2	Orang / Hari	171.432,00	205.718,40
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.12	Orang / Hari	191.462,00	22.975,44
	SSH	Semen PC	227	Kg	2.500,00	567.500,00
	SSH	Pasir Beton	869	Kg	200,00	173.800,00
	SSH	Kerikil	1000	Kg	100,00	100.000,00
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
132	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung		M2		349.345,42 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.52	Orang / Hari	171.432,00	89.144,64
	SBU	Tukang Kayu	0.26	Orang / Hari	182.326,00	47.404,76
	SBU	Kepala Tukang	0.026	Orang / Hari	190.308,00	4.948,01
	SBU	Mandor	0.026	Orang / Hari	191.462,00	4.978,01
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 4/10	0.045	M3	4.326.000,00	194.670,00
	SSH	Paku 5-10 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.1	Liter	18.700,00	1.870,00
	8.1.02.03.03.030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
133	Kerja Lainnya	Pengecoran Beton menggunakan Ready Mixed dan Pompa beton		M3		1.007.226,96 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48
	SSH	Beton Siap Pakai (K - 300)	1.02	M3	893.000,00	910.860,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Angkat dan angkut campuran beton dicorkan pada tapak setiap				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
134	Kerja Lainnya	tambah jarak 25 mâ⊠secara Manual		M3		95.999,98 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.5037	Orang / Hari	171.432,00	86.350,30
	SBU	Mandor	0.0504	Orang / Hari	191.462,00	9.649,68
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Angkat dan angkut campuran beton dicorkan pada tapak setiap				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
135	Kerja Lainnya	tambah jarak 4 mâ⊉secara Manual		M3		204.558,98 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	1.0734	Orang / Hari	171.432,00	184.015,11
	SBU	Mandor	0.1073	Orang / Hari	191.462,00	20.543,87
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemadatan beton pada saat pengecoran secara manual				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
136	Kerja Lainnya	menggunakan penusukan besi beton		M3		38.115,64 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24

	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
137	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Penulangan 100 kg pelat untuk besi beton polos dia.		Kg		1.272.357,47 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	141.159,00	98.811,30
	SBU	Tukang besi	0.7	Orang / Hari	150.825,00	105.577,50
	SBU	Kepala Tukang	0.07	Orang / Hari	155.658,00	10.896,06
	SBU	Mandor	0.07	Orang / Hari	165.323,00	11.572,61
	SSH	Besi Beton Polos	105	Kg	9.700,00	1.018.500,00
	SSH	Kawat Beton	1.5	Kg	18.000,00	27.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
138	Kerja Lainnya	Penulangan 100 kg dengan Besi Polos atau Besi Sirip		Kg		1.343.360,64 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	171.432,00	120.002,40
	SBU	Tukang besi	0.7	Orang / Hari	182.326,00	127.628,20
	SBU	Kepala Tukang	0.07	Orang / Hari	190.308,00	13.321,56
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48
	SSH	Besi Beton Ulir	105	Kg	9.900,00	1.039.500,00
	SSH	Kawat Bendrat	1.5	Kg	23.500,00	35.250,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. >				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
139	Kerja Lainnya	12 mm (semi mekanis)		Kg		11.155,01 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.0016	Orang / Hari	171.432,00	274,29
	SBU	Tukang besi	0.0008	Orang / Hari	182.326,00	145,86
	SBU	Kepala Tukang	0.00008	Orang / Hari	190.308,00	15,22
	SBU	Mandor	0.00016	Orang / Hari	191.462,00	30,63
	SSH	Besi Beton Polos	1.05	Kg	9.700,00	10.185,00
	SSH	Kawat Beton	0.028	Kg	18.000,00	504,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
140	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung		M2		537.588,61 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.66	Orang / Hari	171.432,00	113.145,12
	SBU	Tukang Kayu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.033	Orang / Hari	190.308,00	6.280,16
	SBU	Mandor	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 4/10	0.04	M3	4.326.000,00	173.040,00
	SSH	Paku 5-10 cm	0.4	Kg	21.100,00	8.440,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.015	M3	6.952.500,00	104.287,50
	SSH	Plywood	0.35	Lembar	110.200,00	38.570,00
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	2	Batang	11.800,00	23.600,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
141	Kerja Lainnya	Pembesian Wiremesh M6 untuk pelat secara manual		Kg		16.471,84 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.0025	Orang / Hari	171.432,00	428,58
	SBU	Tukang besi	0.0025	Orang / Hari	182.326,00	455,82
	SBU	Kepala Tukang	0.00025	Orang / Hari	190.308,00	47,58
				_		

	SBU	Mandor	0.00025	Orang / Hari	191.462,00	47,87
	SSH	Wiremesh M6-M8	1.02	Kg	15.100,00	15.402,00
	SSH	Kawat Beton	0.005	Kg	18.000,00	90,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut/menaikkan 100 kg tulangan setiap kenaikan vertikal 4 m				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
142	Kerja Lainnya	ke tapak pemasangan secara manual		Kg		8.524,59 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.0447	Orang / Hari	171.432,00	7.663,01
	SBU	Mandor	0.0045	Orang / Hari	191.462,00	861,58
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Mengangkut/menaikkan 100 kg tulangan setiap penambahan jarak 25				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
143	Kerja Lainnya	m' ke tapak pemasangan secara manual		Kg		4.002,14 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.021	Orang / Hari	171.432,00	3.600,07
	SBU	Mandor	0.0021	Orang / Hari	191.462,00	402,07
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
144	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung		M2		508.806,11 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.66	Orang / Hari	171.432,00	113.145,12
	SBU	Tukang Kayu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.033	Orang / Hari	190.308,00	6.280,16
	SBU	Mandor	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.04	M3	3.296.000,00	131.840,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.018	M3	6.952.500,00	125.145,00
	SSH	Plywood	0.35	Lembar	110.200,00	38.570,00
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	2	Batang	11.800,00	23.600,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
145	Kerja Lainnya	Gedung		M2		543.588,61 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.66	Orang / Hari	171.432,00	113.145,12
	SBU	Tukang Kayu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.033	Orang / Hari	190.308,00	6.280,16
	SBU	Mandor	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.04	M3	3.296.000,00	131.840,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.4	Kg	21.100,00	8.440,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.015	M3	6.952.500,00	104.287,50
	SSH	Plywood	0.35	Lembar	110.200,00	38.570,00
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	6	Batang	11.800,00	70.800,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Menggenangi 100 m2 permukaan beton dengan air/ Curring Beton				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
146	Kerja Lainnya	selama 4 hari		M2		419.969,08 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.8	Orang / Hari	171.432,00	137.145,60
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48
	SSH	Pasir Pasang	0.55	M3	250.300,00	137.665,00
	SSH	Semen PC	55	Kg	2.500,00	137.500,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						PR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
147	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Dinding Sheerwall	0.00	M2	171 422 00	625.191,11 Lampiran Ba	gian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja Tulung Kana	0.66	Orang / Hari	171.432,00	113.145,12	
	SBU	Tukang Kayu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58	
	SBU	Kepala Tukang	0.033	Orang / Hari	190.308,00	6.280,16	
	SBU	Mandor	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25	
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.03	M3	3.296.000,00	98.880,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.4	Kg	21.100,00	8.440,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.02	M3	6.952.500,00	139.050,00	
	SSH	Plywood	0.35	Lembar	110.200,00	38.570,00	
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	3	Batang	11.800,00	35.400,00	
	SSH	Tie rod (Penjaga Jarak Bekisting / Spacer)	4	Buah	28.800,00	115.200,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pemasangan 1 m3 Beton Siklop Campuran Beton fc' = 14,5 MPa (K-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	175)dan Batu Belah (Volume 60% Beton : 40% Batu belah), secara				Permen PUF	PR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
148	Kerja Lainnya	Manual		М3		1.346.673,54 Lampiran Ba	gian I Umum
	SBU	Pekerja	1.448	Orang / Hari	171.432,00	248.233,54	
	SBU	Tukang Batu	0.2896	Orang / Hari	182.326,00	52.801,61	
	SBU	Mandor	0.1448	Orang / Hari	191.462,00	27.723,70	
	SSH	Batu Kali Belah	0.581	M3	466.600,00	271.094,60	
	SSH	Semen PC	227.5	Kg	2.500,00	568.750,00	
	SSH	Pasir Beton	530.5	Kg	200,00	106.100,00	
	SSH	Kerikil	718.2	Kg	100,00	71.820,00	
	SSH	Air	150.1	Liter	1,00	150,10	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUF	R Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
149	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Tangga Beton Bangunan Gedung		M2		358.206,11 Lampiran Ba	gian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.66	Orang / Hari	171.432,00	113.145,12	
	SBU	Tukang Kayu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58	
	SBU	Kepala Tukang	0.033	Orang / Hari	190.308,00	6.280,16	
	SBU	Mandor	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25	
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.03	M3	3.296.000,00	98.880,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.4	Kg	21.100,00	8.440,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.15	Liter	18.700,00	2.805,00	
	SSH	Plywood	0.35	Lembar	110.200,00	38.570,00	
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	2	Batang	11.800,00	23.600,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m3 Pondasi Siklop bertulang, 60% beton campuran 1SP				Permen PIII	PR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
150	Kerja Lainnya	: 2 PB : 3 Kr dan 40% batu belah, secara Manual		мз		2.845.355,02 Lampiran Ba	•
155	SBU	Pekerja	3.4	Orang / Hari	171.432,00	582.868,80	9
	SBU	Tukang Batu	0.85	Orang / Hari	182.326,00	154.977,10	
	SBU	Kepala Tukang	0.85	Orang / Hari	190.308,00	16.176,18	
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	32.548,54	
	SSH	Batu Kali Belah	0.17	M3	466.600,00	223.968,00	
	SSH	Semen PC	194	Kg	2.500,00	485.000,00	
	3311	Julien 1 C	134	ı/R	2.300,00	403.000,00	

	SSH	Pasir Beton	0.312	N42	272 200 00	85 360 60	
	SSH	Kerikil	0.312	M3	273.300,00 100,00	85.269,60 46,80	
				Kg	•	,	
	SSH	Besi Beton Polos	126	Kg	9.700,00	1.222.200,00	
	SSH	Kawat Bendrat	1.8	Kg	23.500,00	42.300,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republi	k Indonesia No. 1 Tahun 2022
151	Kerja Lainnya	Pemasangan bekisting 1 m2 Jembatan untuk Pengecoran Beton		M2		170.080,74 Lampiran Bagian IV Cip	
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80	
	SBU	Tukang Kayu	0.05	Orang / Hari	182.326,00	9.116,30	
	SBU	Kepala Tukang	0.005	Orang / Hari	190.308,00	951,54	
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70	
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 4/10	0.0264	M3	4.326.000,00	114.206,40	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.6	Kg	21.100,00	12.660,00	
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	0.5	Batang	11.800,00	5.900,00	
	3311	Doinell Rayu gelain Dia 6-10 cm, ranjang 4 m	0.5	Datang	11.000,00	3.900,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pemasangan 1 m3 Beton Siklop Campuran Beton fc' = 14,5 MPa (K-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	175) dan Batu Belah (Volume 70% Beton : 30% Batu belah), secara				Permen PUPR Republi	k Indonesia No. 1 Tahun 2022
152	Kerja Lainnya	Manual		M3		1.505.803,75 Lampiran Bagian I Umu	um
	SBU	Pekerja	1.469	Orang / Hari	171.432,00	251.833,61	
	SBU	Tukang Batu	0.2938	Orang / Hari	182.326,00	53.567,38	
	SBU	Mandor	0.1469	Orang / Hari	191.462,00	28.125,77	
	SSH	Batu Kali Belah	0.36	M3	466.600,00	167.976,00	
	SSH	Semen PC	306	Kg	2.500,00	765.000,00	
	SSH	Pasir Beton	713	Kg	200,00	142.600,00	
	SSH	Kerikil	965	Kg	100,00	96.500,00	
	SSH	Air	201	Liter	1,00	201,00	
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Bahan 1 m3 Grout (tidak campuran)/ Pekerjaan Groutimh (tidak				Permen PUPR Republi	k Indonesia No. 1 Tahun 2022
153	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	campuran)		M3		8.695.400,00 Lampiran Bagian I Umu	um
	SSH	Semen Grouting	1850	Kg	4.700,00	8.695.000,00	
	SSH	Air	400	Liter	1,00	400,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m2 Bekisting untuk Pelat Beton Pracetak Komponen				Permen PUPR Republi	k Indonesia No. 1 Tahun 2022
154	Kerja Lainnya	Modular Bangunan Gedung (5 kali pakai)		M2		1.651.390,53 Lampiran Bagian IV Cip	ota Karya
	SBU	Pekerja	0.007	Orang / Hari	171.432,00	1.200,02	
	SBU	Tukang Kayu	0.076	Orang / Hari	182.326,00	13.856,78	
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46	
	SBU	Mandor	0.001	Orang / Hari	191.462,00	191,46	
	SSH	Besi Hollow 50 X 50 X 110 Mm	9.394	Batang	168.400,00	1.581.949,60	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	SSH	Dinabolt 12 Cm	3.882	Buah	2.200,00	8.540,40	
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.005	M3	3.862.500,00	19.312,50	
	HSPK	Membuat 1 m3 Lantai Kerja Tebal = 10 cm	0.008	M3	1.245.637,42	9.965,10	
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.08	Lembar	226.600,00	18.128,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m2 Bekisting untuk Balok Beton Pracetak (10-12 kali				Permen PUPR Republik Indonesia No	o. 1 Tahun 2022
155	Kerja Lainnya	pakai)		M2		39.995,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
	SBU	Pekerja	0.004	Orang / Hari	171.432,00	685,73	
	SBU	Tukang Kayu	0.038	Orang / Hari	182.326,00	6.928,39	
	SBU	Kepala Tukang	0.004	Orang / Hari	190.308,00	761,23	
	SBU	Mandor	0.001	Orang / Hari	191.462,00	191,46	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.005	M3	3.862.500,00	19.312,50	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.046	Kg	21.100,00	970,60	
	SSH	Dinabolt 12 Cm	0.693	Buah	2.200,00	1.524,60	
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.043	Lembar	226.600,00	9.743,80	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No	o. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Lampiran Bagian IV Cipta Karya (Pem	buatan Beton K
156	Kerja Lainnya	Membuat 1 m3 Lantai Kerja Tebal = 10 cm		M3		1.245.637,42 100)	
	SBU	Pekerja	1.65	Orang / Hari	171.432,00	282.862,80	
	SBU	Tukang Batu	0.275	Orang / Hari	182.326,00	50.139,65	
	SBU	Kepala Tukang	0.028	Orang / Hari	190.308,00	5.328,62	
	SBU	Mandor	0.083	Orang / Hari	191.462,00	15.891,35	
	SSH	Semen PC	247	Kg	2.500,00	617.500,00	
	SSH	Pasir Beton	869	Kg	200,00	173.800,00	
	SSH	Kerikil	999	Kg	100,00	99.900,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Pracetak (10-12 kali				Permen PUPR Republik Indonesia No	o. 1 Tahun 2022
157	Kerja Lainnya	pakai)		M2		41.128,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
	SBU	Pekerja	0.004	Orang / Hari	171.432,00	685,73	
	SBU	Tukang Kayu	0.038	Orang / Hari	182.326,00	6.928,39	
	SBU	Kepala Tukang	0.004	Orang / Hari	190.308,00	761,23	
	SBU	Mandor	0.001	Orang / Hari	191.462,00	191,46	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.004	M3	3.862.500,00	15.450,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.046	Kg	21.100,00	970,60	
	SSH	Dinabolt 12 Cm	0.693	Buah	2.200,00	1.524,60	
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.048	Lembar	226.600,00	10.876,80	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan dan Membuka Cetakan 1 Buah Komponen Pelat Beton				Permen PUPR Republik Indonesia No	o. 1 Tahun 2022
158	Kerja Lainnya	Pracetak		Buah		13.325,07 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
	SBU	Pekerja	0.053	Orang / Hari	171.432,00	9.085,90	
	SBU	Tukang Kayu	0.018	Orang / Hari	182.326,00	3.281,87	
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan dan Membuka Cetakan 1 Buah Komponen Balok Beton				Permen PUPR Republik Indonesia No	o. 1 Tahun 2022
159	Kerja Lainnya	Pracetak		Buah		21.684,54 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
	SBU	Pekerja	0.089	Orang / Hari	171.432,00	15.257,45	
	SBU	Tukang Kayu	0.03	Orang / Hari	182.326,00	5.469,78	

	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan dan Membuka Cetakan 1 Buah Komponen Kolom Beton				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
160	Kerja Lainnya	Pracetak		Buah		17.504,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.071	Orang / Hari	171.432,00	12.171,67
	SBU	Tukang Kayu	0.024	Orang / Hari	182.326,00	4.375,82
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
161	Kerja Lainnya	Penuangan/Menebar Beton 1 m3 untuk Pelat Beton Pracetak		M3		99.244,12 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.064	Orang / Hari	171.432,00	10.971,65
	SBU	Tukang Batu	0.244	Orang / Hari	182.326,00	44.487,54
	SBU	Kepala Tukang	0.034	Orang / Hari	190.308,00	6.470,47
	SBU	Mandor	0.073	Orang / Hari	191.462,00	13.976,73
	SBU	Tukang Vibrator	0.128	Orang / Hari	182.326,00	23.337,73
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
162	Kerja Lainnya	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)		M3		33.394,62 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.135	Orang / Hari	171.432,00	23.143,32
	SBU	Mandor	0.0135	Orang / Hari	191.462,00	2.584,74
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.045	Hari	170.368,00	7.666,56
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
163	Kerja Lainnya	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)		M3		43.836,00 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.188	Orang / Hari	171.432,00	32.229,22
	SBU	Mandor	0.0188	Orang / Hari	191.462,00	3.599,49
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.047	Hari	170.368,00	8.007,30
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
164	Kerja Lainnya	1 m3 galian tanah biasa sedalam > 2 m s.d. 3 m (Semi Mekanis)		M3		56.162,95 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Mandor	0.025	Orang / Hari	191.462,00	4.786,55
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.05	Hari	170.368,00	8.518,40
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	4 m2 relien touch biose > 2 m. setten toucheh hadalaman 4 m (Causi				Dawney DUDD Dawahiila Indonesia No. 4 Tahun 2022
465	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m3 galian tanah biasa > 3 m, setiap tambah kedalaman 1 m (Semi		N42		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
105	Kerja Lainnya	Mekanis)	0.075	M3	171 422 00	14.804,47 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.075	Orang / Hari	171.432,00	12.857,40
	SBU	Mandor	0.0075	Orang / Hari	191.462,00	1.435,97
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.003	Hari	170.368,00	511,10
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Darmon DUDD Donublik Indonesia No. 4 Tahun 2022
100	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Calian hatu cadalam > 0 c d 4 m (88 m m)		N/2		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
100	Kerja Lainnya	1 m3 Galian batu sedalam > 0 s.d. 1 m (Manual)	2 270	M3	171 422 00	643.773,16 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	3.378	Orang / Hari	171.432,00	579.097,30

	SBU	Mandor	0.3378	Orang / Hari	191.462,00	64.675,86
167	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	1 m3 Galian batu sedalam > 1 m s.d. 2 m (Manual)		M3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 714.668,25 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	3.75	Orang / Hari	171.432,00	642.870,00
	SBU	Mandor	0.375	Orang / Hari	191.462,00	71.798,25
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
168	Kerja Lainnya	1 m3 Galian batu sedalam > 2 m s.d. 3 m (Manual)		М3		786.230,81 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	4.125	Orang / Hari	171.432,00	707.157,00
	SBU	Mandor	0.413	Orang / Hari	191.462,00	79.073,81
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
450	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
169	Kerja Lainnya	1 m3 Galian batu sedalam>3 m setiap tambah dalam 1 m (Manual)	0.275	M3	171 422 00	71.466,83 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU SBU	Pekerja Mandor	0.375 0.0375	Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 191.462,00	64.287,00 7.179,83
	360	Manuoi	0.0373	Oralig / Hari	191.462,00	7.179,05
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					0.000
170	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Penuangan/Menebar Beton 1 m3 untuk Balok Beton Pracetak		М3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
1/0	SBU	Pekerja	0.069	Orang / Hari	171.432,00	102.130,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 11.828,81
	SBU	Tukang Batu	0.069	Orang / Hari	182.326,00	44.122,89
	SBU	Kepala Tukang	0.242	Orang / Hari	190.308,00	7.041,40
	SBU	Mandor	0.037	Orang / Hari	191.462,00	13.976,73
	SBU	Tukang Vibrator	0.138	Orang / Hari	182.326,00	25.160,99
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
171	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	1 m3 Galian batu sedalam > 0 s.d. 1 m (Semi Mekanis)		M3		119.290,11 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.531	Orang / Hari	171.432,00	91.030,39
	SBU	Mandor	0.0531	Orang / Hari	191.462,00	10.166,63
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.1062	Hari	170.368,00	18.093,08
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Darmon DUDD Darmbill to describ No. 4 Teles 2000
172	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	1 m3 Galian batu sedalam >1 m s.d. 2 m (Semi Mekanis)		М3		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 145.696,89 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
1/2	SBU	Pekerja	0.6654	Orang / Hari	171.432,00	143.070,85 Campitan Bagian ii Sumber Daya Air
	SBU	Mandor	0.0665	Orang / Hari	191.462,00	12.732,22
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.1109	Hari	170.368,00	18.893,81
	350	Sewa sack Hammer (Harry)	0.1103	Hall	170.300,00	10.055,01
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
173	Kerja Lainnya	1 m3 Galian batu sedalam > 2 m s.d. 3 m (Semi Mekanis)	_	M3		177.521,02 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.826	Orang / Hari	171.432,00	141.602,83
	SBU	Mandor	0.0826	Orang / Hari	191.462,00	15.814,76
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.118	Hari	170.368,00	20.103,42

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m3 Galian batu sedalam>3 m setiap tambah dalam 1 m (Semi				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
174	Kerja Lainnya	Mekanis)		М3		71.466,83 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.375	Orang / Hari	171.432,00	64.287,00
	SBU	Mandor	0.0375	Orang / Hari	191.462,00	7.179,83
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
175	Kerja Lainnya	Penuangan/Menebar Beton 1 m3 untuk Kolom Beton Pracetak		M3		91.793,45 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.061	Orang / Hari	171.432,00	10.457,35
	SBU	Tukang Batu	0.213	Orang / Hari	182.326,00	38.835,44
	SBU	Kepala Tukang	0.033	Orang / Hari	190.308,00	6.280,16
	SBU	Mandor	0.073	Orang / Hari	191.462,00	13.976,73
	SBU	Tukang Vibrator	0.122	Orang / Hari	182.326,00	22.243,77
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 buah Komponen untuk Pelat Beton Pracetak Beserta				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
176	Kerja Lainnya	Indeks Kenaikan Lantai Ereksi Pelat Hingga 24 Lantai		Buah		100.286,54 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Operator	0.067	Orang / Hari	211.164,00	14.147,99
	SBU	Pembantu Operator	0.067	Orang / Hari	185.470,00	12.426,49
	SBU	Pekerja	0.067	Orang / Hari	171.432,00	11.485,94
	SBU	Tukang Batu	0.067	Orang / Hari	182.326,00	12.215,84
	SBU	Kepala Tukang	0.067	Orang / Hari	190.308,00	12.750,64
	SBU	Mandor	0.067	Orang / Hari	191.462,00	12.827,95
	SBU	Tukang Ereksi	0.134	Orang / Hari	182.326,00	24.431,68
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
177	Kerja Lainnya	Upah 1 titik Pekerjaan Grout pada Joint Beton Pracetak		Titik		88.080,53 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Tukang Batu	0.367	Orang / Hari	182.326,00	66.913,64
	SBU	Kepala Tukang	0.074	Orang / Hari	190.308,00	14.082,79
	SBU	Mandor	0.037	Orang / Hari	191.462,00	7.084,09
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
470	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	A STATE OF THE STA				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
178	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 titik Bekisting Joint Pracetak		Titik	.=	120.918,76 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.147	Orang / Hari	171.432,00	25.200,50
	SBU	Tukang Kayu	0.147	Orang / Hari	182.326,00	26.801,92
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.012	M3	3.862.500,00	46.350,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.264	Kg	21.100,00	5.570,40
	SSH SSH	Paku 5,10,12 cm Kayu Meranti Bekisting	0.264 0.004	Kg M3	21.100,00 3.296.000,00	5.570,40 13.184,00
	SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-			-	·	13.184,00
4=-	SSH 8.1.02.03.03.030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Kayu Meranti Bekisting		M3	·	13.184,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
179	SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Kayu Meranti Bekisting Upah 1 titik Joint dengan Sling	0.004	M3 Titik	3.296.000,00	13.184,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 69.373,18 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
179	SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Kayu Meranti Bekisting Upah 1 titik Joint dengan Sling Pekerja	0.004	M3 Titik Orang / Hari	3.296.000,00 141.159,00	13.184,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 69.373,18 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 31.054,98
179	SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Kayu Meranti Bekisting Upah 1 titik Joint dengan Sling	0.004	M3 Titik	3.296.000,00	13.184,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 69.373,18 Lampiran Bagian IV Cipta Karya

	SBU	Mandor	0.011	Orang / Hari	165.323,00	1.818,55
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m² bekisting lantai beton expose dengan multiflex 18 mm (3x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
180	Kerja Lainnya	Pakai)		M2		190.007,90 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SBU	Kepala Tukang	0.03	Orang / Hari	190.308,00	5.709,24
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	191.462,00	5.743,86
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.006	M3	3.862.500,00	23.175,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.22	Kg	21.100,00	4.642,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
181	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 kg Baja Profil		Kg		52.087,63 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84
	SBU	Tukang Las	0.06	Orang / Hari	182.326,00	10.939,56
	SBU	Kepala Tukang	0.006	Orang / Hari	190.308,00	1.141,85
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	Besi Profil WF	1.15	Kg	16.400,00	18.860,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m² bekisting lantai beton expose dengan multiflex 18 mm (2x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
182	Kerja Lainnya	Pakai)		M2		229.405,40 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SBU	Kepala Tukang	0.03	Orang / Hari	190.308,00	5.709,24
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	191.462,00	5.743,86
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.203	Lembar	319.300,00	64.817,90
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.01	M3	3.862.500,00	38.625,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.22	Kg 	21.100,00	4.642,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Dayman DUDD Daywhiil Indonesia No. 4 Tehun 2022
103	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (3x Pakai)		M2		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 114.950,62 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
103	Kerja Lainnya SBU	. ,	0.2	Orang / Hari	171 422 00	
	SBU	Pekerja Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	171.432,00 182.326,00	34.286,40 18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.02	Lembar	226.600,00	29.004,80
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.005	M3	3.862.500,00	19.312,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.22	Kg	21.100,00	4.642,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
184	Kerja Lainnya	1 m \hat{A}^2 bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm (2x Pakai)		M2		143.533,12 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air

	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40	
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60	
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08	
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24	
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.203	Lembar	226.600,00	45.999,80	
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.008	M3	3.862.500,00	30.900,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.22	Kg	21.100,00	4.642,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah	un 2022
185	Kerja Lainnya	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 18 mm (3x Pakai)		M2		126.816,22 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40	
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60	
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08	
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24	
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40	
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.005	M3	3.862.500,00	19.312,50	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.22	Kg	21.100,00	4.642,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah	un 2022
186	Kerja Lainnya	1 m² bekisting lantai beton biasa dengan multiflex 18 mm (2x Pakai)		M2		162.351,22 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40	
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60	
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08	
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24	
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.203	Lembar	319.300,00	64.817,90	
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.008	M3	3.862.500,00	30.900,00	
		•	0.22	Kg	21.100,00	4.642,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.22	1/6	21.100,00	4.042,00	
		Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	SSH				,		
	SSH SSH				,		un 2022
187	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Minyak Bekisting			,	3.740,00	un 2022
187	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu		Liter	,	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah	un 2022
187	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fca27, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP)	0.2	Liter M2	18.700,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	un 2022
187	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcâ团7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP) Pekerja	0.2	Liter M2 Orang / Hari	18.700,00 141.159,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40	un 2022
187	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcâ因7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP) Pekerja Tukang Batu	0.2 0.6 0.2	Liter M2 Orang / Hari Orang / Hari	18.700,00 141.159,00 150.825,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00	un 2022
187	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcâ因7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.2 0.6 0.2 0.02	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16	un 2022
187	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcâ因7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.6 0.2 0.02 0.03	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16 4.959,69	un 2022
187	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcâ@7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah	0.6 0.2 0.02 0.03 140	M2 Orang / Hari Buah	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 800,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16 4.959,69 112.000,00	un 2022
187	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcaa7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP: 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC	0.6 0.2 0.02 0.03 140 43.5	M2 Orang / Hari Buah Kg	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 800,00 2.500,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16 4.959,69 112.000,00 108.750,00 20.024,00	
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcaa7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP: 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC	0.6 0.2 0.02 0.03 140 43.5	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 800,00 2.500,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16 4.959,69 112.000,00 108.750,00 20.024,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah	
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcaa7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP: 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang	0.6 0.2 0.02 0.03 140 43.5	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 800,00 2.500,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16 4.959,69 112.000,00 108.750,00 20.024,00	
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcaa7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP: 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu	0.6 0.2 0.02 0.03 140 43.5 0.08	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 800,00 2.500,00 250.300,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16 4.959,69 112.000,00 108.750,00 20.024,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 340.085,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40	
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe M,fcaa7, 2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu dengan Mortar tipe S,fcaa2, 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	0.6 0.2 0.02 0.03 140 43.5 0.08	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	18.700,00 141.159,00 150.825,00 155.658,00 165.323,00 800,00 2.500,00 250.300,00	3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 363.707,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 84.695,40 30.165,00 3.113,16 4.959,69 112.000,00 108.750,00 20.024,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tah 340.085,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	

	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69	
	SSH	Bata Merah	140	Buah	800,00	112.000,00	
	SSH	Semen PC	32.95	Kg	2.500,00	82.375,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.091	M3	250.300,00	22.777,30	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20	122
190	Kerja Lainnya	1 m² bekisting lantai beton biasa gunakan papan 3/20 cm (2x Pakai)		M2		290.396,01 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
103	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	141.159,00	42.347,70	
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75	
	SBU	• .	0.15	•	= -	·	
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87	
		Mandor		Orang / Hari	165.323,00	4.959,69	
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.022	M3	8.755.000,00	192.610,00	
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.004	M3	3.862.500,00	15.450,00	
	HZS	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20)22
190	Kerja Lainnya	1 m² bekisting lantai beton biasa gunakan papan 3/20 cm (3x Pakai)		M2		216.493,51 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	141.159,00	42.347,70	
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75	
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87	
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69	
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.014	M3	8.755.000,00	122.570,00	
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.003	M3	3.862.500,00	11.587,50	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	33.1	minyak bekisting	0.2	Liter	10.700,00	3.740,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20	122
191	Kerja Lainnya	dengan Mortar tipe N,fcâß,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)		M2		324.586,15 Lampiran Bagian IV Cipta Karya	
	SBU	Pekerja	0.6	Orang / Hari	141.159,00	84.695,40	
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	150.825,00	30.165,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	155.658,00	3.113,16	
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69	
	SSH	Bata Merah	140	Buah	800,00	112.000,00	
	SSH	Semen PC	26.55	Kg	2.500,00	66.375,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.093	M3	250.300,00	23.277,90	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 perancah bekisting lantai menggunakan kaso 5/7 cm, tinggi 4 m,				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20	122
102	Kerja Lainnya	JAT		M2		212.728,51 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
132	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	141.159,00	42.347,70	
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75	
	SBU	· .	0.15	Orang / Hari	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.334,87	
	SBN SBO	Kepala Tukang Mandor		•	155.658,00	·	
	SSH		0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69	
	SSH SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.035 0.25	M3	3.862.500,00 21.100,00	135.187,50 5.275,00	
	ээп	r anu 3,10,12 CIII	0.25	Kg	21.100,00	J.21 J,UU	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
193	Kerja Lainnya	dengan Mortar tipe O, fcâ⊉,4 Mpa (Setara Campuran 1SP : 5PP)		M2		260.463,85 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.6	Orang / Hari	141.159,00	84.695,40
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	150.825,00	30.165,00
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	155.658,00	3.113,16
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69
	SSH	Bata Merah	140	Buah	800,00	112.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.102	M3	250.300,00	25.530,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 perancah bekisting lantai menggunakan kaso 5/7 cm, tinggi 4 m,				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
194	Kerja Lainnya	JAT		M2		154.791,01 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	141.159,00	42.347,70
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69
	SSH	Kayu Meranti Balok 4/6, 5/7	0.02	M3	3.862.500,00	77.250,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal 1 batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
195	Kerja Lainnya	Campuran 1SP: 6PP		M2		311.719,85 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.6	Orang / Hari	141.159,00	84.695,40
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	150.825,00	30.165,00
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	155.658,00	3.113,16
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69
	SSH	Bata Merah	140	Buah	800,00	112.000,00
	SSH	Semen PC	18.5	Kg	2.500,00	46.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.122	M3	250.300,00	30.536,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal ½ Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
196	Kerja Lainnya	dengan Mortar tipe M,fcâ@7, 7 Mpa (Setara Campuran 1SP : 2PP)		M2		174.353,03 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	141.159,00	42.347,70
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	150.825,00	15.082,50
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	155.658,00	1.556,58
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	165.323,00	2.479,85
	SSH	Bata Merah	70	Buah	800,00	56.000,00
	SSH	Semen PC	18.95	Kg	2.500,00	47.375,00
	SSH	Pasir Pasang	0.038	M3	250.300,00	9.511,40
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal ½ Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
197	Kerja Lainnya	dengan Mortar tipe S, fcâd2, 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)		M2		176.374,21 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Bata Merah	70	Buah	800,00	56.000,00

	SSH	Semen PC	14.37	Kg	2.500,00	35.925,00
	SSH	Pasir Pasang	0.04	M3	250.300,00	10.012,00
					•	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal ½ Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
198	Kerja Lainnya	dengan Mortar tipe N,fcât,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)		M2		169.950,11 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Bata Merah	70	Buah	800,00	56.000,00
	SSH	Semen PC	11.5	Kg	2.500,00	28.750,00
	SSH	Pasir Pasang	0.043	M3	250.300,00	10.762,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm Tebal ½ Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
199	Kerja Lainnya	dengan Mortar tipe O, fca2,4 Mpa (Setara Campuran 1SP : 5PP)		M2		165.900,71 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Bata Merah	70	Buah	800,00	56.000,00
	SSH	Semen PC	9.68	Kg	2.500,00	24.200,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm tebal ½ Batu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
200	Kerja Lainnya	Campuran 1SP : 6PP		M2		163.501,91 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
200	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.1	•	-	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	190.308,00	,
				Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH SSH	Bata Merah	70 8 22	Buah	800,00	56.000,00 20.800,00
	SSH	Semen PC Pasir Pasang	8.32 0.049	Kg M3	2.500,00 250.300,00	12.264,70
		- -				
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Democracy 4 w2 Dinding Coubled, UD20 democratic Time C from				Dawney DUDD Devublik Indonesia No. 4 Televis 2022
204	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Conblock HB20 dengan Mortar Tipe S,fcâ		N42		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
201	Kerja Lainnya	12, 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)	0.35	M2	171 422 00	425.635,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.35	Orang / Hari	171.432,00	60.001,20
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.018	Orang / Hari	191.462,00	3.446,32
	SSH	Semen PC	30.32	Kg	2.500,00	75.800,00
	SSH	Pasir Pasang	0.728	M3	250.300,00	182.218,40
	SSH	Besi Beton Polos	0.28	Kg	9.700,00	2.716,00
	SSH	HB-20	12.5	buah	5.700,00	71.250,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Conblock HB20 Campuran1SP :4PP dengan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
202	Kerja Lainnya	Mortar Tipe N,fcâக்,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)		M2		421.498,64 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.35	Orang / Hari	171.432,00	60.001,20
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Mandor	0.018	Orang / Hari	191.462,00	3.446,32
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SSH	Semen PC	24.26	Kg	2.500,00	60.650,00
	SSH	Pasir Pasang	0.772	M3	250.300,00	193.231,60
	SSH	Besi Beton Polos	0.28	Kg	9.700,00	2.716,00
	SSH	HB-20	12.5	buah	5.700,00	71.250,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Conblock HB15 dengan Mortar Tipe S, fcâ®				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
203	Kerja Lainnya	12, 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)		M2		231.518,45 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.32	Orang / Hari	171.432,00	54.858,24
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Semen PC	22.74	Kg	2.500,00	56.850,00
	SSH	Pasir Pasang	0.28	M3	250.300,00	70.084,00
	SSH	HB-15	12.5	Buah	1.800,00	22.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Conblock HB15 dengan Mortar Tipe N, fcâ				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
204	Kerja Lainnya	5,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)		M2		273.259,05 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.32	Orang / Hari	171.432,00	54.858,24
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Semen PC	18.2	Kg	2.500,00	45.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.582	M3	250.300,00	145.674,60
	8.1.02.03.04.0003 - Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-					Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 78
205	Jalan-Jalan Kabupaten	Galian Tanah dan Urugan Kembali		M3		171.432,00 Tahun 2014
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Conblock HB10 dengan Mortar Tipe S, fcâ				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
206	Kerja Lainnya	12, 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)		M2		203.446,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	15.16	Kg	2.500,00	37.900,00
	SSH	Pasir Pasang	0.364	M3	250.300,00	91.109,20
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Conblock HB10 dengan Mortar Tipe N, fcâ®				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
207	Kerja Lainnya	5,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)		M2		201.878,61 Lampiran Bagian IV Cipta Karya

	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	12.13	Kg	2.500,00	30.325,00
	SSH	Pasir Pasang	0.388	M3	250.300,00	97.116,40
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
208	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Atap genteng Palentong Kecil		M2		42.348,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Kayu	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU	Kepala Tukang	0.0075	Orang / Hari	190.308,00	1.427,31
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
209	Kerja Lainnya	Pemasangan1 m2 Atap Genteng Kodok Glazuur		M2		42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Kayu	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	HSPK		25	Unit	0,00	0,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Terawang (rooster) 12x11x24 dengan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
210	Kerja Lainnya	Mortar Tipe S,fcâ22, 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)		M2		110.697,71 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	• •					
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	51.429,60 18.232,60
	SBU SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang	0.1 0.01	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08
	SBU SBU SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.015	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93
	SBU SBU SBU SBU SSH	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	0.1 0.01 0.015 11	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00
	SBU SBU SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.015	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	0.1 0.01 0.015 11	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang	0.1 0.01 0.015 11	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando	0.1 0.01 0.015 11 0.035	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja	0.1 0.01 0.015 11 0.035	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu	0.1 0.01 0.015 11 0.035	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1 0.01 0.015 11 0.035 0.15 0.075 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45 1.522,46
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu	0.1 0.01 0.015 11 0.035	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU HSPK	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1 0.01 0.015 11 0.035 0.15 0.075 0.008 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45 1.522,46 1.531,70
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1 0.01 0.015 11 0.035 0.15 0.075 0.008 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45 1.522,46 1.531,70
211	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU HSPK 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1 0.01 0.015 11 0.035 0.15 0.075 0.008 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45 1.522,46 1.531,70 0,00
211	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU HSPK 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.015 11 0.035 0.15 0.075 0.008 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45 1.522,46 1.531,70 0,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
211	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU HSPK 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâBubung Genteng Palentong Kecil	0.1 0.01 0.015 11 0.035 0.15 0.075 0.008 0.008 12	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 0,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45 1.522,46 1.531,70 0,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 137.236,68 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
211	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU HSPK 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pemasangan1 m2 Atap Genteng Palentong Besar/Morando Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâBubung Genteng Palentong Kecil Pekerja	0.1 0.01 0.015 11 0.035 0.15 0.075 0.008 0.008 12	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 0,00	51.429,60 18.232,60 1.903,08 2.871,93 27.500,00 8.760,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 42.443,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 25.714,80 13.674,45 1.522,46 1.531,70 0,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 137.236,68 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 68.572,80

	SSH	Samon DC	0	V.a.	2 500 00	20,000,00
	SSH SSH	Semen PC Pasir Pasang	8 0.032	Kg M3	2.500,00 250.300,00	20.000,00 8.009,60
	3311	rasii rasaiig	0.032	IVIS	230.300,00	8.003,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
213	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâBubung Genteng Kodok Glazuur		М		137.236,68 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.002	Orang / Hari	191.462,00	382,92
	SSH	Semen PC	8	Kg	2.500,00	20.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.032	M3	250.300,00	8.009,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Terawang (rooster) 12x11x24 dengan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
214	Kerja Lainnya	Mortar Tipe N,fcâ西,2 Mpa (Setara Campuran 1SP : 4PP)		M2		110.697,71 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	11	Kg	2.500,00	27.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.035	M3	250.300,00	8.760,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
215	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâBubung Genteng Palentong Besar		м		137.236,68 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.002	Orang / Hari	191.462,00	382,92
	SSH	Semen PC	8	Kg	2.500,00	20.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.032	M3	250.300,00	8.009,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding bata Berongga Ekspose 12x11x24 dengan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
216	Kerja Lainnya	Mortar Tipe S,fca22, 5 Mpa (Setara Campuran 1SP : 3PP)		M2		722.514,65 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Bata Berongga Expose	70	Buah	8.500,00	595.000,00
	SSH	Semen PC	14	Kg	2.500,00	35.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.032	M3	250.300,00	8.009,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
217	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Roof Light Fibreglass 90cm x180cm		M2		38.888,71 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.067	Orang / Hari	182.326,00	12.215,84
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16

	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 92cm x 250cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
218	Kerja Lainnya	5mm		M2		28.513,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.008	Orang / Hari	182.326,00	1.458,61
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 92cm x 225cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
219	Kerja Lainnya	5mm		M2		40.729,09 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Ringan Tebal 7,5cm dengan Mortar				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
220	Kerja Lainnya	Siap Pakai		M2		254.522,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.67	Orang / Hari	171.432,00	114.859,44
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	Bata Ringan Uk 7,5 cm	8.4	Buah	6.400,00	53.760,00
	SSH	Semen Mortar - 200	0.473	Kg	5.700,00	2.696,10
	SSH		0.473	Alat	564.561,00	56.456,10
	2211	Peralatan Bata Ringan 7,5 cm	0.1	Aldt	564.561,00	50.450,10
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pemasangan1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 92cm x 200cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
221	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	5mm		M2		39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Ringan Tebal 10cm dengan Mortar				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
222	Kerja Lainnya	Siap Pakai		M2		223.376,84 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.671	Orang / Hari	171.432,00	115.030,87
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	Bata Ringan Uk 10 cm	8.4	Buah	8.500,00	71.400,00
	SSH	Semen Mortar - 200	0.63	Kg	5.700,00	3.591,00
	SSH	Peralatan Bata Ringan 10 cm	0.03	Alat	74.991,00	7.499,10
	25П	reidiatan data kilikan 10 cm	0.1	Aldi	74.991,00	7.433,10

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 92cm x 180cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
223	Kerja Lainnya	5mm		M2		39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
224	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Berapen 1SP : 5PP Tebal 15 mm		M2		61.911,21 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Batu	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Semen PC	5.184	Kg	2.500,00	12.960,00
	SSH	Pasir Pasang	0.026	M3	250.300,00	6.507,80
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
225	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran Skoning 1SP: 3PP Lebar 10 cm		M2		99.527,03 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.08	Orang / Hari	171.432,00	13.714,56
	SBU	Tukang Batu	0.4	Orang / Hari	182.326,00	72.930,40
	SBU	Kepala Tukang	0.04	Orang / Hari	190.308,00	7.612,32
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	SSH	Semen PC	0.5	Kg	2.500,00	1.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.013	M3	250.300,00	3.253,90
	0.4.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Daniel				Damasa DUDD Damabili Indonesia Na 4 Tahun 2022
226	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 105cm x 300cm x 5				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
226	Kerja Lainnya	mm		M2	.=	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 105cm x 240cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
227	Kerja Lainnya	5mm		M2		39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
228	Kerja Lainnya	Pemasangan1 m2 Plesteran Granit 1SP: 2 granit Tebal 10 mm		M2		3.210.448,46 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.45	Orang / Hari	171.432,00	77.144,40
	SBU	Tukang Batu	0.225	Orang / Hari	182.326,00	41.023,35
	SBU	Kepala Tukang	0.023	Orang / Hari	190.308,00	4.377,08

	CDU		0.000	0 / 11 :	101 163 00	4 400 50
	SBU SSH	Mandor Semen PC	0.023 10	Orang / Hari	191.462,00 2.500,00	4.403,63 25.000,00
	SSH	Serbuk Batu Granit	15	Kg	203.900,00	3.058.500,00
	3311	Serbuk batu Granit	15	kg	205.900,00	5.058.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
229	Kerja Lainnya	Pemasangan1 m2 Plesteran Traso 1SP: 2 Traso Tebal 10 mm		M2		2.856.448,46 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.45	Orang / Hari	171.432,00	77.144,40
	SBU	Tukang Batu	0.225	Orang / Hari	182.326,00	41.023,35
	SBU	Kepala Tukang	0.023	Orang / Hari	190.308,00	4.377,08
	SBU	Mandor	0.023	Orang / Hari	191.462,00	4.403,63
	SSH	Semen PC	10	Kg	2.500,00	25.000,00
	SSH	Serbuk Batu Traso	15	kg	180.300,00	2.704.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 105cm x 210cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
230	Kerja Lainnya	5mm		M2		39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	0.4.03.03.03.030. Dalam Davidihaman Barraman Cadana					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
231	Kerja Lainnya	Pemasangan1 m2 Plesteran Ciprat (Kamprotan)1SP : 2PP		M2		85.238,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
231	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	4.32	Kg	2.500,00	10.800,00
	SSH	Pasir Pasang	0.006	Kg	200,00	1,20
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 105cm x 150cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
222	Kerja Lainnya	5mm		M2		32.566,88 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
232	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	141.159,00	19.762,26
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	150.825,00	10.557,75
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	155.658,00	1.089,61
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	165.323,00	1.157,26
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
233	Kerja Lainnya	Pemasangan Finishing 1 m2 Dinding Siar Pasangan Bata Merah	0.45	M2	474 400 00	50.213,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU SBU	Pekerja	0.15 0.075	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU SBU	Tukang Batu Konala Tukang	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU SBU	Kepala Tukang Mandor	0.008	Orang / Hari Orang / Hari	190.308,00 191.462,00	1.522,46 1.531,70
	SSH	Semen PC	3.108	Kg	2.500,00	7.770,00
	3311	Jenien FC	3.100	νŔ	2.300,00	7.770,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
234	Kerja Lainnya	Pemasangan Finishing 1 m2 Dinding Siar Pasangan Conblock Ekspose	0.07	M2	474 400 00	23.908,73 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.07	Orang / Hari	171.432,00	12.000,24
	SBU	Tukang Batu	0.035	Orang / Hari	182.326,00	6.381,41
	SBU	Kepala Tukang	0.004	Orang / Hari	190.308,00	761,23
	SBU SSH	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	SSH	Semen PC	1.6	Kg	2.500,00	4.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 300cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
235	Kerja Lainnya	6mm	0.44	M2	474 400 00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 270cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
236	Kerja Lainnya	6mm		M2		39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8 1 02 03 03 0001 - Rehan Pemeliharaan Rangunan Gedung-	Pemasangan 1 m2 Atan Serat Semen Gelombang 108cm v 2/10cm v				Perman DI IDP Panuhlik Indonesia No. 1 Tahun 2022
237	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 240cm x		M2		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
237	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	6mm	0.14	M2 Orang / Hari	171 432 00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
237	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU	6mm Pekerja	0.14 0.07	Orang / Hari	171.432,00 182 326 00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48
237	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU	6mm Pekerja Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82
237	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.07 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16
237	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU	6mm Pekerja Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82
237	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.07 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x	0.07 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm	0.07 0.007 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2	182.326,00 190.308,00 191.462,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja	0.07 0.007 0.007	Orang / Hari M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu	0.07 0.007 0.007 0.14 0.07	Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja	0.07 0.007 0.007	Orang / Hari M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.07 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007	Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.07 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007	Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23
238	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP:	0.07 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
238	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP: 2PP	0.07 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.358,65 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
238	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP: 2PP Pekerja	0.07 0.007 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007 0.007	Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.358,65 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 51.429,60
238	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP: 2PP Pekerja Tukang Batu	0.07 0.007 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007 0.007	Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.358,65 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 51.429,60 27.348,90
238	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP: 2PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.07 0.007 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007 0.007	Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.358,65 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 51.429,60 27.348,90 2.854,62
238	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP: 2PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.07 0.007 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007 0.007 0.015 0.015	Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.308,00 190.308,00 191.462,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.358,65 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 51.429,60 27.348,90 2.854,62 2.871,93
238	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 210cm x 6mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 m2 Finishing Siar Pasangan Batu Kali, Campuran 1SP: 2PP Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.07 0.007 0.007 0.007 0.14 0.07 0.007 0.007	Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 24.000,48 12.762,82 1.332,16 1.340,23 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.358,65 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 51.429,60 27.348,90 2.854,62

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
240	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
240	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 lantai ubin PC Abu-abu Ukuran 40cm x40cm	0.25	M2	474 422 00	168.697,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.125 0.013	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
		Kepala Tukang		Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH SSH	Semen PC	9.8	Kg	2.500,00	24.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045 6.63	M3 buah	250.300,00	11.263,50
	2211	Keramik Abu-abu (40cm x 40cm)	0.03	Duan	9.400,00	62.322,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 108cm x 180cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
241	Kerja Lainnya	6mm		M2		39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
242	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin PC Abu-abu Ukuran 30 cm x 30 cm		M2		168.599,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	10	Kg	2.500,00	25.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Abu-abu (30cm x 30cm)	11.87	buah	5.200,00	61.724,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
243	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin PC Abu-abu Ukuran 20 cm x 20 cm		M2		177.108,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.27	Orang / Hari	171.432,00	46.286,64
	SBU	Tukang Batu	0.135	Orang / Hari	182.326,00	24.614,01
	SBU	Kepala Tukang	0.014	Orang / Hari	190.308,00	2.664,31
	SBU	Mandor	0.014	Orang / Hari	191.462,00	2.680,47
	SSH	Semen PC	10.4	Kg	2.500,00	26.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Abu-abu (20cm x 20cm)	26.5	buah	2.400,00	63.600,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
2	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Devices and an Smith (Durbon of Carlot Lands				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
244	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma@Nok/Bubung Setel Gelombang 92 cm		M	474 400 00	40.430,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.084	Orang / Hari	171.432,00	14.400,29
	SBU	Tukang Kayu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
245	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma@Nok/Bubung Setel Gelombang 105 cm		M		40.430,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.084	Orang / Hari	171.432,00	14.400,29
	SBU	Tukang Kayu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
246	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin Warna Ukuran 30 cm x 30cm		M2		213.850,21 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.26	Orang / Hari	171.432,00	44.572,32
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	10	Kg	2.500,00	25.000,00
	SSH	Semen Berwarna	0.6	Kg	15.500,00	9.300,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Warna (30cm x 30cm)	11.87	Buah	5.200,00	61.724,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
247	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin Warna Ukuran 20cm x 20cm		M2		184.658,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.27	Orang / Hari	171.432,00	46.286,64
	SBU	Tukang Batu	0.135	Orang / Hari	182.326,00	24.614,01
	SBU	Kepala Tukang	0.014	Orang / Hari	190.308,00	2.664,31
	SBU	Mandor	0.014	Orang / Hari	191.462,00	2.680,47
	SSH	Semen PC	10.4	Kg	2.500,00	26.000,00
	SSH	Semen Berwarna	1	Kg	15.500,00	15.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Warna (20cm x 20cm)	26.5	Buah	2.100,00	55.650,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
248	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Teraso Ukuran 40cm x 40cm		M2		202.107,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	9.8	Kg	2.500,00	24.500,00
	SSH	Semen Berwarna	1.3	Kg	15.500,00	20.150,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Teraso (40 cm x 40cm)	6.63	Buah	11.400,00	75.582,00
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
249	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pemasangan 1 ma@Nok/Bubung Setel Gelombang 108 cm		M		40.430,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.084	Orang / Hari	171.432,00	14.400,29
	SBU	Tukang Kayu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00

	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
250	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pemasangan 1 må@Nok/Bubung Paten (Permanen) 92 cm		М		40.430,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
230	SBU	Pekerja	0.084	Orang / Hari	171.432,00	14.400,29
	SBU	Tukang Kayu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	350	Halladi	0.004	Orang / man	131.402,00	763,63
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
251	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må@Nok/Bubung Paten (Permanen) 105cm		M		40.430,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.084	Orang / Hari	171.432,00	14.400,29
	SBU	Tukang Kayu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	0.4.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
252	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må@Nok/Bubung Paten(Permanen) 108 cm		М		40.430,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.084	Orang / Hari	171.432,00	14.400,29
	SBU	Tukang Kayu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
				5.567		100/00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
253	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma@Nok/Bubung Setel Rata 105 cm		M		40.430,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.084	Orang / Hari	171.432,00	14.400,29
	SBU	Tukang Kayu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
254	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Teraso Ukuran 30cm x 30cm		M2		421.192,21 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.26	Orang / Hari	171.432,00	44.572,32
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	10	Kg	2.500,00	25.000,00
	SSH	Semen Berwarna	1.5	Kg	15.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Teraso (30cm x 30cm)	11.87	Buah	24.300,00	288.441,00
	0.4.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Downson DUDD Danielth Indonesia No. 4 Tel. 2000
255	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Domeson on 1 m2 Conton Date:		N/2		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
255	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Genteng Beton	0.2	M2	171.432,00	56.969,70 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 34.286,40
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	1/1.432.00	34.Z00.4U
				0,	_: _: := ,: :	- ··, ··-

	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.03	Kg	21.100,00	633,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
256	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Genteng Aspal 80cm x 100cm		M2		130.813,74 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SBU	Kepala Tukang	0.003	Orang / Hari	190.308,00	570,92
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Plywood	0.35	Lembar	110.200,00	38.570,00
	SSH	Paku Biasa 1/2 - 1 inch	0.03	Dos	25.800,00	774,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
257	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Atap Sirap Kayu		M2		39.907,11 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.166	Orang / Hari	171.432,00	28.457,71
	HSPK		0.25		0,00	0,00
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Paku Biasa 1/2 - 1 inch	0.2	Dos	25.800,00	5.160,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
258	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâlNok/Bubung Genteng Beton		M		164.473,00 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Paku Biasa 1/2 - 1 inch	0.05	Dos	25.800,00	1.290,00
	SSH	Semen PC	10.8	Kg	2.500,00	27.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.032	M3	250.300,00	8.009,60
	SSH	Semen Berwarna	1	Kg	15.500,00	15.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
259	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 manok/Bubung Genteng Aspal		M		74.206,97 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.125	Orang / Hari	171.432,00	21.429,00
	SBU	Tukang Kayu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	SSH	Paku Biasa 1/2 - 1 inch	0.05	Dos	25.800,00	1.290,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
260	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma@Nok/Bubung Genteng Metal		0		76.840,53 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90

	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Paku Biasa 1/2 - 1 inch	0.05	Dos	25.800,00	1.290,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
261	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Atap Seng Gelombang 105cm x180cm		M		33.802,02 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84
	SBU	Tukang Kayu	0.06	Orang / Hari	182.326,00	10.939,56
	SBU	Kepala Tukang	0.006	Orang / Hari	190.308,00	1.141,85
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
62	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Granit Ukuran 40cm x 40cm		M2		269.070,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	9.8	Kg	2.500,00	24.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Semen Berwarna	1.3	Kg	15.500,00	20.150,00
	SSH	Keramik Granit (40cm x 40cm)	6.63	Buah	21.500,00	142.545,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
63	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma@Nok/Bubung Atap Seng		M		40.958,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
264	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Atap Aluminium Gelombang 95cm x 180cm		M2		178.832,71 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Kayu	0.75	Orang / Hari	182.326,00	136.744,50
	SBU	Kepala Tukang	0.08	Orang / Hari	190.308,00	15.224,64
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
65	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Granit Ukuran 30cm x 30cm		M2		391.517,21 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.26	Orang / Hari	171.432,00	44.572,32
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	CDII	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SBU					35,000,00
	S2H 2RD	Semen PC	10	Kg	2.500,00	25.000,00
		Semen PC Semen Berwarna	10 1.5	Kg Kg	2.500,00 15.500,00	23.250,00

	SSH	Keramik Granit (30cm x 30cm)	11.87	Buah	21.800,00	258.766,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
266	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Teralux Ukuran 30cm x30cm		M2		132.751,21 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.26	Orang / Hari	171.432,00	44.572,32
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	10	Kg	2.500,00	25.000,00
	SSH	Semen Berwarna	1.5	Kg	15.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
267	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma@Nok/Bubung Atap Aluminium Gelombang		M		228.073,10 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	1	Orang / Hari	182.326,00	182.326,00
	SBU	Kepala Tukang	0.1	Orang / Hari	190.308,00	19.030,80
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
268	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Teralux Marmer Ukuran 60cm x 60cm		M2		1.850.337,54 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.24	Orang / Hari	171.432,00	41.143,68
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.012	Orang / Hari	191.462,00	2.297,54
	SSH	Semen PC	9.6	Kg	2.500,00	24.000,00
	SSH	Semen Berwarna	1.5	Kg	15.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Teralux Marmer (60cm x 60cm)	3.1	Buah	556.200,00	1.724.220,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Darman BUDB Darmblik Indonesia No. 4 Tahun 2022
260	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lapisan Aluminium Foil		M2		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 37.314,34 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
209	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	9.116,30
	SBU	Kepala Tukang	0.005	Orang / Hari	190.308,00	951,54
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	350	Williad	0.000	Orang / Han	131.402,00	1.331,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
270	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Teralux Marmer Ukuran 40cm x40cm		M2		1.833.750,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
2/0	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.125	Orang / Hari	182.326,00	22.790,75
	SBU	Kepala Tukang	0.123	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	9.8	Kg	2.500,00	24.500,00
	SSH	Semen Berwarna	1.3	Kg	15.500,00	20.150,00
	3311	Jenien Dei Waina	1.3	νg	13.300,00	20.130,00

	CCII	Davin Davana	0.045	142	350 300 00	44.262.50
	SSH SSH	Pasir Pasang Keramik Teralux Marmer (40cm x 40cm)	0.045 6.63	M3 Buah	250.300,00 257.500,00	11.263,50 1.707.225,00
	3311	Refaillik Teratux Marifier (400111 x 400111)	0.03	buan	237.300,00	1.707.223,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan1 m2 Atap Serat Semen Gelombang 105cm x 270cm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
271	Kerja Lainnya	4mm		M2		39.435,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
272	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Ubin Teralux Marmer Ukuran 30cm x30cm		M2		1.800.486,21 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.26	Orang / Hari	171.432,00	44.572,32
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Semen PC	10	Kg	2.500,00	25.000,00
	SSH	Semen Berwarna	1.5	Kg	15.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Keramik Teralux Marmer (30cm x 30cm)	11.87	Buah	140.500,00	1.667.735,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan dan Pemasangan 1 m3 Kusen Pintu dan Kusen Jendela,				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
273	Kerja Lainnya	Kayu Kelas I		M3		13.470.203,50 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	7	Orang / Hari	171.432,00	1.200.024,00
	SBU	Tukang Kayu	21	Orang / Hari	182.326,00	3.828.846,00
	SBU	Kepala Tukang	2.1	Orang / Hari	190.308,00	399.646,80
	SBU	Mandor	0.35	Orang / Hari	191.462,00	67.011,70
	SSH	Paku 5,10,12 cm	1.25	Kg	21.100,00	26.375,00
	SSH	Lem Kayu	1 1.1	Kg M3	17.300,00 7.210.000,00	17.300,00
	SSH	Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15	1.1	IVI3	7.210.000,00	7.931.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan dan Pemasangan 1 m3 Kusen Pintu dan Kusen Jendela,				Pembuatan dan Pemasangan 1 m3 Kusen Pintu dan
274	Kerja Lainnya	Kayu Kelas II atau III		M3		13.406.128,00 Kusen Jendela, Kayu Kelas II atau III
	SBU	Pekerja	6	Orang / Hari	171.432,00	1.028.592,00
	SBU	Tukang Kayu	18	Orang / Hari	182.326,00	3.281.868,00
	SBU	Kepala Tukang	1.8	Orang / Hari	190.308,00	342.554,40
	SBU	Mandor	0.3	Orang / Hari	191.462,00	57.438,60
	SSH	Paku 5,10,12 cm	1.25	Kg	21.100,00	26.375,00
	SSH	Lem Kayu	1	Kg	17.300,00	17.300,00
	SSH	Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15	1.2	M3	7.210.000,00	8.652.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
275	Kerja Lainnya	Pembuatan dan Pemasangan 1 m2 Pintu Klamp Standar, Kayu Kelas I		M2		275.927,16 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.35	Orang / Hari	171.432,00	60.001,20
	SBU	Tukang Kayu	1.05	Orang / Hari	182.326,00	191.442,30

	SBU	Kepala Tukang	0.105	Orang / Hari	190.308,00	19.982,34
	SBU	Mandor	0.018	Orang / Hari	191.462,00	3.446,32
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.05	Kg	21.100,00	1.055,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
276	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ@lint Ubin PC Abu-abu Ukuran 20 s.d.		M		53.414,50 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.65	Kg	2.500,00	4.125,00
	SSH	Pasir Pasang	0.004	M3	250.300,00	1.001,20
	SSH	Plint Keramik PC (20 s.d.	5.3	Buah	2.600,00	13.780,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan dan Pemasangan 1 m2 Pintu Klamp Sederhana, Kayu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
277	Kerja Lainnya	Kelas III		M2		626.127,16 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.35	Orang / Hari	171.432,00	60.001,20
	SBU	Tukang Kayu	1.05	Orang / Hari	182.326,00	191.442,30
	SBU	Kepala Tukang	0.105	Orang / Hari	190.308,00	19.982,34
	SBU	Mandor	0.018	Orang / Hari	191.462,00	3.446,32
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.05	Kg	21.100,00	1.055,00
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.04	M3	8.755.000,00	350.200,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
278	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ@lint Ubin PC Abu-abu Ukuran 30 s.d.		M		58.557,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	3.53	Kg	2.500,00	8.825,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Plint Keramik PC (30 s.d.	3.53	Buah	4.100,00	14.473,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
279	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m2 Daun Pintu Panel, Kayu Kelas I atau II		M2		1.143.925,50 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Kayu	3	Orang / Hari	182.326,00	546.978,00
	SBU	Kepala Tukang	0.3	Orang / Hari	190.308,00	57.092,40
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.04	M3	8.755.000,00	350.200,00
	SSH	Lem Kayu	0.5	Kg	17.300,00	8.650,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
280	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8cm		M2		299.907,00 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.5	Orang / Hari	171.432,00	85.716,00

	CDU	T.I. D.:	0.5	0 /11 :	102 226 00	04.453.00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Paving Stone Natural T=8 cm	1.01	M2	80.300,00	81.103,00
	SSH	Peralatan Paving Block Natural T = 8	0.1	Alat	102.967,00	10.296,70
	SSH	Pasir Beton	0.08	M3	273.300,00	21.864,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
281	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 6cm		M2		259.473,40 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Paving Stone Warna T=6 cm	1.01	M2	90.600,00	91.506,00
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Warna T = 6	0.1	Alat	105.171,00	10.517,10
		·			•	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
282	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Berwarna Tebal 8cm		M2		324.015,70 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.5	Orang / Hari	171.432,00	85.716,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Paving Stone Warna T=8 cm	1.01	M2	102.000,00	103.020,00
	SSH	Pasir Beton	0.08	M3	273.300,00	21.864,00
	SSH	Peralatan Paving Block Warna T = 8	0.1	Alat	124.884,00	12.488,40
	33.1	r craidtair r armig blook traina r	0.1	7 11.00	12 1100 1,00	22.100,10
	8.1.02.03.04.0003 - Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-					Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 78
283	Jalan-Jalan Kabupaten	Pengadaan Bahan Marka Jalan Coldplastic uk 3x120 mm		М		224.839,22 Tahun 2014
	SSH	Cat Marka Coldplastic	0.9	Kg	246.864,13	222.177,72
	SSH	Glass Bead	0.1	Kg	26.615,00	2.661,50
	33.1	0.000 2000	0.1	6	20.013,00	2.002,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
284	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 mâ₽agar Sementara dari Kayu Tinggi 2 Meter		M		579.786,60 Lampiran Bagian I Umum
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	1.25	Batang	11.800,00	14.750,00
	SSH	Semen PC	5	•	2.500,00	12.500,00
		Pasir Beton		Kg	·	
	SSH		0.005	M3	273.300,00	1.366,50
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.009	M3	257.500,00	2.317,50
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.072	M3	3.862.500,00	278.100,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.072	Kg	21.100,00	1.519,20
	SSH	Residu anti rayap	0.4	Liter	391.400,00	156.560,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
285	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ Plint Ubin PC Abu-abu Ukuran 40 s.d.		M		-	piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88	
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34	
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77	
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31	
	SSH	Semen PC	1.24	Kg	2.500,00	3.100,00	
	SSH SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90	
	22П	Plint Keramik PC (40 s.d.	2.65	Buah	13.900,00	36.835,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Down.	non DUDD Danuklik Indonesia No. 4 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Danibustos 4 m2 Bisto den Landela Kasa Kasu Kalas Latas II					men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
286	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m2 Pintu dan Jendela Kaca, Kayu Kelas I atau II	0.0	M2	174 422 00	-	piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.8	Orang / Hari	171.432,00	137.145,60	
	SBU	Tukang Kayu	2.4	Orang / Hari	182.326,00	437.582,40	
	SBU	Kepala Tukang	0.24	Orang / Hari	190.308,00	45.673,92	
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48	
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.024	M3	8.755.000,00	210.120,00	
	SSH	Lem Kayu	0.04	Kg	17.300,00	692,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					D	DUDD Developit to develop No. 4 Televis 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
287	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m2 Pintu dan Jendela Jalusi Kayu Kelas I atau II	4	M2	174 422 00		piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja Tukana Kana	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00	
	SBU	Tukang Kayu	3	Orang / Hari	182.326,00	546.978,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.3	Orang / Hari	190.308,00	57.092,40	
	SBU	Mandor	0.3	Orang / Hari	191.462,00	57.438,60	
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.064	M3	8.755.000,00	560.320,00	
	SSH	Lem Kayu	0.5	Kg	17.300,00	8.650,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m2 Daun pintu Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kelas II					men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
288	Kerja Lainnya	Tertutup (Lebar Sampai 90 cm)		M2			piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	171.432,00	120.002,40	
	SBU	Tukang Kayu	2.1	Orang / Hari	182.326,00	382.884,60	
	SBU	Kepala Tukang	0.21	Orang / Hari	190.308,00	39.964,68	
	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	191.462,00	6.701,17	
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.025	M3	8.755.000,00	218.875,00	
	SSH	Lem Kayu	0.5	Kg	17.300,00	8.650,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					_	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
289	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPlint Ubin Warna Ukuran 20 s.d.		M			piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88	
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34	
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77	
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31	
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00	
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00	

	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Plint Keramik Warna (20 s.d.	5.3	Buah	2.600,00	13.780,00
	3311	Time Returnik Warna (20 3.a.	5.5	Duan	2.000,00	13.760,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1m2 Pintu Plywood Rangkap, Rangka Expose Kayu Kelas I				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
290	Kerja Lainnya	atau II		M2		860.838,40 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.8	Orang / Hari	171.432,00	137.145,60
	SBU	Tukang Kayu	2.4	Orang / Hari	182.326,00	437.582,40
	SBU	Kepala Tukang	0.24	Orang / Hari	190.308,00	45.673,92
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.0256	M3	8.755.000,00	224.128,00
	SSH	Lem Kayu	0.5	Kg	17.300,00	8.650,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
291	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPlint Ubin Warna Ukuran 30 s.d.		М		54.132,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Plint Keramik Warna (30 s.d.	3.53	Buah	4.100,00	14.473,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
292	Kerja Lainnya	Pembuatan dan Pemasangan 1 m2 Jalusi Kusen, Kayu Kelas I atau II		M2		1.107.012,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.67	Orang / Hari	171.432,00	114.859,44
	SBU	Tukang Kayu	2	Orang / Hari	182.326,00	364.652,00
	SBU	Kepala Tukang	0.2	Orang / Hari	190.308,00	38.061,60
	SBU	Mandor	0.335	Orang / Hari	191.462,00	64.139,77
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.06	M3	8.755.000,00	525.300,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
293	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPlint Ubin Warna Ukuran 40 s.d.		М		76.494,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Plint Keramik Warna (40 s.d.	2.65	Buah	13.900,00	36.835,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
294	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m2 Teakwood Rangkap, Rangka Expose Kayu Kelas I		M2		847.454,40 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.8	Orang / Hari	171.432,00	137.145,60

	SBU	Tukang Kayu	2.4	Orang / Hari	182.326,00	437.582,40	
	SBU	Kepala Tukang	0.24	Orang / Hari	190.308,00	45.673,92	
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48	
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.025	M3	8.755.000,00	218.875,00	
	SSH	Lem Kayu	0.03	Kg	17.300,00	519,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m2 Teakwood Rangkap Lapis Formika, Rangka Expose				Permen PUPR Rep	ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
295	Kerja Lainnya	Kayu Kelas II		M2		900.124,91 Lampiran Bagian IV	/ Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.85	Orang / Hari	171.432,00	145.717,20	
	SBU	Tukang Kayu	2.55	Orang / Hari	182.326,00	464.931,30	
	SBU	Kepala Tukang	0.255	Orang / Hari	190.308,00	48.528,54	
	SBU	Mandor	0.043	Orang / Hari	191.462,00	8.232,87	
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.025	M3	8.755.000,00	218.875,00	
	SSH	Lem Kayu	0.8	Kg	17.300,00	13.840,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 perancah bekisting lantai menggunakan dolken Ã, 8-10 cm,				Permen PUPR Rep	ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
296	Kerja Lainnya	tinggi 4 m, JAT		M2		122.620,64 Lampiran Bagian II	Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.34	Orang / Hari	171.432,00	58.286,88	
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	1.463	Batang	11.800,00	17.263,40	
	SBU	Tukang Kayu	0.17	Orang / Hari	182.326,00	30.995,42	
	SBU	Kepala Tukang	0.017	Orang / Hari	190.308,00	3.235,24	
	SBU	Mandor	0.034	Orang / Hari	191.462,00	6.509,71	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m3 Konstruksi Kuda-kuda Konvensional, Kayu Kelas I, II				Permen PUPR Rep	ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter		М3		11.189.462,00 Lampiran Bagian IV	
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja	4	Orang / Hari	171.432,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00	
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu	12	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00	
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	12 1.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60	
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	12 1.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40	
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15	12 1.2 0.2 1.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00	
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	12 1.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40	
297	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15	12 1.2 0.2 1.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00	/ Cipta Karya
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm	12 1.2 0.2 1.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâ@lint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d.	12 1.2 0.2 1.1 5.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Kari M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Report Supplies Published	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâ@Plint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja	12 1.2 0.2 1.1 5.6	Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâ@lint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu	12 1.2 0.2 1.1 5.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 15.428,88 16.409,34	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâ@lint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	12 1.2 0.2 1.1 5.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88 16.409,34 1.712,77	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâ@lint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	12 1.2 0.2 1.1 5.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88 16.409,34 1.712,77 957,31	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâiPlint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	12 1.2 0.2 1.1 5.6 0.09 0.09 0.009 0.005 1.14	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88 16.409,34 1.712,77 957,31 2.850,00	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâiPlint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Semen Berwarna	12 1.2 0.2 1.1 5.6 0.09 0.09 0.009 0.005 1.14 0.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Crang / Hari Kg Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 15.500,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88 16.409,34 1.712,77 957,31 2.850,00 1.550,00	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâiPlint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	12 1.2 0.2 1.1 5.6 0.09 0.09 0.009 0.005 1.14	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88 16.409,34 1.712,77 957,31 2.850,00	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâiPlint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Semen Berwarna Pasir Pasang	12 1.2 0.2 1.1 5.6 0.09 0.09 0.009 0.005 1.14 0.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Crang / Hari Kg Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 15.500,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88 16.409,34 1.712,77 957,31 2.850,00 1.550,00 750,90	/ Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022 / Cipta Karya
298	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	dan III Bentang Sampai Dengan 6 Meter Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15 Paku 5,10,12 cm Pemasangan 1 mâiPlint Ubin Teraso Ukuran 30 s.d. Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Semen Berwarna	12 1.2 0.2 1.1 5.6 0.09 0.09 0.009 0.005 1.14 0.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M Orang / Hari Crang / Hari Kg Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 7.210.000,00 21.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 15.500,00	11.189.462,00 Lampiran Bagian IV 685.728,00 2.187.912,00 228.369,60 38.292,40 7.931.000,00 118.160,00 Permen PUPR Repi 39.659,20 Lampiran Bagian IV 15.428,88 16.409,34 1.712,77 957,31 2.850,00 1.550,00 750,90	vblik Indonesia No. 1 Tahun 2022 V Cipta Karya ublik Indonesia No. 1 Tahun 2022

	CDII	Delegie	0.22	0,000 / 1100;	171 422 00	E4 0E0 24	
	SBU SBU	Pekerja	0.32 0.16	Orang / Hari	171.432,00	54.858,24	
		Tukang Kayu		Orang / Hari	182.326,00	29.172,16	
	SBU	Kepala Tukang	0.16	Orang / Hari	190.308,00	30.449,28	
	SBU	Mandor	0.032	Orang / Hari	191.462,00	6.126,78	
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	1.8	Batang	11.800,00	21.240,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00	
	SSH	Tali /Tambang	3.5	Kg	72.100,00	252.350,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Ged	ung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem	pat				Perm	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
300	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 marlint Ubin Teraso Ukuran 40 s.d.		M		39.659,20 Lamp	iran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88	
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34	
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77	
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31	
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00	
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Ged	ung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem	pat				Perm	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
301	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m3 Konstruksi Kuda-kuda Expose, Kayu Kelas I		M3		14.030.165,85 Lamp	iran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	6.7	Orang / Hari	171.432,00	1.148.594,40	
	SBU	Tukang Kayu	20.1	Orang / Hari	182.326,00	3.664.752,60	
	SBU	Kepala Tukang	2.01	Orang / Hari	190.308,00	382.519,08	
	SBU	Mandor	0.335	Orang / Hari	191.462,00	64.139,77	
	SSH	Kayu Kamper Balok 6/12, 6/15	1.2	M3	7.210.000,00	8.652.000,00	
					24 400 00	110 160 00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	5.6	Kg	21.100,00	118.160,00	
	SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Ged		5.6	Kg	21.100,00	118.160,00	
		ung-	5.6	Kg	21.100,00	·	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Ged	ung-	5.6	кд	21.100,00	Perm	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 iran Bagian II Sumber Daya Air
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Ged Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem	ung- pat	5.6	-	21.100,00 171.432,00	Perm	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Ged Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP		M2		Perm 239.338,96 Lamp	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Ged Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu	0.1	M2 Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00	Perm 239.338,96 Lamp 17.143,20	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedu Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya SBU SBU	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja	0.1 0.05	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.05 0.005 0.01	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068	M2 Orang / Hari M3	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedi Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068	M2 Orang / Hari M3	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80	•
302	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedi Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00	•
302	8.1.02.03.03.030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Geding Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00 163.512,00	iran Bagian ^I I Sumber Daya Air
	8.1.02.03.03.030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedi Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tem Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00 163.512,00	•
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck ung- npat	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M2	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00 163.512,00	iran Bagian II Sumber Daya Air en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Geding Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck ung- npat Pemasangan 1 m3 Konstruksi Gordeng, Kayu kelas II Pekerja	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27 1.08	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M2	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 151.400,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00 163.512,00 Perm. 9.878.481,20 Lamp 411.436,80	iran Bagian ⁱ ll Sumber Daya Air en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Geding Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck ung- npat Pemasangan 1 m3 Konstruksi Gordeng, Kayu kelas II Pekerja Tukang Kayu	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27 1.08	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M2 M3 Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 151.400,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00 163.512,00 Perm. 9.878.481,20 Lamp 411.436,80 1.312.747,20	iran Bagian ⁱ ll Sumber Daya Air en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Geding Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck ung- npat Pemasangan 1 m3 Konstruksi Gordeng, Kayu kelas II Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27 1.08	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M2 M3 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 151.400,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00 163.512,00 Perm. 9.878.481,20 Lamp 411.436,80 1.312.747,20 137.021,76	iran Bagian ⁱ ll Sumber Daya Air en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Geding Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	ung- npat 1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Floordeck ung- npat Pemasangan 1 m3 Konstruksi Gordeng, Kayu kelas II Pekerja Tukang Kayu	0.1 0.05 0.005 0.01 0.0068 0.003 0.27 1.08	M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M2 M3 Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 151.400,00	Perm. 239.338,96 Lamp 17.143,20 9.116,30 951,54 1.914,62 29.416,80 11.587,50 5.697,00 163.512,00 Perm. 9.878.481,20 Lamp 411.436,80 1.312.747,20	iran Bagian ⁱ ll Sumber Daya Air en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
304	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Genteng Keramik, Kayu kelas II		M2		154.751,19 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.014	M3	6.952.500,00	97.335,00
	SSH	Kayu Meranti Reng 2/3, 3/4	0.0036	M3	3.862.500,00	13.905,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
305	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPlint Ubin Granit Ukuran 30 s.d.		M		39.659,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
306	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Genteng Beton, Kayu Kelas II		M2		162.862,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.014	M3	6.952.500,00	97.335,00
	SSH	Kayu Meranti Reng 2/3, 3/4	0.0057	M3	3.862.500,00	22.016,25
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
307	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPlint Ubin Granit Ukuran 40 s.d.		M		39.659,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	A BRIDE LAND LAND				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
308	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting lantai Floordeck tipe pelat (JAP		M2		235.574,43 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.08	Orang / Hari	171.432,00	13.714,56
	SBU	Tukang Kayu	0.04	Orang / Hari	182.326,00	7.293,04

	SBU	Kepala Tukang	0.004	Orang / Hari	190.308,00	761,23	
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.0014	M3	3.862.500,00	5.407,50	
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.0089	M3	4.326.000,00	38.501,40	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.23	Kg	21.100,00	4.853,00	
	SSH	Floordeck	1.08	M2	151.400,00	163.512,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PU	JPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
309	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må@lint Ubin Teralux Kerang Ukuran 30 s.d.		M		39.659,20 Lampiran B	Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88	
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34	
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77	
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31	
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00	
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PL	JPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
310	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Sirap, Kayu Kelas II		M2		45.883,43 Lampiran B	-
	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84	7
	SBU	Tukang Kayu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12	
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70	
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PL	JPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
311	Kerja Lainnya	1 m2 bekisting lantai Floordeck tipe balok T (JAP		M2			Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.054	Orang / Hari	171.432,00	9.257,33	
	SBU	Tukang Kayu	0.027	Orang / Hari	182.326,00	4.922,80	
	SBU	Kepala Tukang	0.0027	Orang / Hari	190.308,00	513,83	
	SBU	Mandor	0.0054	Orang / Hari	191.462,00	1.033,89	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.0014	M3	3.862.500,00	5.407,50	
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.0078	M3	4.326.000,00	33.742,80	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.21	Kg	21.100,00	4.431,00	
	SSH	Floordeck	1.08	M2	151.400,00	163.512,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PL	JPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
312	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma@lint Ubin Teralux Kerang Ukuran 40 s.d.		М		285.314,20 Lampiran B	-
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88	
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34	
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77	
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31	
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00	
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90	
	SSH	Plint Teralux marmer (30 s.d.	2.65	Buah	92.700,00	245.655,00	
	3311	i mit i cialux marmer (30 3.u.	2.03	Duali	32.700,00	243.033,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Rangka Langit-Langit (50 x 100) cm, Kayu kelas II				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
313	Kerja Lainnya	atau III		M2		211.769,99 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SBU	Kepala Tukang	0.03	Orang / Hari	190.308,00	5.709,24
	SBU	Mandor	0.075	Orang / Hari	191.462,00	14.359,65
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.0154	M3	6.952.500,00	107.068,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.2	Kg	21.100,00	4.220,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
314	Kerja Lainnya	1 m2 bekisting lantai dengan Floordeck tipe balok T (JAP		M2		0,00 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
315	Kerja Lainnya	1 m2 bekisting lantai dengan Floordeck tipe balok T (JAP		M2		217.570,08 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.042	Orang / Hari	171.432,00	7.200,14
	SBU	Tukang Kayu	0.021	Orang / Hari	182.326,00	3.828,85
	SBU	Kepala Tukang	0.0021	Orang / Hari	190.308,00	399,65
	SBU	Mandor	0.0042	Orang / Hari	191.462,00	804,14
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.001	M3	3.862.500,00	3.862,50
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.0078	M3	4.326.000,00	33.742,80
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.2	Kg	21.100,00	4.220,00
	SSH	Floordeck	1.08	M2	151.400,00	163.512,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Rangka Langit-Langit (60 x 60) cm, Kayu Kelas II				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
316	Kerja Lainnya	atau III		M2		215.208,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SBU	Kepala Tukang	0.03	Orang / Hari	190.308,00	5.709,24
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.0163	M3	6.952.500,00	113.325,75
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
317	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må Plint Ubin Teralux Marmer Ukuran 30 s.d.	2.00	M	.=. 422.00	366.890,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Plint Teralux marmer (30 s.d.	3.53	Buah	92.700,00	327.231,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 mâ¶isplank Ukuran (3 x 20) cm, Kayu Kelas I atau Kelas				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
	Kerja Lainnya	II		M2		107.202,67 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
310	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.003	M3	4.326.000,00	46.720,80
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.0108	Kg	21.100,00	2.110,00
		1 414 5/10/12 611	0.1	116	21.100,00	2.110,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
319	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 maplint Ubin Teralux Marmer Ukuran 40 s.d.		M		285.314,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Plint Teralux marmer (30 s.d.	2.65	Buah	92.700,00	245.655,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 mâilisplank Ukuran (3 x 30) cm, Kayu Kelas I atau Kelas				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
320	Kerja Lainnya	II		M2		155.731,87 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.011	M3	8.755.000,00	96.305,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.05	Kg	21.100,00	1.055,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
321	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPlint Ubin Teralux Marmer Ukuran 60 s.d.		M		197.249,20 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	171.432,00	15.428,88
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Plint Teralux marmer (30 s.d.	1.7	Buah	92.700,00	157.590,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	6.1.02.03.03.0030 - Deban Femelinaraan Dangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Rangka Dinding Pemisah (60 x 120) cm Kayu kelas II				rement of a republic muonesia ren 2 randin 2
	-	Pemasangan 1 m2 Rangka Dinding Pemisah (60 x 120) cm Kayu kelas II atau III		M2		121.022,06 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat		0.15	M2 Orang / Hari	171.432,00	·
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	atau III	0.15 0.45		171.432,00 182.326,00	121.022,06 Lampiran Bagian IV Cipta Karya

	CDII		0.000		404 460 00	4 524 70
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.15	Kg	21.100,00	3.165,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
323	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Teraso Cor di Tempat, Tebal 3cm		M2		114.080,06 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	171.432,00	61.715,52
	SBU	Tukang Batu	0.18	Orang / Hari	182.326,00	32.818,68
	SBU	Kepala Tukang	0.018	Orang / Hari	190.308,00	3.425,54
	SBU	Mandor	0.018	Orang / Hari	191.462,00	3.446,32
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Teraso Cor	0.036	m2	309.000,00	11.124,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Pemisah Plywood Rangkap, Rangka Kayu				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
324	Kerja Lainnya	Kelas II		M2		251.838,06 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Kayu	0.45	Orang / Hari	182.326,00	82.046,70
	SBU	Kepala Tukang	0.045	Orang / Hari	190.308,00	8.563,86
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.028	M3	4.326.000,00	121.128,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.15	Kg	21.100,00	3.165,00
	SSH	Lem Kayu	0.56	Kg	17.300,00	9.688,00
		,		· ·		
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
		Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik Artistik 10 s.d.		M2		278.516,95 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
325	Kerja Lainnya	•				
325	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	171.432,00	120.002,40
325	SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	0.35	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	120.002,40 63.814,10
325	SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.35 0.035	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78
325	SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.35 0.035 0.035	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17
325	SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	0.35 0.035 0.035 8.19	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00
325	SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50
325	SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	0.35 0.035 0.035 8.19	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00
325	SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH KETja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2	Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44 5.743,86
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44 5.743,86
	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44 5.743,86
326	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44 5.743,86 61.285,00
326	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44 5.743,86 61.285,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
326	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10 Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik Artistik Ukuran 20 s.d.	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18 0.03 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 8.755.000,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44 5.743,86 61.285,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 271.541,95 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
326	SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Papan Kayu Kelas I Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Kamper Papan 2/20, 3/20, 4/10 Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik Artistik Ukuran 20 s.d. Pekerja	0.35 0.035 0.035 8.19 0.045 3.2 0.6 1.8 0.18 0.03 0.007	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M3 Kg M2 Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 8.755.000,00	120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17 20.475,00 11.263,50 49.600,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 532.330,30 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 102.859,20 328.186,80 34.255,44 5.743,86 61.285,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 271.541,95 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 120.002,40

	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	191.462,00	6.701,17
	SSH	Semen PC	8.19	Kg	2.500,00	20.475,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Semen Berwarna	2.75	Kg	15.500,00	42.625,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Dinding Lambrisering dari Plywood (Kayu Lapis)				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
328	Kerja Lainnya	Ukuran (120 x 240) cm		M2		19.674,18 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.025	Orang / Hari	171.432,00	4.285,80
	SBU	Tukang Kayu	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46
	SBU	Mandor	0.001	Orang / Hari	191.462,00	191,46
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
320	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Bilik, Rangka Kayu Kelas III atau IV		M2		125.503,35 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
343	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	•	0.1	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	9.116,30
		Tukang Kayu		•	•	•
	SBU	Kepala Tukang	0.005	Orang / Hari	190.308,00	951,54
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.014	М3	6.952.500,00	97.335,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
330	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik Ukuran 20 s.d.		M2		740.391,95 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	171.432,00	120.002,40
	SBU	Tukang Batu	0.35	Orang / Hari	182.326,00	63.814,10
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	190.308,00	6.660,78
	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	191.462,00	6.701,17
	SSH	Semen PC	10.4	Kg	2.500,00	26.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Semen Berwarna	0.5	Kg	15.500,00	7.750,00
	SSH	Keramik (20 s.d.	53	Buah	9.400,00	498.200,00
	8.1.02.03.04.0003 - Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-					Peraturan Menteri Perhubungan No PM 78 Tahun
221	Jalan-Jalan Kabupaten	Pengeboran dan Pemasangan Paku Jalan		Ls		68.572,80 2014
221	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80 68.572,80
	SBU				•	
		Mandor	0	Orang / Hari	191.462,00	0,00
	SSH	Alat bantu	0	Ls	5.000,00	0,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
		Pemasangan 1 Buah Kunci Tanam Antik		Buah		131.674,39 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
332	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buan Kunci Tanam Antik				
332	Kerja Lainnya SBU	Pekerja	0.06	Orang / Hari	171.432,00	10.285,92
332		•	0.06 0.6		171.432,00 182.326,00	10.285,92 109.395,60
332	SBU	Pekerja		Orang / Hari	•	•

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
333	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Kunci Tanam Biasa		Buah		85.433,61 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.01	Orang / Hari	141.159,00	1.411,59
	SBU	Tukang Kayu	0.5	Orang / Hari	150.825,00	75.412,50
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	155.658,00	7.782,90
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	165.323,00	826,62
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
334	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik Ukuran 30 s.d.		M2		494.672,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	141.159,00	98.811,30
	SBU	Tukang Batu	0.35	Orang / Hari	150.825,00	52.788,75
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	155.658,00	5.448,03
	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	165.323,00	5.786,31
	SSH	Semen PC	1.05	Kg	2.500,00	2.625,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Semen Berwarna	0.5	Kg	15.500,00	7.750,00
	SSH	Keramik (20 s.d.	33	Buah	9.400,00	310.200,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
335	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Engsel Pintu		Buah		89.008,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.015	Orang / Hari	141.159,00	2.117,39
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87
	SBU	Mandor	0.0008	Orang / Hari	165.323,00	132,26
	SSH	Engsel Pintu	1	Pasang	61.800,00	61.800,00
	8.1.02.03.04.0003 - Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-			_		Peraturan Menteri Perhubungan No PM 78 Tahun
336	Jalan-Jalan Kabupaten	Pengadaan Bahan Paku Marka Bulat		Set		377.680,40 2014
	SSH	Lem mixed epoxy adhesive	0.23	Kg	119.480,00	27.480,40
	SSH	Paku Jalan - Bulat	1	Unit	350.200,00	350.200,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
227	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik Ukuran 30 s.d.		M2		658.110,57 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
337	SBU	Pekerja	1.05	Orang / Hari	141.159,00	148.216,95
	SBU	Tukang Batu	0.525	Orang / Hari	150.825,00	79.183,13
	SBU	Kepala Tukang	0.053	Orang / Hari	155.658,00	8.249,87
	SBU	Mandor	0.053	Orang / Hari	165.323,00	8.762,12
	SSH	Semen PC	9.8	Kg	2.500,00	24.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Semen Berwarna	4.37	Kg	15.500,00	67.735,00
	SSH	Keramik (20 s.d.	33	Buah	9.400,00	310.200,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
338	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting balok beton expose gunakan multiflex 18 mm, JAT		M2		209.042,46 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	141.159,00	50.817,24
					•	

	CDII	Tologo Moure	0.20	0/11	150 035 00	F4 207 00
	SBU	Tukang Kayu	0.36	Orang / Hari	150.825,00	54.297,00
	SBU	Kepala Tukang	0.036	Orang / Hari	155.658,00	5.603,69
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	165.323,00	5.951,63
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.011	M3	3.862.500,00	42.487,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
339	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Engsel Jendela Kupu-Kupu		Buah		44.933,33 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.01	Orang / Hari	141.159,00	1.411,59
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	150.825,00	15.082,50
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	155.658,00	1.556,58
	SBU	Mandor	0.0005	Orang / Hari	165.323,00	82,66
	SSH	Engsel Jendela	1	Pasang	26.800,00	26.800,00
	3311	Liigsei Jeiluela	1	rasang	20.800,00	20.800,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
340	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må@lint Keramik Ukuran 10 s.d.		M		36.929,11 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	141.159,00	12.704,31
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	150.825,00	13.574,25
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	155.658,00	5.448,03
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	165.323,00	826,62
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Semen Berwarna	0.05	Kg	15.500,00	775,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
341	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Spring Knip untuk Jendela		Buah		28.398,59 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
3-1-	SBU	Pekerja	0.015	Orang / Hari	141.159,00	2.117,39
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	165.323,00	1.322,58
	350	Manuol	0.008	Orang / man	103.323,00	1.322,30
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
342	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må@lint Keramik Ukuran 20 s.d.		M		110.211,61 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.09	Orang / Hari	141.159,00	12.704,31
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	150.825,00	13.574,25
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	155.658,00	5.448,03
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	165.323,00	826,62
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Semen Berwarna	0.025	Kg	15.500,00	387,50
	SSH	Plint Keramik (20 s.d.	5.3	Buah	13.900,00	73.670,00
	55	120 0.00	5.5	244	10.500,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
343	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Kait Angin		Buah		28.398,59 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.015	Orang / Hari	141.159,00	2.117,39
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	165.323,00	1.322,58
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
344	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting balok beton biasa gunakan multiflex 18 mm, JAT		M2		238.047,26 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	141.159,00	50.817,24
	SBU	Tukang Kayu	0.36	Orang / Hari	150.825,00	54.297,00
	SBU	Kepala Tukang	0.036	Orang / Hari	155.658,00	5.603,69
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	165.323,00	5.951,63
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	226.600,00	29.004,80
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.011	M3	3.862.500,00	42.487,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 202
345	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må Plint Internal Cove Artistik 5cm x 5cm x 20cm		M		760.965,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.75	Orang / Hari	141.159,00	105.869,25
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	150.825,00	113.118,75
	SBU	Kepala Tukang	0.075	Orang / Hari	155.658,00	11.674,35
	SBU	Mandor	0.038	Orang / Hari	165.323,00	6.282,27
	SSH	Semen PC	1.14	Kg	2.500,00	2.850,00
	SSH	Pasir Pasang	0.003	M3	250.300,00	750,90
	SSH	Semen Berwarna	0.1	Kg	15.500,00	1.550,00
	SSH	Internal Cove (5 cm x 5cm x 20cm)	5.3	Buah	97.900,00	518.870,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
346	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Doorcloser		Buah		363.349,32 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.05	Orang / Hari	141.159,00	7.057,95
	SBU	Tukang Kayu	0.5	Orang / Hari	150.825,00	75.412,50
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	155.658,00	7.782,90
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	165.323,00	495,97
	SSH	Door Closer	1	Set	272.600,00	272.600,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
347	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Kunci Slot (Grendel) untuk Jendela		Buah		36.266,66 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.02	Orang / Hari	141.159,00	2.823,18
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	150.825,00	30.165,00
	CDU	Kanala Tubana	0.00	0	455 650 00	2.442.46
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	155.658,00	3.113,16

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
348	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting balok beton biasa menggunakan kayu papan 3/20 cm		M2			piran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	141.159,00	50.817,24	
	SBU	Tukang Kayu	0.18	Orang / Hari	150.825,00	27.148,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.018	Orang / Hari	155.658,00	2.801,84	
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	165.323,00	5.951,63	
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.014	M3	4.326.000,00	60.564,00	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.008	M3	3.862.500,00	30.900,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
349	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Doorholder		Buah			piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.05	Orang / Hari	141.159,00	7.057,95	
	SBU	Tukang Kayu	0.5	Orang / Hari	150.825,00	75.412,50	
	SBU	Kepala Tukang	0	Orang / Hari	155.658,00	0,00	
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	165.323,00	495,97	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 perancah bekisting balok menggunakan kaso 5/7, tinggi 4 m dan					nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
350	Kerja Lainnya	JAT		M2			piran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	141.159,00	50.817,24	
	SBU	Tukang Kayu	0.18	Orang / Hari	150.825,00	27.148,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.018	Orang / Hari	155.658,00	2.801,84	
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	165.323,00	5.951,63	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.011	M3	3.862.500,00	42.487,50	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.036	Kg	21.100,00	759,60	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
351	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Marmer Ukuran 100cm x 100cm		M2			piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	171.432,00	120.002,40	
	SBU	Tukang Batu	0.35	Orang / Hari	182.326,00	63.814,10	
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	190.308,00	6.660,78	
	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	191.462,00	6.701,17	
	SSH	Semen PC	8.19	Kg	2.500,00	20.475,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50	
	SSH	Semen Berwarna	0.134	Kg	15.500,00	2.077,00	
	SSH	Marmer (100cm x 100cm)	1.06	Buah	1.545.000,00	1.637.700,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					_	
252	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Perancah bekisting balok menggunakan dolken Å, 8-10 cm,		842			nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
352	Kerja Lainnya	tinggi 4 m**, JAT	0.4	M2	171 422 00		piran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80	
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20	
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16	
	SBU	Mandor Pallian kaya salam Dia 8 10 am Baniang 4 m	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48	
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	0.813	Batang	11.800,00	9.593,40	

	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.28	Kg	21.100,00	5.908,00
	8.1.02.03.03.0012 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahu
353	Pertokoan/Koperasi/Pasar	Pemasangan Talang Datar/Jurai Seng bjls 40 Lebar 90 cm		M		214.940,72 Lampiran Bagian IV Cipta Karya dan Perumaha
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.001	Orang / Hari	191.462,00	191,46
	SSH	Seng Talang BJLS 40 Lbr 90	1.05	M	54.600,00	57.330,00
	SSH	Paku 1 - 2,5 cm	0.015	Kg	44.500,00	667,50
	SSH	Papan Kayu Kelas II atau III	0.019	M3	4.326.000,00	82.194,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Perancah bekisting balok beton menggunakan bambu Ã, 8-10				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahui
354	Kerja Lainnya	cm, tinggi 4 m**, JAT		M2		387.329,32 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.38	Orang / Hari	171.432,00	65.144,16
	SBU	Tukang Kayu	0.18	Orang / Hari	182.326,00	32.818,68
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	191.462,00	6.892,63
	SSH	Bambu Bongkotan	1	Batang	20.600,00	20.600,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.28	Kg	21.100,00	5.908,00
	SSH	Tali /Tambang	3.5	Kg	72.100,00	252.350,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahur
355	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Karpet		M2		160.017,25 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.17	Orang / Hari	171.432,00	29.143,44
	SBU	Tukang Kayu	0.17	Orang / Hari	182.326,00	30.995,42
	SBU	Kepala Tukang	0.017	Orang / Hari	190.308,00	3.235,24
	SBU	Mandor	0.009	Orang / Hari	191.462,00	1.723,16
	SSH	Karpet	1.05	m2	61.800,00	64.890,00
	SSH	Lem Karet	0.35	kg	85.800,00	30.030,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahu
356	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting kolom beton expose dengan multiflex 18 mm (TP)		M2		140.999,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.22	Orang / Hari	171.432,00	37.715,04
	SBU	Tukang Kayu	0.11	Orang / Hari	182.326,00	20.055,86
	SBU	Kepala Tukang	0.011	Orang / Hari	190.308,00	2.093,39
	SBU	Mandor	0.022	Orang / Hari	191.462,00	4.212,16
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.007	M3	3.862.500,00	27.037,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm,				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahu
257				M2		•
35/	Kerja Lainnya	(TP)	0.22		171 422 00	235.266,25 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.33	Orang / Hari	171.432,00	56.572,56

	CDU	Tulina - Kauss	0.22	0	402 226 00	CO 4 C 7 F 0
	SBU	Tukang Kayu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.033	Orang / Hari	190.308,00	6.280,16
	SBU	Mandor	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	226.600,00	29.004,80
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.007	M3	3.862.500,00	27.037,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg 	21.100,00	5.275,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
358	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Doorstop		Buah		21.992,99 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SSH	Helm pegawai/pekerja	0.01	Buah	90.000,00	900,00
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
						33.752
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
359	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Rel Pintu Dorong		Buah		131.674,39 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.06	Orang / Hari	171.432,00	10.285,92
	SBU	Tukang Kayu	0.6	Orang / Hari	182.326,00	109.395,60
	SBU	Kepala Tukang	0.06	Orang / Hari	190.308,00	11.418,48
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bonarinan Cadina Tamaat Karia Banarinan Cadina Tamaat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
360	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan papan 3/20 cm (TP)		M2		192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
360	Kerja Lainnya SBU	1 m2 Bekisting kolom beton biasa dengan papan 3/20 cm (TP) Pekerja	0.34	M2 Orang / Hari	171.432,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88
360	Kerja Lainnya		0.34 0.17		171.432,00 182.326,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja		Orang / Hari		192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu	0.17	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.17 0.017 0.034 0.014	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00
360	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet)	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2	Orang / Hari M3 M3 Kg Liter	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet) Pekerja	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 20.571,84
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet) Pekerja Tukang Kayu	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 20.571,84 21.879,12
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet) Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 20.571,84 21.879,12 2.283,70
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet) Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 20.571,84 21.879,12 2.283,70 1.148,77
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet) Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Underlayer	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2 0.12 0.12 0.012 0.006 1.05	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 74.200,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 20.571,84 21.879,12 2.283,70 1.148,77 77.910,00
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet) Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Underlayer	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2 0.12 0.12 0.012 0.006 1.05	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 74.200,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 20.571,84 21.879,12 2.283,70 1.148,77 77.910,00 30.030,00
361	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting Pemasangan 1 m2 Underlayer (Pelapis Bawah Karpet) Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Underlayer	0.17 0.017 0.034 0.014 0.006 0.3 0.2 0.12 0.12 0.012 0.006 1.05	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg Liter M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 18.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 74.200,00	192.836,24 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 58.286,88 30.995,42 3.235,24 6.509,71 60.564,00 23.175,00 6.330,00 3.740,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 153.823,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 20.571,84 21.879,12 2.283,70 1.148,77 77.910,00

					171 122 00	120 002 40	
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	171.432,00	120.002,40	
	SBU	Tukang Kayu	0.35	Orang / Hari	182.326,00	63.814,10	
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	190.308,00	6.660,78	
	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	191.462,00	6.701,17	
	SSH	Lem Kayu	0.6	Kg	17.300,00	10.380,00	
	SSH	Parquet	1.05	M2	612.900,00	643.545,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Perancah bekisting kolom beton menggunakan kayu 5/7 cm,				F	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
363	Kerja Lainnya	tinggi 4 m, JAT		M2		146.578,74 L	ampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.34	Orang / Hari	171.432,00	58.286,88	
	SBU	Tukang Kayu	0.17	Orang / Hari	182.326,00	30.995,42	
	SBU	Kepala Tukang	0.017	Orang / Hari	190.308,00	3.235,24	
	SBU	Mandor	0.034	Orang / Hari	191.462,00	6.509,71	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.011	M3	3.862.500,00	42.487,50	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.24	Kg	21.100,00	5.064,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					F	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
64	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Kunci Lemari		Buah		54.873,90 L	ampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.025	Orang / Hari	171.432,00	4.285,80	
	SBU	Tukang Kayu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70	
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					F	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
		Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 3 mm		M2			Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20 ampiran Bagian IV Cipta Karya
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 3 mm Pekerja	0.015	M2 Orang / Hari	171.432,00		•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	5	0.015 0.15		171.432,00 182.326,00	107.423,17 L	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja		Orang / Hari	· ·	107.423,17 L 2.571,48	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.15 0.015	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.15 0.015 0.0008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20 .ampiran Bagian IV Cipta Karya
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm	0.15 0.015 0.0008 1.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00	•
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm	0.15 0.015 0.0008 1.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00	.ampiran Bagian IV Cipta Karya
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent	0.15 0.015 0.0008 1.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00	.ampiran Bagian IV Cipta Karya
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm,	0.15 0.015 0.0008 1.1	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja Tukang Kayu	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00 171.432,00 182.326,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00 F 124.567,91 L 65.144,16 34.641,94	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00 124.567,91 L 65.144,16 34.641,94 3.615,85	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05 0.38 0.19 0.019 0.038	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00 F 124.567,91 L 65.144,16 34.641,94 3.615,85 7.275,56	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05 0.38 0.19 0.019 0.038 0.748	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari Batang	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 11.800,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00 124.567,91 L 65.144,16 34.641,94 3.615,85 7.275,56 8.826,40	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05 0.38 0.19 0.019 0.038 0.748	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari Batang	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 11.800,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00 124.567,91 L 65.144,16 34.641,94 3.615,85 7.275,56 8.826,40 5.064,00	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20 ampiran Bagian II Sumber Daya Air
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05 0.38 0.19 0.019 0.038 0.748	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari Batang	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 11.800,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00 124.567,91 L 65.144,16 34.641,94 3.615,85 7.275,56 8.826,40 5.064,00	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20 ampiran Bagian II Sumber Daya Air
365	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SB	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 3 mm Sealent 1 m2 Perancah bekisting kolom beton dengan dolken Ã, 8 -10 cm, tinggi 4 m, JAT Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m Paku 5,10,12 cm	0.15 0.015 0.0008 1.1 0.05 0.38 0.19 0.019 0.038 0.748	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2 Tube M2 Orang / Hari Batang Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 64.900,00 62.100,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 11.800,00	107.423,17 L 2.571,48 27.348,90 2.854,62 153,17 71.390,00 3.105,00 124.567,91 L 65.144,16 34.641,94 3.615,85 7.275,56 8.826,40 5.064,00	ampiran Bagian IV Cipta Karya Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20 ampiran Bagian II Sumber Daya Air Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20

	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	190.308,00	6.660,78
	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	191.462,00	6.701,17
	SSH	Parquet	1.05	M2	612.900,00	643.545,00
	SSH	Lem Kayu	0.6	Kg	17.300,00	10.380,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
368	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Porselen 11cm x 11cm		M2		317.188,90 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10
	SSH	Semen PC	9.3	Kg	2.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.018	M3	250.300,00	4.505,40
	SSH	Semen Berwarna	0.5	Kg	15.500,00	7.750,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
369	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 5 mm		M2		149.333,17 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.015	Orang / Hari	171.432,00	2.571,48
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.0008	Orang / Hari	191.462,00	153,17
	SSH	Kaca Polos - 5 mm	1.1	M2	103.000,00	113.300,00
	SSH	Sealent	0.05	Tube	62.100,00	3.105,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
370	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Porselen 10cm x 20cm		M2		323.895,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80
	SBU	Tukang Batu	0.45	Orang / Hari	182.326,00	82.046,70
	SBU	Kepala Tukang	0.045	Orang / Hari	190.308,00	8.563,86
	SBU	Mandor		•		
			0.045	Orang / Hari	191.462,00	8.615,79
	SSH	Semen PC	0.045 9.3	Orang / Hari Kg	191.462,00 2.500,00	8.615,79 23.250,00
	SSH SSH	Semen PC Pasir Pasang		-		
			9.3	Kg	2.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	9.3 0.018	Kg M3	2.500,00 250.300,00	23.250,00 4.505,40
	SSH SSH	Pasir Pasang	9.3 0.018	Kg M3	2.500,00 250.300,00	23.250,00 4.505,40
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pasir Pasang	9.3 0.018	Kg M3	2.500,00 250.300,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasir Pasang Semen Berwarna	9.3 0.018	Kg M3 Kg	2.500,00 250.300,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm	9.3 0.018 2.75	Kg M3 Kg M2	2.500,00 250.300,00 15.500,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm Pekerja	9.3 0.018 2.75	Kg M3 Kg M2 Orang / Hari	2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 2.914,34
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm Pekerja Tukang Kayu	9.3 0.018 2.75 0.017 0.017	Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari	2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 2.914,34 3.099,54
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	9.3 0.018 2.75 0.017 0.017 0.017	Kg M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 2.914,34 3.099,54 3.235,24
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	9.3 0.018 2.75 0.017 0.017 0.017 0.0009	M2 Orang / Hari	2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 2.914,34 3.099,54 3.235,24 172,32
371	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 8 mm	9.3 0.018 2.75 0.017 0.017 0.017 0.0009 1.1	M2 Orang / Hari M2	2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 293.600,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 2.914,34 3.099,54 3.235,24 172,32 322.960,00
371	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 8 mm	9.3 0.018 2.75 0.017 0.017 0.017 0.0009 1.1	M2 Orang / Hari M2	2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 293.600,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 2.914,34 3.099,54 3.235,24 172,32 322.960,00
	SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	Pasir Pasang Semen Berwarna Pemasangan 1 m2 Kaca Polos Tebal 8 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kaca Polos - 8 mm	9.3 0.018 2.75 0.017 0.017 0.017 0.0009 1.1	M2 Orang / Hari M2	2.500,00 250.300,00 15.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 293.600,00	23.250,00 4.505,40 42.625,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 336.728,44 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 2.914,34 3.099,54 3.235,24 172,32 322.960,00 4.347,00

	SBU	Pekerja	0.025	Orang / Hari	171.432,00	4.285,80
	SBU	Tukang Kayu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Kaca Es - 12 mm	1.1	M2	365.700,00	402.270,00
	SSH	Sealent	0.07	Tube	62.100,00	4.347,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
373	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Kaca Cermin Tebal 5 mm		M2		147.606,70 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.015	Orang / Hari	171.432,00	2.571,48
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Kaca Cermin - 5 mm	1.1	M2	103.000,00	113.300,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 perancah bekisting kolom beton dengan bambu Ã, 7-10 cm,				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
374	Kerja Lainnya	tinggi 4 m, JAT		M2		381.791,61 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	171.432,00	61.715,52
	SBU	Tukang Kayu	0.18	Orang / Hari	182.326,00	32.818,68
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85
	SBU	Mandor	0.038	Orang / Hari	191.462,00	7.275,56
	SSH	Bambu Bongkotan	0.92	Batang	20.600,00	18.952,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.24	Kg	21.100,00	5.064,00
	SSH	Tali /Tambang	3.5	Kg	72.100,00	252.350,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
375	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Kaca Cermin Tebal 8 mm		M2		448.543,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerj	0.017	Orang / Hari	141.159,00	2.399,70
	SBU	Tukang Kayu	0.17	Orang / Hari	182.326,00	30.995,42
	SBU	Kepala Tukang	0.017	Orang / Hari	190.308,00	3.235,24
	SBU	Mandor	0.009	Orang / Hari	191.462,00	1.723,16
	SSH	Kaca Cermin - 8 mm	1.1	M2	372.900,00	410.190,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
376	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Kaca Wireglassed Tebal 5 mm		M2		28.398,59 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.015	Orang / Hari	141.159,00	2.117,39
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	165.323,00	1.322,58
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
377	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Kaca Patri Tebal 5 mm		M2		2.985.111,84 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.075	Orang / Hari	141.159,00	10.586,93
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87
		,		0/	,	- /-

	CDII	Mandan	0.004	Orana / Hari	165 222 00	661.20	
	SBU SSH	Mandor Kaca Patri - 5 mm	0.004 1.1	Orang / Hari M2	165.323,00 2.678.000,00	661,29 2.945.800,00	
	SSH	Sealent	0.05	Tube	62.100,00	3.105,00	
	3311	Sealent	0.03	Tube	02.100,00	3.103,00	
	8.1.02.03.03.0012 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung					Per	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
378	Pertokoan/Koperasi/Pasar	Pemasangan Talang /2 Lingkaran D-15 cm seng pelat bjls 40		M		130.188,67 Lan	npiran Bagian IV Cipta Karya dan Perumahan
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	141.159,00	21.173,85	
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	150.825,00	45.247,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.03	Orang / Hari	155.658,00	4.669,74	
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	165.323,00	1.322,58	
	SSH	Seng Talang BJLS 40 Lbr 90	1.05	M	54.600,00	57.330,00	
	SSH	Paku 1 - 2,5 cm	0.01	Kg	44.500,00	445,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengecatan 1 m2 Permukaan Baja Galvanis Secara Semprot Sistem 3				Per	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
379	Kerja Lainnya	Lapis Cat Terakhir		M2			npiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	141.159,00	56.463,60	
	SBU	Tukang Cat	0.7	Orang / Hari	182.326,00	127.628,20	
	SBU	Kepala Tukang	0.07	Orang / Hari	155.658,00	10.896,06	
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	165.323,00	3.306,46	
	0.4.02.03.03.0000						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Dor	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
380	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Closet Duduk/Monoblock		Buah			npiran Bagian IV Cipta Karya
300	SBU	Pekerja	0.5	Orang / Hari	141.159,00	70.579,50	inpirati bagian iv cipta karya
	SBU	Tukang Batu	1.1	Orang / Hari	150.825,00	165.907,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	155.658,00	1.556,58	
	SBU	Mandor	0.16	Orang / Hari	165.323,00	26.451,68	
	SSH	Closet Duduk	1	Unit	9.465.700,00	9.465.700,00	
	0.4.03.03.03.030. Deben Demelikassan Demenia Godana						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Dor	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
291	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Closet Jongkok Porselen		Buah			npiran Bagian IV Cipta Karya
301	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	141.159,00	141.159,00	iipii aii bagiaii iv Cipta Kai ya
	SBU	Tukang Batu	1.5	Orang / Hari	150.825,00	226.237,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.15	Orang / Hari	155.658,00	23.348,70	
	SBU	Mandor	0.16	Orang / Hari	165.323,00	26.451,68	
	SSH	Closet Jongkok Porselin	1	Buah	492.300,00	492.300,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					_	DUDD D. 1814 1
202	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Democratic A Bush Class Landol Tongo		D Iv			rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
382	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Closet Jongkok Teraso	1	Buah	141 150 00	· ·	npiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	1 1.5	Orang / Hari Orang / Hari	141.159,00 150.825,00	141.159,00 226.237,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.15	Orang / Hari	155.658,00	23.348,70	
	SBU	Mandor	0.15	Orang / Hari	165.323,00	8.266,15	
	SSH	Closet Jongkok Porselin	1	Buah	492.300,00	492.300,00	
	3311	S. SSC SS. Igrow i Orscilli	_	Daum	432.300,00	-32.300,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						R Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
383	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Urinoir		Buah	444 450 00	2.084.318,95 Lampiran Ba	gian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	141.159,00	141.159,00	
	SBU	Tukang Batu	1	Orang / Hari	150.825,00	150.825,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.1	Orang / Hari	155.658,00	15.565,80	
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	165.323,00	8.266,15	
	SSH	Urinoir	1	Unit	1.751.000,00	1.751.000,00	
	SSH SSH	Semen PC	6 0.01	Kg	2.500,00	15.000,00	
	22П	Pasir Pasang	0.01	M3	250.300,00	2.503,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Darman DLID	R Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
201	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting dinding beton expose dengan multiflex 18 mm		M2		126.799,71 Lampiran Ba	•
304	SBU	Pekerja	0.24	Orang / Hari	141.159,00	33.878,16	gian ii Sumber Daya Ali
	SBU	Tukang Kayu	0.24	Orang / Hari	150.825,00	18.099,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.12	Orang / Hari	155.658,00	1.867,90	
	SBU	Mandor	0.012	Orang / Hari	165.323,00	3.967,75	
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.024	Lembar	319.300,00	40.870,40	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.128	M3	3.862.500,00	19.312,50	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.24	Kg	21.100,00	5.064,00	
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00	
	33.11	Minyak Bekisting	0.2	Liter	10.700,00	3.740,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						R Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
385	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Wastafel		Buah		426.858,13 Lampiran Ba	gian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1.2	Orang / Hari	141.159,00	169.390,80	
	SBU	Tukang Batu	1.45	Orang / Hari	150.825,00	218.696,25	
	SBU	Kepala Tukang	0.15	Orang / Hari	155.658,00	23.348,70	
	SBU	Mandor	0.06	Orang / Hari	165.323,00	9.919,38	
	SSH	Semen PC	1.2	Kg	2.500,00	3.000,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.01	M3	250.300,00	2.503,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Dawney DUD	R Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
206	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Bak Mandi Teraso Volume 0,30 m3		Buah		1.258.763,10 Lampiran Ba	•
300	SBU	Pekerja	3	Orang / Hari	141.159,00	423.477,00	giani iv Cipta Karya
	SBU	Tukang Batu	4.5	Orang / Hari	150.825,00	678.712,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	155.658,00	7.782,90	
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	148.790,70	
	350	Walted	0.5	Orang / rian	103.323,00	140.730,70	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Danauran Caduna Tamaat Karia Danauran Caduna Tamaat					Permen PUP	R Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						
387	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Porselen 20cm x 20cm		M2		267.183,90 Lampiran Ba	gian IV Cipta Karya
387	Kerja Lainnya SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	141.159,00	127.043,10	gian IV Cipta Karya
387	Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	0.45	Orang / Hari Orang / Hari	150.825,00	127.043,10 67.871,25	gian IV Cipta Karya
387	Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.45 0.045	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	150.825,00 155.658,00	127.043,10 67.871,25 7.004,61	gian IV Cipta Karya
387	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.45 0.045 0.045	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	150.825,00 155.658,00 165.323,00	127.043,10 67.871,25 7.004,61 7.439,54	gian IV Cipta Karya
387	Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.45 0.045	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	150.825,00 155.658,00	127.043,10 67.871,25 7.004,61	gian IV Cipta Karya

	SSH	Semen Berwarna	1.94	Kg	15.500,00	30.070,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
388	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Bak Fibreglass Volume 0.3 m3	_	Buah		1.258.763,10 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	3	Orang / Hari	141.159,00	423.477,00
	SBU	Tukang Batu	4.5	Orang / Hari	150.825,00	678.712,50
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	155.658,00	7.782,90
	SBU	Mandor	0.9	Orang / Hari	165.323,00	148.790,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Bekisting dinding beton biasa dengan multiflex 12 atau 18 mm				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
389	Kerja Lainnya	(TP)	0.26	M2	474 422 00	248.079,30 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	171.432,00	61.715,52
	SBU	Tukang Kayu	0.36	Orang / Hari	182.326,00	65.637,36
	SBU	Kepala Tukang	0.036	Orang / Hari	190.308,00	6.851,09
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	191.462,00	6.892,63
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	226.600,00	29.004,80
	SSH SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.007	M3	3.862.500,00 21.100,00	27.037,50 6.330,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm Minyak Bekisting	0.3 0.2	Kg Liter	18.700,00	3.740,00
	3311	Williyak Bekisting	0.2	Litei	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
390	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Keramik Artistik 10cm x 20cm		M2		323.895,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80
	SBU	Tukang Batu	0.45	Orang / Hari	182.326,00	82.046,70
	SBU	Kepala Tukang	0.045	Orang / Hari	190.308,00	8.563,86
	SBU	Mandor	0.045	Orang / Hari	191.462,00	8.615,79
	SSH	Semen PC	9.3	Kg	2.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.018	M3	250.300,00	4.505,40
	SSH	Semen Berwarna	2.75	Kg	15.500,00	42.625,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
391	Kerja Lainnya	Pemasangan 1buah Bak Mandi Pasangan Bata Volume 0,30 m3		Buah		2.133.496,26 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	6	Orang / Hari	171.432,00	1.028.592,00
	SBU	Tukang Batu	3	Orang / Hari	182.326,00	546.978,00
	SBU	Kepala Tukang	0.3	Orang / Hari	190.308,00	57.092,40
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	191.462,00	5.743,86
	SSH	Bata Merah	150	Buah	800,00	120.000,00
	SSH	Semen PC	120	Kg	2.500,00	300.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.3	M3	250.300,00	75.090,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
392	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Keramik Artistik 5cm x 20cm		M2		326.220,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80
	SBU	Tukang Batu	0.45	Orang / Hari	182.326,00	82.046,70

	SBU	Kepala Tukang	0.045	Orang / Hari	190.308,00	8.563,86
	SBU	Mandor	0.045	Orang / Hari	191.462,00	8.615,79
	SSH	Semen PC	9.3	Kg	2.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.018	M3	250.300,00	4.505,40
	SSH	Semen Berwarna	2.9	Kg	15.500,00	44.950,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
393	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting dinding beton biasa dengan papan 3/20 cm		M2		194.798,88 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	171.432,00	61.715,52
	SBU	Tukang Kayu	0.18	Orang / Hari	182.326,00	32.818,68
	SBU	Kepala Tukang	0.018	Orang / Hari	190.308,00	3.425,54
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	191.462,00	6.892,63
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.014	M3	4.326.000,00	60.564,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.005	M3	3.862.500,00	19.312,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Perancah/penyokong bekisting dinding beton menggunakan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
394	Kerja Lainnya	kayu kaso 5/7, tinggi maksimum 2,5 m		M2		148.541,38 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.36	Orang / Hari	171.432,00	61.715,52
	SBU	Tukang Kayu	0.18	Orang / Hari	182.326,00	32.818,68
	SBU	Kepala Tukang	0.018	Orang / Hari	190.308,00	3.425,54
	SBU	Mandor	0.036	Orang / Hari	191.462,00	6.892,63
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.01	M3	3.862.500,00	38.625,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.24	Kg	21.100,00	5.064,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
395	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Keramik 10cm x 20cm		M2		386.295,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80
	SBU	Tukang Batu	0.45	Orang / Hari	182.326,00	82.046,70
	SBU	Kepala Tukang	0.045	Orang / Hari	190.308,00	8.563,86
	SBU	Mandor	0.045	Orang / Hari	191.462,00	8.615,79
	SSH	Semen PC	9.3	Kg	2.500,00	23.250,00
	SSH	Pasir Pasang	0.018	M3	250.300,00	4.505,40
	SSH	Semen Berwarna	2.75	Kg	15.500,00	42.625,00
	SSH	Keramik Abu-abu (20cm x 20cm)	26	buah	2.400,00	62.400,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
396	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Bathtub Porselen		Buah		164.449,39 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.075	Orang / Hari	171.432,00	12.857,40
	SBU	Tukang Batu	0.75	Orang / Hari	182.326,00	136.744,50
	SBU	Kepala Tukang	0.075	Orang / Hari	190.308,00	14.273,10
	SBU	Mandor	0.073	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	350		5.005	Crang/ riail	131102,00	حدرة . ح ا

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Perancah/penyokong bekisting dinding beton menggunakan					men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
397	Kerja Lainnya	Balok 8/12, tinggi maksimum 4,5 m		M2		· ·	npiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80	
	SBU	Tukang Kayu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20	
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16	
	SBU	Mandor	0.04	Orang / Hari	191.462,00	7.658,48	
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.02	M3	4.326.000,00	86.520,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.24	Kg	21.100,00	5.064,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					_	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
398	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buah Bak Beton volume 1 m3		Buah			npiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	3.5	Orang / Hari	171.432,00	600.012,00	
	SBU	Tukang Batu	4.5	Orang / Hari	182.326,00	820.467,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40	
	SBU	Mandor	0.018	Orang / Hari	191.462,00	3.446,32	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					_	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
399	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Keramik 20cm x 20cm		M2		· ·	npiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80	
	SSH	Semen PC	9.3	Kg	2.500,00	23.250,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.018	M3	250.300,00	4.505,40	
	SBU	Tukang Batu	0.45	Orang / Hari	182.326,00	82.046,70	
	SBU	Kepala Tukang	0.045	Orang / Hari	190.308,00	8.563,86	
	SBU	Mandor	0.045	Orang / Hari	191.462,00	8.615,79	
	SSH	Semen Berwarna	1.94	Kg	15.500,00	30.070,00	
	SSH	Keramik Abu-abu (20cm x 20cm)	26	buah	2.400,00	62.400,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
400	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Bak Air Fibreglass Volume 1 m3		Buah			npiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60	
	SBU	Tukang Batu	0.45	Orang / Hari	182.326,00	82.046,70	
	SBU	Kepala Tukang	0.045	Orang / Hari	190.308,00	8.563,86	
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Daw	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
401	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Marmer 100cm x 100cm		M2			npiran Bagian IV Cipta Karya
401	SBU	Pekerja	1.3	Orang / Hari	171.432,00	222.861,60	ipiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Tukang Batu	0.65	Orang / Hari	182.326,00	118.511,90	
	SBU	Kepala Tukang	0.065	Orang / Hari	190.308,00	12.370,02	
	SBU	Kepala Tukang Mandor	0.065	•	•	·	
	SSH			Orang / Hari	191.462,00	12.445,03	
	SSH SSH	Semen PC	12.44 0.025	Kg M3	2.500,00 250.300,00	31.100,00 6.257,50	
	SSH SSH	Pasir Pasang	0.025		•	·	
		Semen Berwarna Marmar (100cm v 100cm)		Kg	15.500,00	10.075,00	
	SSH	Marmer (100cm x 100cm)	1.06	Buah	1.545.000,00	1.637.700,00	
	SSH	Paku 12cm	3.03	Buah	2.300,00	6.969,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 buah Bak Kontrol Pasangan Bata 30 x 30 cm Tinggi 35				Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
402	Kerja Lainnya	cm dengan Tutup Beton		Buah		727.160,10 Lam	piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	2.16	Orang / Hari	171.432,00	370.293,12	
	SBU	Tukang Batu	0.72	Orang / Hari	182.326,00	131.274,72	
	SBU	Kepala Tukang	0.072	Orang / Hari	190.308,00	13.702,18	
	SBU	Mandor	0.011	Orang / Hari	191.462,00	2.106,08	
	SSH	Bata Merah	40	Buah	800,00	32.000,00	
	SSH	Semen PC	44	Kg	2.500,00	110.000,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.07	M3	250.300,00	17.521,00	
	SSH	Pasir Beton	0.06	M3	273.300,00	16.398,00	
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.07	M3	257.500,00	18.025,00	
	SSH	Besi Beton Ulir	1.6	Kg	9.900,00	15.840,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
403	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Pelapis (Super) 3cm x 7cm x 24cm		M2		7.178.266,00 Lam	piran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00	
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40	
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10	
	SSH	Semen PC	12.44	Kg	2.500,00	31.100,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.025	M3	250.300,00	6.257,50	
	SSH	Semen Berwarna	2.75	Kg	15.500,00	42.625,00	
	SSH	Bata Pelapis	63	Buah	108.200,00	6.816.600,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 buah Bak Kontrol Pasangan Bata 45cm x 45cm tinggi 50				Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	cm dengan Tutup Beton		Buah		1.099.940,08 Lam	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 piran Bagian IV Cipta Karya
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU		3.2	Orang / Hari	171.432,00	1.099.940,08 Lam ր 548.582,40	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu	1.15	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	1.15 0.011	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	1.15 0.011 0.016	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah	1.15 0.011 0.016 70	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC	1.15 0.011 0.016 70 77	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02	Orang / Hari Buah Kg M3 M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00	•
404	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02	Orang / Hari Buah Kg M3 M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00	piran Bagian IV Cipta Karya
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton Besi Beton Ulir	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02	Orang / Hari Buah Kg M3 M3 K3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00	piran Bagian IV Cipta Karya nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton Besi Beton Ulir	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02 2.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00 9.900,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00 Perm 354.333,95 Lamp	piran Bagian IV Cipta Karya
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton Besi Beton Ulir Pemasangan 1 m2 Dinding Batu Paras Pekerja	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02 2.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3 Kg M3 Cg M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00 9.900,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00 Perm 354.333,95 Lamp 120.002,40	piran Bagian IV Cipta Karya nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton Besi Beton Ulir Pemasangan 1 m2 Dinding Batu Paras Pekerja Tukang Batu	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02 2.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3 Kg M3 Cg M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00 9.900,00 171.432,00 182.326,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00 Perm 354.333,95 Lamp 120.002,40 63.814,10	piran Bagian IV Cipta Karya nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton Besi Beton Ulir Pemasangan 1 m2 Dinding Batu Paras Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02 2.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00 9.900,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00 Perm 354.333,95 Lamp 120.002,40 63.814,10 6.660,78	piran Bagian IV Cipta Karya nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton Besi Beton Ulir Pemasangan 1 m2 Dinding Batu Paras Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02 2.6 0.7 0.35 0.035	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3 Kg M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00 9.900,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00 Perm 354.333,95 120.002,40 63.814,10 6.660,78 6.701,17	piran Bagian IV Cipta Karya nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	cm dengan Tutup Beton Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Bata Merah Semen PC Pasir Pasang Pasir Beton Batu Kerikil Beton Besi Beton Ulir Pemasangan 1 m2 Dinding Batu Paras Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	1.15 0.011 0.016 70 77 0.13 0.09 0.02 2.6	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Buah Kg M3 M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 800,00 2.500,00 250.300,00 273.300,00 257.500,00 9.900,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	1.099.940,08 Lamp 548.582,40 209.674,90 2.093,39 3.063,39 56.000,00 192.500,00 32.539,00 24.597,00 5.150,00 25.740,00 Perm 354.333,95 Lamp 120.002,40 63.814,10 6.660,78	piran Bagian IV Cipta Karya nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022

	SSH	Batu paras	1.1	Buah	108.200,00	119.020,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
406	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Dinding Batu Tempel Hitam		M2		239.163,95 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.7	Orang / Hari	171.432,00	120.002,40
	SBU	Tukang Batu	0.35	Orang / Hari	182.326,00	63.814,10
	SBU	Kepala Tukang	0.035	Orang / Hari	190.308,00	6.660,78
	SBU	Mandor	0.035	Orang / Hari	191.462,00	6.701,17
	SSH	Semen PC	11.75	Kg	2.500,00	29.375,00
	SSH	Pasir Pasang	0.035	M3	250.300,00	8.760,50
	SSH	Batu Tempel hitam	1.1	Buah	3.500,00	3.850,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan multiflex				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
407	Kerja Lainnya	12 mm atau 18 mm (TP)		M2		171.904,02 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Phenolic Film 12 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	226.600,00	29.004,80
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.128	Lembar	319.300,00	40.870,40
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.009	M3	3.862.500,00	34.762,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	SSH	Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-					
408	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 30 x 40 x 120 Gandar 5 Ton)		M		491.172,96
	SSH	U-Ditch (30 x 40 x 120) + 5 ton	0.833	Buah	322.900,00	268.975,70
	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	211.164,00	42.232,80
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
400	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	4 00 1111 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
409	Kerja Lainnya	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton menggunakan papan 3/20cm	0.0	M2	474 422 00	192.773,48 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU SBU	Pekerja Tukana Kana	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBN 2R0	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
		Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU SSH	Mandor	0.03 0.014	Orang / Hari M3	191.462,00	5.743,86
		Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10			4.326.000,00	60.564,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.009	M3	3.862.500,00	34.762,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00
		Minyak Bekisting	0.2	Liter	18.700,00	3.740,00
	SSH	This year Section is				
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
		1 m2 Perancah bekisting sloof dan fondasi beton dengan Kaso 5/7				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
410	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	1 m2 Perancah bekisting sloof dan fondasi beton dengan Kaso 5/7 tinggi maksimum 2,0 m**		M2		117.601,32 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
410	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Perancah bekisting sloof dan fondasi beton dengan Kaso 5/7	0.2	M2 Orang / Hari	171.432,00	·

	SBU	Tukang Kawa	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1	Orang / Hari Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU			•	•	·
	SSH	Mandor Kawa Maranti Balak 2/5, 4/6, 5/7	0.02 0.014	Orang / Hari M3	191.462,00	3.829,24
		Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.014		3.862.500,00	54.075,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 30 x 40 x 120 Gandar 5 Ton				
411	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	+ Cover)		M		774.562,96
	SSH	U-Ditch (30 x 40 x 120) + 5 ton	0.833	Buah	322.900,00	268.975,70
	SSH	Cover U- Ditch (40 x 8 x 120) + 5 ton	1.667	Buah	170.000,00	283.390,00
	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	211.164,00	42.232,80
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m 2 Pagar pada Tangga, Bordes, Esteger dan Pengaman ujung akhir				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
412	Kerja Lainnya	pakai kaso 5/7 cm tinggi dan JAT 0,8 - 1,0 m'		M2		143.118,23 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
412	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.15	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	5.743,86
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.03	M3	3.862.500,00	45.191,25
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.0117	Kg	21.100,00	10.550,00
	3311	Faku 3,10,12 Cili	0.5	Ng	21.100,00	10.330,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	1 m2 Anak tangga (lebar 0,6 -1 m') pakai papan 3/20 cm (TP)		M2		245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja	0.24	Orang / Hari	171.432,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu	0.12	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.12 0.012	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.12 0.012 0.024	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.12 0.012 0.024 0.032	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.12 0.012 0.024 0.032	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00
413	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton)	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja Mandor	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3 0.833 0.4 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00 165.323,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60 33.064,60
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja Mandor Operator	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3 0.833 0.4 0.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00 165.323,00 167.257,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60 33.064,60 33.064,60 33.451,40
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja Mandor Operator Sewa Excavator	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3 0.833 0.4 0.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00 165.323,00 167.257,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60 33.064,60 33.064,60 33.451,40 73.099,26
414	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya SSH SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja Mandor Operator	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3 0.833 0.4 0.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00 165.323,00 167.257,00	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60 33.064,60 33.064,60 33.451,40 73.099,26 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
414	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya SSH SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja Mandor Operator Sewa Excavator 1 m2 Perancah anak tangga dg kaso 5/7 cm tinggi 4 m**, JAT maksimum 60 cm	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3 0.833 0.4 0.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Jam	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00 165.323,00 167.257,00 365.496,31	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60 33.064,60 33.064,60 33.451,40 73.099,26 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 207.952,34 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
414	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya SSH SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja Mandor Operator Sewa Excavator 1 m2 Perancah anak tangga dg kaso 5/7 cm tinggi 4 m**, JAT maksimum 60 cm Pekerja	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3 0.833 0.4 0.2 0.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Jam M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00 165.323,00 167.257,00 365.496,31	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60 33.064,60 33.064,60 33.451,40 73.099,26 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 207.952,34 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 28.231,80
414	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya SSH SBU	Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10 Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton) U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton Pekerja Mandor Operator Sewa Excavator 1 m2 Perancah anak tangga dg kaso 5/7 cm tinggi 4 m**, JAT maksimum 60 cm	0.12 0.012 0.024 0.032 0.008 0.3 0.833 0.4 0.2 0.2	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 M3 Kg M Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Jam	182.326,00 190.308,00 191.462,00 4.326.000,00 3.862.500,00 21.100,00 561.800,00 141.159,00 165.323,00 167.257,00 365.496,31	245.563,58 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 41.143,68 21.879,12 2.283,70 4.595,09 138.432,00 30.900,00 6.330,00 664.058,26 467.979,40 56.463,60 33.064,60 33.064,60 33.451,40 73.099,26 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 207.952,34 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air

	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	165.323,00	3.306,46
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.04	M3	3.862.500,00	154.500,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
416	Kerja Lainnya	1 m2 Bordes tangga pakai papan 3/20 cm (TP)		M2		388.832,01 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	141.159,00	42.347,70
	SBU	Tukang Kayu	0.15	Orang / Hari	150.825,00	22.623,75
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	155.658,00	2.334,87
	SBU	Mandor	0.03	Orang / Hari	165.323,00	4.959,69
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.036	M3	4.326.000,00	155.736,00
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.04	M3	3.862.500,00	154.500,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.3	Kg	21.100,00	6.330,00
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 40 x 60 x 120 Gandar 5 Ton				
417	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	+ Cover)		М		865.378,36
	SSH	U-Ditch (40 x 60 x 120) + 5 ton	0.833	Buah	561.800,00	467.979,40
	SSH	Cover U-Ditch (52x8x60) 5 Ton	1.667	Buah	105.100,00	175.201,70
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40
	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	211.164,00	42.232,80
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m2 Perancah bordes tangga dengan kaso 5/7 cm tinggi 4 m**, JAT				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
418	Kerja Lainnya	maksimum 60 cm		M2		318.514,08 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
420	SBU	Pekerja	0.24	Orang / Hari	171.432,00	41.143,68
	SBU	Tukang Kayu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.024	Orang / Hari	191.462,00	4.595,09
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.063	M3	3.862.500,00	243.337,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.25	Kg	21.100,00	5.275,00
	0.4.03.03.03.0030. Deleve Develtherson Bernard Codes					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
/110	Kerja Lainnya	Bongkar 1 m² bekisting secara biasa		M2		7.623,13 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
413	SBU	Pekerja	0.04	Orang / Hari	171.432,00	6.857,28
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	350	Wallaci	0.004	Orang / man	131.402,00	703,03
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	•				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bongkar 1 m² bekisting secara hati-hati (termasuk membersihkan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
420	Kerja Lainnya	dan membereskan puing-puing)		M2		11.434,69 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.06	Orang / Hari	171.432,00	10.285,92
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-					
421	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 50 x 50 x 120 Gandar 5 Ton)		M		674.266,36
	SSH	U-Ditch (50 x 50 x 120) + 5 ton	0.833	Buah	542.700,00	452.069,10
	SSH SBU	U-Ditch (50 x 50 x 120) + 5 ton Pekerja	0.833 0.4	Buah Orang / Hari	542.700,00 171.432,00	452.069,10 68.572,80

	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40	
	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	211.164,00	42.232,80	
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26	
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 50 x 50 x 120 Gandar 5 Ton					
422	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	+ Cover)		м		849.468,06	
722	SSH	U-Ditch (50 x 50 x 120) + 5 ton	0.833	Buah	542.700,00	452.069,10	
	SSH	Cover U-Ditch (52x8x60) 5 Ton	1.667	Buah	105.100,00	175.201,70	
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80	
	SBU	Mandor	0.4	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40	
	SBU	Operator	0.2	•	211.164,00	42.232,80	
	SBU	·	0.2	Orang / Hari	365.496,31	73.099,26	
	580	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,20	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Menyirami 100 m² permukaan beton menggunakan media kain				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
423	Kerja Lainnya	terpal selama 4 hari		M2		1.045.410,20 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	2	Orang / Hari	171.432,00	342.864,00	
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20	
	SSH	Terpal	102	M2	6.700,00	683.400,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Menyirami 100 m² permukaan beton menggunakan media karung				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
424	Kerja Lainnya	goni selama 4 hari		M2		1.310.610,20 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
727	SBU	Pekerja	2	Orang / Hari	171.432,00	342.864,00	
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20	
	SSH	Karung Goni	102	Buah	9.300,00	948.600,00	
					,		
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
425	Kerja Lainnya	Bongkar 1 m3 beton dengan Jack hammer		M3		46.634,04 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40	
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24	
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.05	Hari	170.368,00	8.518,40	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
426	Kerja Lainnya	1 m' pasangan water stop PVC lebar 150 mm		M		17.655,40 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.06	Orang / Hari	171.432,00	10.285,92	
	SBU	Tukang Pipa	0.03	Orang / Hari	182.326,00	5.469,78	
	SBU	Kepala Tukang	0.003	Orang / Hari	190.308,00	570,92	
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77	
	SSH	Kawat Beton	0.01	Kg	18.000,00	180,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
127	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m â®VC Waterstop lebar 150 mm		М		16.901,01 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
427	SBU	·	0.06		171.432,00	10.285,92	
	SBU	Pekerja Tukang Pipa	0.06 0.03	Orang / Hari	•	5.469,78	
	SBU			Orang / Hari	182.326,00		
	SBU	Kepala Tukang Mandor	0.003 0.003	Orang / Hari Orang / Hari	190.308,00 191.462,00	570,92 574,39	
	SBU	IVIATIUUI	0.003	Orang / Harr	191.402,00	3/4,33	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
420	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	4 2 Th DVC leb 200				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
428	Kerja Lainnya SBU	1 maapasangan water stop PVC lebar 200 mm	0.07	M Orang / Hari	171 422 00	20.567,96 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 12.000,24
		Pekerja		•	171.432,00	•
	SBU SBU	Tukang Pipa	0.035	Orang / Hari	182.326,00	6.381,41
		Kepala Tukang	0.0035	Orang / Hari	190.308,00	666,08
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	SSH	Kawat Beton	0.01	Kg	18.000,00	180,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
429	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m â₽VC Waterstop lebar 200 mm		М		16.939,90 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
723	SBU	Pekerja	0.07	Orang / Hari	141.159,00	9.881,13
	SBU	Tukang Pipa	0.035	Orang / Hari	150.825,00	5.278,88
	SBU	Kepala Tukang	0.004	Orang / Hari	155.658,00	622,63
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	165.323,00	1.157,26
	350	Walluoi	0.007	Orang / man	103.323,00	1.137,20
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
430	Kerja Lainnya	1 maabasangan water stop PVC lebar 230 mm al 2320 mm		M		23.480,53 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.08	Orang / Hari	171.432,00	13.714,56
	SBU	Tukang Pipa	0.04	Orang / Hari	182.326,00	7.293,04
	SBU	Kepala Tukang	0.004	Orang / Hari	190.308,00	761,23
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Kawat Beton	0.01	Kg	18.000,00	180,00
				G	•	,
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
431	Kerja Lainnya	1 må@pasangan water stop rubber lebar 150 mm å@200 mm		M		20.747,96 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.07	Orang / Hari	171.432,00	12.000,24
	SBU	Tukang Pipa	0.035	Orang / Hari	182.326,00	6.381,41
	SBU	Kepala Tukang	0.0035	Orang / Hari	190.308,00	666,08
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	SSH	Kawat Beton	0.02	Kg	18.000,00	360,00
	8.1.02.03.04.0074 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-					
432	Bangunan Air Kotor-Bangunan Air Kotor Lainnya	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 5 Ton)		M		963.900,46
	SSH	U-Ditch (60 x 80 x 120) + 5 ton	0.833	Buah	890.400,00	741.703,20
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40
	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	211.164,00	42.232,80
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26
	8.1.02.03.04.0074 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 5 Ton				
/122	Bangunan Air Kotor-Bangunan Air Kotor Lainnya	+ Cover)		M		1.238.622,06
433	SSH	U-Ditch (60 x 80 x 120) + 5 ton	0.833	Buah	890.400,00	741.703,20
	SSH	Cover U-Ditch (76x10x60) 5 Ton	1.667	Buah	164.800,00	741.703,20 274.721,60
	SBU	•	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Pekerja Mandor	0.4	Orang / Hari	171.432,00	38.292,40
	3DU	IVIATIUUI	0.2	Oralig / Hail	191.402,00	30.232, 4 0

	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	211.164,00	42.232,80	
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26	
	350	Sewa Excavator	0.2	Jam	303.430,31	73.033,20	
	8.1.02.03.04.0074 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 10					
434	Bangunan Air Kotor-Bangunan Air Kotor Lainnya	Ton)		М		1.092.349,06	
	SSH	U-Ditch (60 x 80 x 120) + 10 ton	0.833	Buah	1.044.600,00	870.151,80	
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80	
	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40	
	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	211.164,00	42.232,80	
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26	
	360	Sewa Excavator	0.2	Jaili	303.490,31	75.099,20	
	8.1.02.03.04.0074 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-	Pengadaan dan pemasangan 1 M (U-ditch 60 x 80 x 120 Gandar 10					
435	Bangunan Air Kotor-Bangunan Air Kotor Lainnya	Ton + Cover)		М		1.481.813,76	
	SSH	U-Ditch (60 x 80 x 120) + 10 ton	0.833	Buah	1.044.600,00	870.151,80	
	SSH	Cover U-Ditch (76x10x60) 10 Ton	1.667	Buah	249.300,00	415.583,10	
	SBU	,	0.4		141.159,00	56.463,60	
	SBU	Pekerja Mandor	0.4	Orang / Hari	165.323,00	·	
				Orang / Hari	•	33.064,60	
	SBU	Operator	0.2	Orang / Hari	167.257,00	33.451,40	
	SBU	Sewa Excavator	0.2	Jam	365.496,31	73.099,26	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
		Dombuston 1 m2 Dintu hasi Dalat Daia tahal 2 mm Danahan Danaha				Dayman DUDD Danishih Indonesia No. 4 Tahun 2022	
426	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m2 Pintu besi Pelat Baja tebal 2 mm Rangkap, Rangka		842		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
436	Kerja Lainnya	Baja Siku	4.05	M2	474 422 00	402.929,26 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja Tukana kan	1.05	Orang / Hari	171.432,00	180.003,60	
	SBU	Tukang Las	1.05	Orang / Hari	182.326,00	191.442,30	
	SBU	Kepala Tukang	0.105	Orang / Hari	190.308,00	19.982,34	
	SBU	Mandor	0.052	Orang / Hari	191.462,00	9.956,02	
	SSH	Kawat las	0.05	Kg	30.900,00	1.545,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
437	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 1PP Tebal 15 mm		M2		127.269,85 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
437	SSH	Semen PC	15.504	Kg	2.500,00	38.760,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.016	M3	250.300,00	4.004,80	
	SBU	Pekerja	0.010	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60	
	SBU	•	0.3	•	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90	
		Kepala Tukang		Orang / Hari	190.308,00	2.854,62	
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	
438	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 2PP tebal 15 mm		M2		115.071,05 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60	
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90	
	SBU	Kepala Tukang	0.15	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62	
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93	
	SSH	Semen PC	10.224	Kg	2.500,00	25.560,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.02	M3	250.300,00	5.006,00	
	33□	Lapii Lapalik	0.02	Clvi	230.300,00	3.000,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
439	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 3PP tebal 15mm		M2		109.701,95 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	7.776	Kg	2.500,00	19.440,00
	SSH	Pasir Pasang	0.023	М3	250.300,00	5.756,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
440	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 4PP Tebal 15 mm		M2		106.112,25 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	6.24	Kg	2.500,00	15.600,00
	SSH	Pasir Pasang	0.024	M3	250.300,00	6.007,20
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
441	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 5PP tebal 15 mm		M2		103.972,85 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	5.184	Kg	2.500,00	12.960,00
	SSH	Pasir Pasang	0.026	M3	250.300,00	6.507,80
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
442	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 6PP tebal 15 mm		M2		102.303,15 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	4.416	Kg	2.500,00	11.040,00
	SSH	Pasir Pasang	0.027	M3	250.300,00	6.758,10
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
443	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 7PP Tebal 15 mm		M2		101.353,45 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	3.936	Kg	2.500,00	9.840,00
	SSH	Pasir Pasang	0.028	M3	250.300,00	7.008,40

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
444	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Acian		M2		64.461,70 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Semen PC	3.25	Kg	2.500,00	8.125,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
445	Kerja Lainnya	Siaran dengan mortar tipe M, fcâı 17,2 MPa (setara 1 PC : 2 PP)		M2		85.488,50 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Pasir Pasang	0.005	M3	250.300,00	1.251,50
	SSH	Semen PC	2.34	Kg	2.500,00	5.850,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
446	Kerja Lainnya	Siaran dengan mortar tipe S, fcâı 12,5 MPa (setara 1 PC : 3 PP)		M2		84.288,62 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Pasir Pasang	0.0054	M3	250.300,00	1.351,62
	SSH	Semen PC	1.82	Kg	2.500,00	4.550,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Trasraam tebal 1 cm, dengan mortar campuran fc'= 25 MPa, (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
447	Kerja Lainnya	PC:1 PP)		M2		65.301,32 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Pasir Pasang	0.00107	M3	250.300,00	267,82
	SSH	Semen PC	10.336	Kg	2.500,00	25.840,00
	0.4.03.03.03.030. Deben Demelikansen Benennen Cedura					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Turney behald on degree weatenties NA 5-2T 47 2 NAD- (Catana 4				Democra BUDD Demoklik tedenosis No. 4 Teksin 2022
440	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Trasraam tebal 1 cm, dengan mortar tipe M, fcâ身 17,2 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
448	Kerja Lainnya	PC: 2 PP)	0.1	M2	171 422 00	59.587,52 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
		Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU SSH	Mandor Pasis Pasang	0.01 0.0134	Orang / Hari M3	191.462,00 250.300,00	1.914,62 3.354,02
	SSH	Pasir Pasang Semen PC	6.816	Kg	2.500,00	3.354,02 17.040,00
	ээп	Jenien PC	0.010	vŘ	2.300,00	17.040,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar tipe S, fcâl 12,5 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
449	Kerja Lainnya	PC: 3 PP)		M2		56.008,12 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Pasir Pasang	0.0154	M3	250.300,00	3.854,62
	SSH	Semen PC	5.184	Kg	2.500,00	12.960,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
450	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat			***		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
450	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Lantai Vynil Ukuran 30cm x 30cm	0.45	M2	171 100 00	228.733,02 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Vynil (30cm x 30cm)	11.87	Buah	11.900,00	141.253,00
	SSH	Lem Karet	0.35	kg	85.800,00	30.030,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar tipe N, fcâ康 5,2 MPa (Setara 1 PC				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
451	Kerja Lainnya	: 4 PP)		M2		53.773,51 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Pasir Pasang	0.0167	M3	250.300,00	4.180,01
	SSH	Semen PC	4.16	Kg	2.500,00	10.400,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
452	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Wallpaper lebar 50 cm		M2		126.436,41 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.35	Orang / Hari	171.432,00	60.001,20
	SBU	Tukang Batu	0.175	Orang / Hari	182.326,00	31.907,05
	SBU	Kepala Tukang	0.017	Orang / Hari	190.308,00	3.235,24
	SBU	Mandor	0.002	Orang / Hari	191.462,00	382,92
	SSH	Wallpaper (50cm)	2.2	M	4.300,00	9.460,00
	SSH	Lem Karet	0.25	kg	85.800,00	21.450,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar tipe O, fcâ 2,4 MPa (setara 1 PC				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
453	Kerja Lainnya	: 5 PP)	0.1	M2	474 400 00	52.188,72 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Pasir Pasang	0.0174	M3	250.300,00	4.355,22
	SSH	Semen PC	3.456	Kg	2.500,00	8.640,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar fc'= 2,0 MPa, campuran (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
454	Kerja Lainnya	PC : 6 PP)		M2		51.058,90 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Pasir Pasang	0.018	M3	250.300,00	4.505,40
	SSH	Semen PC	2.944	Kg	2.500,00	7.360,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
455	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Floor Harderner		M2		63.883,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	SSH	Floor Hardener	5	Kg	3.600,00	18.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
456	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ@lint Vynil 15cm x 30cm		M		30.588,95 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.08	Orang / Hari	171.432,00	13.714,56
	SBU	Tukang Batu	0.08	Orang / Hari	182.326,00	14.586,08
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
457	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPlint Kayu Tebal 2 cm Lebar 10 cm		M		102.558,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84
	SBU	Tukang Batu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	SSH	Kayu Jati Papan 4/10	0.003	M3	18.540.000,00	55.620,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.05	Kg	21.100,00	1.055,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Serat Semen, Tebal 4 mm, 5 mm, dan				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
458	Kerja Lainnya	6 mm		M2		41.769,78 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.03	Orang / Hari	171.432,00	5.142,96
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	SSH	Paku Triplek/Eternit	0.01	Kg	20.600,00	206,00
	SSH	Serat semen (4mm, 5mm, 6mm)	1.1	m2	19.600,00	21.560,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
459	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Akustik Ukuran 30 x 30 cm		M2		404.683,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya

	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84
	SBU	Tukang Kayu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	SSH	Plafond Akustik	12	Lembar	29.900,00	358.800,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
460	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Akustik Ukuran 30 x 60 cm		M2		219.303,43 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.12	Orang / Hari	171.432,00	20.571,84
	SBU	Tukang Kayu	0.12	Orang / Hari	182.326,00	21.879,12
	SBU	Kepala Tukang	0.012	Orang / Hari	190.308,00	2.283,70
	SBU	Mandor	0.006	Orang / Hari	191.462,00	1.148,77
	SSH	Plafond Akustik	5.8	Lembar	29.900,00	173.420,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
461	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Akustik Ukuran 60 x 120 cm		M2	.=	158.686,19 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SSH	Mandor	0.005 1.5	Orang / Hari Lembar	191.462,00 80.300,00	957,31
	2211	Akustik (60 x 120 cm)	1.5	Lembar	80.300,00	120.450,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
463	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Kayu Lapis, Tebal 3 mm, 4 mm dan 6				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
462	Kerja Lainnya	mm	0.1	M2	171 122 00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
462	Kerja Lainnya SBU	mm Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20
462	Kerja Lainnya SBU SBU	mm Pekerja Tukang Kayu	0.1	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60
462	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08
462	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.005	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31
462	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit	0.1 0.01 0.005 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00
462	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.005	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31
462	SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit	0.1 0.01 0.005 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50
	SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis	0.1 0.01 0.005 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375	Orang / Hari Kg Lembar	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375	Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375 0.8 0.8 0.08 0.04	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64 7.658,48
	SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375 0.8 0.8 0.08 0.04	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64 7.658,48 206,00
463	SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375 0.8 0.8 0.08 0.04	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64 7.658,48
463	SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375 0.8 0.8 0.08 0.04	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Crang / Hari Kg M2	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64 7.658,48 206,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
463	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Papan Gipsum, Tebal 9 mm	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375 0.8 0.8 0.08 0.04 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64 7.658,48 206,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 28.168,35 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
463	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Papan Gipsum, Tebal 9 mm Pekerja	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375 0.8 0.8 0.08 0.04 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg Mg Mari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64 7.658,48 206,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 28.168,35 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20
463	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Kayu Lapis Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Lambrisering Kayu, tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Paku Triplek/Eternit Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Papan Gipsum, Tebal 9 mm Pekerja Tukang Kayu	0.1 0.01 0.005 0.03 0.375 0.8 0.8 0.08 0.04 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Corang / Hari Kg Lembar M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 58.700,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 20.600,00 171.432,00 182.326,00	60.866,69 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 18.232,60 1.903,08 957,31 618,00 22.012,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 306.095,52 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 137.145,60 145.860,80 15.224,64 7.658,48 206,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 28.168,35 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 17.143,20 9.116,30

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
465	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâllist Langit-Langit Kayu profil		M		60.164,83 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.05	Orang / Hari	171.432,00	8.571,60
	SBU	Tukang Kayu	0.05	Orang / Hari	182.326,00	9.116,30
	SBU	Kepala Tukang	0.005	Orang / Hari	190.308,00	951,54
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.01	Kg	21.100,00	211,00
	SSH	List Kayu profil	1.05	m	38.800,00	40.740,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 m2 Langit-langit Akustik Ukuran 60 cm x 120 cm				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
466	Kerja Lainnya	Berikut Rangka Aluminium		M2		729.485,95 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.5	Orang / Hari	171.432,00	85.716,00
	SBU	Tukang besi	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.025	Orang / Hari	191.462,00	4.786,55
	SSH	Plafond Akustik	1.5	Lembar	29.900,00	44.850,00
	SSH	Profil Alum	3.6	m	103.000,00	370.800,00
	SSH	Ramset	1.05	buah	2.100,00	2.205,00
	SSH	Akustik (60 x 120 cm)	1.5	Lembar	80.300,00	120.450,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 buah Bak Kontrol Pasangan Bata 60cm x 60cm Tinggi				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
467	Kerja Lainnya	65 cm dengan Tutup Beton		Buah		1.282.177,78 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
407	SBU	Pekerja	3.2	Orang / Hari	171.432,00	548.582,40
	SBU	Tukang Batu	1.15	Orang / Hari	182.326,00	209.674,90
	SBU	Kepala Tukang	0.011	Orang / Hari	190.308,00	2.093,39
	SBU	Mandor	0.011	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Bata Merah	123	Buah	800,00	98.400,00
	SSH	Semen PC	114	Kg	2.500,00	285.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.184	M3	250.300,00	46.055,20
	SSH	Pasir Beton	0.184	M3	273.300,00	32.796,00
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.033	M3	257.500,00	8.497,50
	SSH	Besi Beton Ulir	4.85	Kg	9.900,00	48.015,00
	3311	besi beton oiii	4.65	Ng	9.900,00	40.013,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Dawn on DUDD Dawahili Indonesia No. 4 T. J. 2000
460	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Daniela de la California Diametro 81/95				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
468	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ@ipa Galvanis Diameter ½â@		M		32.548,91 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.054	Orang / Hari	171.432,00	9.257,33
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.027	Orang / Hari	191.462,00	5.169,47
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	_				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
469	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPipa Galvanis Diameter ¾ âı di		M		32.548,91 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.054	Orang / Hari	171.432,00	9.257,33
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34

	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.027	Orang / Hari	191.462,00	5.169,47
	9 1 03 03 03 0030 Pakan Romaliharaan Pangunan Cadung					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
470	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ®ipa Galvanis Diameter 1â®		M		32.548,91 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
470	SBU	Pekerja	0.054	Orang / Hari	171.432,00	9.257,33
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	5.169,47
	323		0.027	orang, man	131.102,00	51205) 17
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
471	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPipa Galvanis Diameter 1 ½âı 🛚		M		55.716,19 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.108	Orang / Hari	171.432,00	18.514,66
	SBU	Tukang Batu	0.18	Orang / Hari	182.326,00	32.818,68
	SBU	Kepala Tukang	0.018	Orang / Hari	190.308,00	3.425,54
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
472	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPipa Galvanis Diameter 3â ☐		M		69.883,99 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.135	Orang / Hari	171.432,00	23.143,32
	SBU	Tukang Batu	0.225	Orang / Hari	182.326,00	41.023,35
	SBU	Kepala Tukang	0.023	Orang / Hari	190.308,00	4.377,08
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	0.4.00.00.00.000.0.1.0.1.11.0.0.11					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
472	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Danier and Amarin Calveria Discontinuo 400				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
4/3	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâiPipa Galvanis Diameter 4â [®]	0.435	M	474 422 00	69.883,99 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.135	Orang / Hari	171.432,00	23.143,32
	SBU SBU	Tukang Batu	0.225	Orang / Hari	182.326,00	41.023,35
	SBU	Kepala Tukang Mandor	0.023 0.007	Orang / Hari Orang / Hari	190.308,00 191.462,00	4.377,08 1.340,23
	360	Malidol	0.007	Orang / Harr	191.462,00	1.340,23
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
474	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ®ipa PVC tipe AW Diameter ½â®		М		18.635,88 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.036	Orang / Hari	171.432,00	6.171,55
	SBU	Tukang Batu	0.06	Orang / Hari	182.326,00	10.939,56
	SBU	Kepala Tukang	0.006	Orang / Hari	190.308,00	1.141,85
	SBU	Mandor	0.002	Orang / Hari	191.462,00	382,92
					,,,,	/-
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Trasraam tebal 1,5 cm, fcâ≣ 25 MPa, dengan mortar campuran (Setara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
475	Kerja Lainnya	1 PC:1 PP)		M2		93.716,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.13	Orang / Hari	171.432,00	22.286,16
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01

	SSH	Pasir Pasang	0.016	M3	250.300,00	4.004,80
	SSH	Semen PC	15.504	Kg	2.500,00	38.760,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
476	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ@ipa PVC tipe AW Diameter ¾ â®		M		18.635,88 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.036	Orang / Hari	171.432,00	6.171,55
	SBU	Tukang Batu	0.06	Orang / Hari	182.326,00	10.939,56
	SBU	Kepala Tukang	0.006	Orang / Hari	190.308,00	1.141,85
	SBU	Mandor	0.002	Orang / Hari	191.462,00	382,92
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
477	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 1PP tebal 15 mm		M2		127.269,85 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	15.504	Kg	2.500,00	38.760,00
	SSH	Pasir Pasang	0.016	M3	250.300,00	4.004,80
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Trasraam tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe M, fc⌠17,2 MPa (Setara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
478	Kerja Lainnya	1 PC:2 PP		M2		81.517,55 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.13	Orang / Hari	171.432,00	22.286,16
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Pasir Pasang	0.02	M3	250.300,00	5.006,00
	SSH	Semen PC	10.224	Kg	2.500,00	25.560,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
479	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 ma Pipa PVC tipe AW Diameter 1a		M		18.635,88 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.036	Orang / Hari	171.432,00	6.171,55
	SBU	Tukang Batu	0.06	Orang / Hari	182.326,00	10.939,56
	SBU	Kepala Tukang	0.006	Orang / Hari	190.308,00	1.141,85
	SBU	Mandor	0.002	Orang / Hari	191.462,00	382,92
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
480	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 2PP tebal 15 mm		M2		115.071,05 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	10.224	Kg	2.500,00	25.560,00
				-	,	

481	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ@Pipa PVC tipe AW Diameter 1½âØ		М		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 0,00 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
482	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ®ipa PVC tipe AW Diameter 2â®		М		27.953,83 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
402	SBU	Pekerja	0.054	Orang / Hari	171.432,00	9.257,33
	SBU	Tukang Batu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Kepala Tukang	0.009	Orang / Hari	190.308,00	1.712,77
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe S, fcâ庫 12,5 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
483	Kerja Lainnya	PC: 3 PP)	0.40	M2	174 422 00	76.148,45 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.13	Orang / Hari	171.432,00	22.286,16
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Pasir Pasang	0.023	M3	250.300,00	5.756,90
	SSH	Semen PC	7.776	Kg	2.500,00	19.440,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
484	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ@ipa PVC tipe AW Diameter 2½â®		M		41.835,01 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.081	Orang / Hari	171.432,00	13.885,99
	SBU	Tukang Batu	0.135	Orang / Hari	182.326,00	24.614,01
	SBU	Kepala Tukang	0.0135	Orang / Hari	190.308,00	2.569,16
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
485	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 3PP tebal 15mm		M2	174 422 00	109.701,95 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU SBU	Kepala Tukang	0.015 0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SSH	Mandor Semen PC	7.776	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93 19.440,00
	SSH	Pasir Pasang	0.023	Kg M3	2.500,00 250.300,00	5.756,90
	3311	rasii rasaiig	0.023	IVIS	230.300,00	3.730,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
***	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe N, fcâ@ 5,2 MPa (Setara 1		• • •		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
486	Kerja Lainnya	PC: 4 PP)	0.43	M2	474 400 00	72.809,05 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.13	Orang / Hari	171.432,00	22.286,16
	SBU	Tukang Batu	0.13	Orang / Hari	182.326,00	23.702,38
	SBU	Kepala Tukang	0.013	Orang / Hari	190.308,00	2.474,00
	SBU	Mandor	0.013	Orang / Hari	191.462,00	2.489,01
	SSH	Pasir Pasang	0.025	M3	250.300,00	6.257,50
	SSH	Semen PC	6.24	Kg	2.500,00	15.600,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
487	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâ⊕ipa PVC tipe AW Diameter 3â®		M		41.835,01 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.081	Orang / Hari	171.432,00	13.885,99
	SBU	Tukang Batu	0.135	Orang / Hari	182.326,00	24.614,01
	SBU	Kepala Tukang	0.0135	Orang / Hari	190.308,00	2.569,16
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
488	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 4PP tebal 15 mm		M2		106.112,25 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Batu	0.15	Orang / Hari	182.326,00	27.348,90
	SBU	Kepala Tukang	0.015	Orang / Hari	190.308,00	2.854,62
	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	6.24	Kg	2.500,00	15.600,00
	SSH	Pasir Pasang	0.024	M3	250.300,00	6.007,20
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
489	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâıPipa PVC tipe AW Diameter 4â ☐		M		41.835,01 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.081	Orang / Hari	171.432,00	13.885,99
	SBU	Tukang Batu	0.135	Orang / Hari	182.326,00	24.614,01
	SBU	Kepala Tukang	0.0135	Orang / Hari	190.308,00	2.569,16
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	9 1 03 03 03 0030 Pahan Pamalihanan Banaunan Caduna					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
490		Pemasangan 1 buah Bak Cuci Piring Stainlessteel		Buah		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
490	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 buah Bak Cuci Piring Stainlessteel Pekerja	0.03	Buah Orang / Hari	171.432,00	•
490	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya		0.03 0.3		171.432,00 182.326,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
490	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja		Orang / Hari	-	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96
490	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	0.3	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80
490	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.3 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24
490	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.3 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.3 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1	0.3 0.03	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcât 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP)	0.3 0.03 0.015	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M2	182.326,00 190.308,00 191.462,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcât 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja	0.3 0.03 0.015	Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013 0.013	Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcât 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013	Orang / Hari M2 Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.507,80
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013 0.013	Orang / Hari M2 Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013 0.013 0.026	Orang / Hari M2 Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.507,80
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013 0.013 0.026	Orang / Hari M2 Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.507,80
491	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 5PP tebal 15 mm	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013 0.013 0.026 5.184	Orang / Hari M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.507,80 12.960,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.972,85 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
491	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 5PP tebal 15 mm Pekerja	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013 0.013 0.026 5.184	Orang / Hari M3 Kg M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.507,80 12.960,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.972,85 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 51.429,60
491	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâ⊯ 2,4 Mpa (Setara 1 PC: 5 PP) Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 5PP tebal 15 mm	0.3 0.03 0.015 0.13 0.13 0.013 0.013 0.026 5.184	Orang / Hari M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00	68.421,93 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 5.142,96 54.697,80 5.709,24 2.871,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 70.419,35 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.507,80 12.960,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 103.972,85 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air

	SBU	Mandor	0.015	Orang / Hari	191.462,00	2.871,93
	SSH	Semen PC	5.184	Kg	2.500,00	12.960,00
	SSH	Pasir Pasang	0.026	M3	250.300,00	6.507,80
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
493	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buah Bak Cuci Piring Teraso		Buah		176.551,55 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.05	Orang / Hari	171.432,00	8.571,60
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.025	Orang / Hari	191.462,00	4.786,55
	SSH	Semen PC	20	Kg	2.500,00	50.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.05	M3	250.300,00	12.515,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
494	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buah Kran Diameter ½âtau ¾ â®		Buah		142.726,85 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.01	Orang / Hari	171.432,00	1.714,32
	SBU	Tukang Batu	0.4	Orang / Hari	182.326,00	72.930,40
	SBU	Kepala Tukang	0.04	Orang / Hari	190.308,00	7.612,32
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Seal Tape	0.025	Buah	4.500,00	112,50
	SSH	kran 3/4 besi	1	Pcs	59.400,00	59.400,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	bangunan dedung rempat kerja-bangunan dedung rempat					Permen POPK Republik Indonesia No. 1 Tanun 2022
495	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buah Floor Drain		Buah		22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
495		Pemasangan 1 buah Floor Drain Pekerja	0.01	Buah Orang / Hari	171.432,00	·
495	Kerja Lainnya	•	0.01 0.1		171.432,00 182.326,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
495	Kerja Lainnya SBU	Pekerja		Orang / Hari	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32
495	Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	0.1	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60
495	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.1 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08
495	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.1 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.1 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@ipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ǿ 20 cm	0.1 0.01 0.005	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M	182.326,00 190.308,00 191.462,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ǿ 20 cm Pekerja	0.1 0.01 0.005	Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ®ipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ǿ 20 cm Pekerja Tukang Batu	0.1 0.01 0.005 0.008	Orang / Hari M Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ®ipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ǿ 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004	Orang / Hari M Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ǿ 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ǿ 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004 35	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85 87.500,00
	SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ǿ 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004 35 0.014	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M Orang / Hari Crang / Hari Kg M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85 87.500,00 3.504,20 1.860,60
496	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ®ipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ç% 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pasir Urug	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004 35 0.014	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M Orang / Hari Kg M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85 87.500,00 3.504,20 1.860,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
496	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ç% 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pasir Urug Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah diameter 15 cm	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004 35 0.014 0.014	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M Orang / Hari Kg M3 M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 132.900,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85 87.500,00 3.504,20 1.860,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 23.941,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
496	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ç% 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pasir Urug Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah diameter 15 cm Pekerja	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004 35 0.014 0.014	Orang / Hari M3 M3 M4 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 132.900,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85 87.500,00 3.504,20 1.860,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 23.941,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 10.285,92
496	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ç% 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pasir Urug Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah diameter 15 cm Pekerja Tukang Batu	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004 35 0.014 0.014	Orang / Hari M M Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 132.900,00 171.432,00 182.326,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85 87.500,00 3.504,20 1.860,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 23.941,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 10.285,92 5.469,78
496	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah Ç% 20 cm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC Pasir Pasang Pasir Urug Pemasangan 1 mâ@pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah diameter 15 cm Pekerja	0.1 0.01 0.005 0.08 0.04 0.004 0.004 35 0.014 0.014	Orang / Hari M3 M3 M4 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00 250.300,00 132.900,00	22.807,31 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 1.714,32 18.232,60 1.903,08 957,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 115.399,48 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 13.714,56 7.293,04 761,23 765,85 87.500,00 3.504,20 1.860,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 23.941,81 Lampiran Bagian IV Cipta Karya 10.285,92

	SSH	Semen PC	0.93	Kg	2.500,00	2.325,00
	SSH	Pasir Pasang	0.013	M3	250.300,00	3.253,90
	SSH	Pasir Urug	0.011	M3	132.900,00	1.461,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
498	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 må®ipa Beton Diameter 15 å®0 cm		М		58.967,09 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.07	Orang / Hari	182.326,00	12.762,82
	SBU	Kepala Tukang	0.007	Orang / Hari	190.308,00	1.332,16
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23
	SSH	Semen PC	0.93	Kg	2.500,00	2.325,00
	SSH	Pasir Pasang	0.056	M3	250.300,00	14.016,80
	SSH	Pasir Urug	0.024	M3	132.900,00	3.189,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
499	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 mâiPipa Beton Diameter 30 â⊡100 cm		М		126.050,38 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.38	Orang / Hari	171.432,00	65.144,16
	SBU	Tukang Batu	0.019	Orang / Hari	182.326,00	3.464,19
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78
	SSH	Semen PC	10.3	Kg	2.500,00	25.750,00
	SSH	Pasir Pasang	0.061	M3	250.300,00	15.268,30
	SSH	Pasir Urug	0.069	M3	132.900,00	9.170,10
		,				
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
500	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buah MCCB	_	Buah		49.500,00 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SSH	Pipa Listrik	3	Batang	16.500,00	49.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar campuran (Setara 1 PC : 6 PP)		M2		68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja	0.13	Orang / Hari	171.432,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	0.13	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.13 0.013	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	0.13 0.013 0.013	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang	0.13 0.013 0.013 0.027	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.13 0.013 0.013	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang	0.13 0.013 0.013 0.027	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10
501	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang	0.13 0.013 0.013 0.027	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang	0.13 0.013 0.013 0.027	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10 11.040,00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC	0.13 0.013 0.013 0.027	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10 11.040,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 6PP tebal 15 mm	0.13 0.013 0.013 0.027 4.416	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10 11.040,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 102.303,15 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 6PP tebal 15 mm Pekerja	0.13 0.013 0.013 0.027 4.416	Orang / Hari M3 Kg M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10 11.040,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 102.303,15 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 51.429,60
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 6PP tebal 15 mm Pekerja Tukang Batu	0.13 0.013 0.013 0.027 4.416	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M2 Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00 171.432,00 182.326,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10 11.040,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 102.303,15 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 51.429,60 27.348,90
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 6PP tebal 15 mm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Semen PC	0.13 0.013 0.013 0.027 4.416 0.3 0.15 0.015 0.015 4.416	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M2 Orang / Hari Kg	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 2.500,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10 11.040,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 102.303,15 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 51.429,60 27.348,90 2.854,62 2.871,93 11.040,00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang Semen PC Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP: 6PP tebal 15 mm Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang Mandor	0.13 0.013 0.013 0.027 4.416 0.3 0.15 0.015	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3 Kg M2 Orang / Hari	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00 2.500,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	68.749,65 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 22.286,16 23.702,38 2.474,00 2.489,01 6.758,10 11.040,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 102.303,15 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 51.429,60 27.348,90 2.854,62 2.871,93

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Trasraam tebal 2,0 cm, dengan mortar campuran fcâ 2 25 MPa (Setara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
503	Kerja Lainnya	1 PC: 1 PP)		M2		119.746,02 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.16	Orang / Hari	171.432,00	27.429,12
	SBU	Tukang Batu	0.16	Orang / Hari	182.326,00	29.172,16
	SBU	Kepala Tukang	0.016	Orang / Hari	190.308,00	3.044,93
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Pasir Pasang	0.0214	M3	250.300,00	5.356,42
	SSH	Semen PC	20.672	Kg	2.500,00	51.680,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Trasraam tebal 2,0 cm, dengan mortar tipe M, fcâl 17,2 Mpa (Setara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
504	Kerja Lainnya	1 PC:2 PP)		M2		103.497,64 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.16	Orang / Hari	171.432,00	27.429,12
	SBU	Tukang Batu	0.16	Orang / Hari	182.326,00	29.172,16
	SBU	Kepala Tukang	0.016	Orang / Hari	190.308,00	3.044,93
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Pasir Pasang	0.0268	M3	250.300,00	6.708,04
	SSH	Semen PC	13.632	Kg	2.500,00	34.080,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 2,0 cm, fcât 12,5 MPa, dengan mortar tipe S, (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
505	Kerja Lainnya	PC: 3 PP)		M2		96.338,84 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
303	SBU	Pekerja	0.16	Orang / Hari	171.432,00	27.429,12
	SBU	Tukang Batu	0.16	Orang / Hari	182.326,00	29.172,16
	SBU	Kepala Tukang	0.016	Orang / Hari	190.308,00	3.044,93
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Pasir Pasang	0.0308	M3	250.300,00	7.709,24
	SSH	Semen PC	10.368	Kg	2.500,00	25.920,00
	3311	Schenic	10.500	NB	2.300,00	25.520,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Daniela BUDD Danielije iz daniela Na 4 Televa 2022
F06	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	D 4 2 Dia stance 45D - 2DD to be 200				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
506	Kerja Lainnya SBU	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 3PP tebal 20 mm	0.20	M2	171 422 00	121.011,99 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air 44.572,32
	SBU	Pekerja	0.26	Orang / Hari	171.432,00	•
	SBU	Tukang Batu Kepala Tukang	0.2 0.02	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20 3.806,16
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	190.308,00	2.489,01
	SSH			Orang / Hari	191.462,00	·
	SSH SSH	Semen PC Pasir Pasang	10.368 0.031	Kg M3	2.500,00 250.300,00	25.920,00 7.759,30
		-				
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 2,0 cm, dengan mortar tipe N, fcât 5,2 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
507	Kerja Lainnya	PC: 4 PP)		M2		91.869,62 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.16	Orang / Hari	171.432,00	27.429,12
	SBU	Tukang Batu	0.16	Orang / Hari	182.326,00	29.172,16
	SBU	Kepala Tukang	0.016	Orang / Hari	190.308,00	3.044,93
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Pasir Pasang	0.0334	M3	250.300,00	8.360,02
	SSH	Semen PC	8.32	Kg	2.500,00	20.800,00

	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
508	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 4PP tebal 20 mm		M2		141.865,92 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.022	Orang / Hari	191.462,00	4.212,16
	SSH	Semen PC	8.32	Kg	2.500,00	20.800,00
	SSH	Pasir Pasang	0.032	M3	250.300,00	8.009,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 2,0 cm, dengan mortar tipe O, fcâ母 2,4 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
509	Kerja Lainnya	PC : 5 PP)		M2		88.700,04 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.16	Orang / Hari	171.432,00	27.429,12
	SBU	Tukang Batu	0.16	Orang / Hari	182.326,00	29.172,16
	SBU	Kepala Tukang	0.016	Orang / Hari	190.308,00	3.044,93
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Pasir Pasang	0.0348	M3	250.300,00	8.710,44
	SSH	Semen PC	6.912	Kg	2.500,00	17.280,00
	8.1.02.03.03.0330 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
510	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 5PP tebal 20 mm		M2		139.096,82 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.022	Orang / Hari	191.462,00	4.212,16
	SSH	Semen PC	6.912	Kg	2.500,00	17.280,00
	SSH	Pasir Pasang	0.035	M3	250.300,00	8.760,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
511	Kerja Lainnya	Plesteran tebal 2,0 cm, dengan mortar campuran (Setara 1 PC : 6 PP)		M2		86.440,40 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.16	Orang / Hari	171.432,00	27.429,12
	SBU	Tukang Batu	0.16	Orang / Hari	182.326,00	29.172,16
	SBU	Kepala Tukang	0.016	Orang / Hari	190.308,00	3.044,93
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SSH	Pasir Pasang	0.036	M3	250.300,00	9.010,80
	SSH	Semen PC	5.888	Kg	2.500,00	14.720,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
512	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1SP : 6PP tebal 20 mm		M2		136.787,12 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.4	Orang / Hari	171.432,00	68.572,80
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.022	Orang / Hari	191.462,00	4.212,16
	CCII	Semen PC	5.888	Kg	2.500,00	14.720,00
	SSH	Sellien PC	3.000	Ng	2.300,00	14.720,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun	2022
513	Kerja Lainnya	Trasraam tebal 2,5 cm, dengan mortar campuran (Setara 1 PC : 1 PP)		M2		145.775,69 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.19	Orang / Hari	171.432,00	32.572,08	
	SBU	Tukang Batu	0.19	Orang / Hari	182.326,00	34.641,94	
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85	
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78	
	SSH	Pasir Pasang	0.0268	M3	250.300,00	6.708,04	
	SSH	Semen PC	25.84	Kg	2.500,00	64.600,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Trasraam tebal 2,5 cm, dengan mortar tipe M, fcâ 17,2 MPa (Setara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun	2022
514	Kerja Lainnya	1 PC:2 PP)		M2		125.452,70 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.19	Orang / Hari	171.432,00	32.572,08	
	SBU	Tukang Batu	0.19	Orang / Hari	182.326,00	34.641,94	
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85	
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78	
	SSH	Pasir Pasang	0.0335	M3	250.300,00	8.385,05	
	SSH	Semen PC	17.04	Kg	2.500,00	42.600,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 2,5 cm, dengan mortar tipe S, fcâ 12,5 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun	2022
515	Kerja Lainnya	PC : 3 PP)		M2		116.504,20 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.19	Orang / Hari	171.432,00	32.572,08	
	SBU	Tukang Batu	0.19	Orang / Hari	182.326,00	34.641,94	
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85	
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78	
	SSH	Pasir Pasang	0.0385	M3	250.300,00	9.636,55	
	SSH	Semen PC	12.96	Kg	2.500,00	32.400,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 2,5 cm, dengan mortar tipe N, fc⌠5,2 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun	2022
516	Kerja Lainnya	PC : 4 PP)		M2		110.930,19 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.19	Orang / Hari	171.432,00	32.572,08	
	SBU	Tukang Batu	0.19	Orang / Hari	182.326,00	34.641,94	
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85	
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78	
	SSH	Pasir Pasang	0.0418	M3	250.300,00	10.462,54	
	SSH	Semen PC	10.4	Kg	2.500,00	26.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 2,5 cm, dengan mortar tipe O, fcâı 2,4 MPa (Setara 1				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun	2022
517	Kerja Lainnya	PC : 5 PP)		M2		106.955,70 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air	
	SBU	Pekerja	0.19	Orang / Hari	171.432,00	32.572,08	
	SBU	Tukang Batu	0.19	Orang / Hari	182.326,00	34.641,94	
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85	
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78	
	SSH	Pasir Pasang	0.0435	M3	250.300,00	10.888,05	
	SSH	Semen PC	8.64	Kg	2.500,00	21.600,00	
	SBU SBU SBU SSH	Tukang Batu Kepala Tukang Mandor Pasir Pasang	0.19 0.019 0.019 0.0435	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari M3	182.326,00 190.308,00 191.462,00 250.300,00	34.641,94 3.615,85 3.637,78 10.888,05	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Plesteran tebal 2,5 cm, fcâ⊞1,2 MPa, dengan mortar campuran (Setara				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
518	Kerja Lainnya	1 PC : 6 PP)		M2		104.131,15 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.19	Orang / Hari	171.432,00	32.572,08
	SBU	Tukang Batu	0.19	Orang / Hari	182.326,00	34.641,94
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78
	SSH	Pasir Pasang	0.045	M3	250.300,00	11.263,50
	SSH	Semen PC	7.36	Kg	2.500,00	18.400,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
519	Kerja Lainnya	1 m 2 pekerjaan acian		M2		47.318,50 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Semen PC	3.25	Kg	2.500,00	8.125,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
520	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Acian		M2		64.461,70 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Batu	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SSH	Semen PC	3.25	Kg	2.500,00	8.125,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
521	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m' Kanstin		M		205.420,60 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Kanstin BDCM	1.667	Buah	20.800,00	34.673,60
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Natural T = 8	0.1	Alat	102.967,00	10.296,70
	SSH	Semen PC	1.2	Kg	2.500,00	3.000,00
_	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
522	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Stretcher Natural T=6 cm		M2		179.886,80 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Paving Stone Natural T=6 cm	0.2	M2	70.000,00	14.000,00
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00

	SSH	Peralatan Paving Block Natural T = 6	0.1	Alat	84.365,00	8.436,50
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
523	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Stretcher Warna T=6 cm		M2		161.002,17 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	141.159,00	35.289,75
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	150.825,00	75.412,50
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	155.658,00	7.782,90
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	165.323,00	214,92
	SSH	Paving Stone Warna T=6 cm	0.2	M2	90.600,00	18.120,00
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Warna T = 6	0.1	Alat	105.171,00	10.517,10
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
524	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Stretcher Natural T=8 cm		M2		183.807,00 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Paving Stone Natural T=8 cm	0.2	M2	80.300,00	16.060,00
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Natural T = 8	0.1	Alat	102.967,00	10.296,70
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
525	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Stretcher Warna T=8 cm		0		190.338,70 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Paving Stone Warna T=8 cm	0.2	M2	102.000,00	20.400,00
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Warna T = 8	0.1	Alat	124.884,00	12.488,40
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
526	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=6 cm		M		177.885,60 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
323	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Stopper/Uskup Tb 6 cm abu-abu	3.333	Buah	3.600,00	11.998,80
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Natural T = 6	0.1	Alat	84.365,00	8.436,50
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
527	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Natural T=8 cm		M		200.413,34 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
327	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	300	. exerge	0.23	Statis / Hall	171.732,00	

	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Stopper/Uskup Tb 8 cm abu-abu	3.3333	Buah	9.800,00	32.666,34
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Natural T = 8	0.1	Alat	102.967,00	10.296,70
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
528	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=6 cm		М		182.300,59 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.05	Orang / Hari	190.308,00	9.515,40
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Stopper/Uskup Tb 6 cm warna	3.3333	Buah	4.300,00	14.333,19
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Warna T = 6	0.1	Alat	105.171,00	10.517,10
	0.4.03.03.03.003F. Dahan Dana Illandar Dana					Daniero DUDD Danielli, tadanasia Na. 4 Tahun 2022
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-			••		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
529	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pemasangan 1 m2 Topi Uskup Warna T=8 cm	0.25	M	174 122 00	197.798,89 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.25	Orang / Hari	171.432,00	42.858,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Kepala Tukang	0.03	Orang / Hari	190.308,00	5.709,24
	SBU	Mandor	0.0013	Orang / Hari	191.462,00	248,90
	SSH	Stopper/Uskup Tb 8cm warna	3.3333	Buah	9.500,00	31.666,35
	SSH	Pasir Beton	0.05	M3	273.300,00	13.665,00
	SSH	Peralatan Paving Block Warna T = 8	0.1	Alat	124.884,00	12.488,40
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	D . 4 2m		••		242 542 52 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
530	Kerja Lainnya	Pembuatan 1 m âPagar Sementara dari Kawat Duri Tinggi 1,8 Meter		M		212.519,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Tukang Kayu	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SBU	Kepala Tukang	0.02	Orang / Hari	190.308,00	3.806,16
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	Semen PC	2	Kg	2.500,00	5.000,00
	SSH	Pasir Beton	0.005	M3	273.300,00	1.366,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.06	Kg	21.100,00	1.266,00
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.009	M3	257.500,00	2.317,50
	SSH	Dolken kayu gelam Dia 8-10 cm, Panjang 4 m	1	M	2.950,00	2.950,00
	SSH	Kawat Duri 1,8 mm - 2,1 mm	25	М	4.120,00	103.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan 1 m2 Kantor Sementara/Rumah Jaga/Gudang Semen dan				
531	Kerja Lainnya	Peralatan Lantai Plesteran, Dinding Setengah Tembok	_	M2	474 (00 00	1.880.249,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	2	Orang / Hari	171.432,00	342.864,00
	SBU	Tukang Kayu	2	Orang / Hari	182.326,00	364.652,00
	SBU SBU	Tukang Batu Kepala Tukang	1 0.3	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	182.326,00 57.092,40

	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.08	Kg	21.100,00	1.688,00	
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.18	M3	3.862.500,00	695.250,00	
	SSH	Semen PC	35	Kg	2.500,00	87.500,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.15	M3	250.300,00	37.545,00	
	SSH	Pasir Beton	0.1	M3	273.300,00	27.330,00	
	SSH	Batu Kerikil Beton	0.15	M3	257.500,00	38.625,00	
	SSH	Bata Merah	30	Buah	800,00	24.000,00	
	SSH	Kaca Polos - 3 mm	0.08	M2	64.900,00	5.192,00	
	SSH	Plywood	0.06	Lembar	110.200,00	6.612,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiflex 18 mm, frame					
32	Kerja Lainnya	besi siku dan tiang kayu 8/12		Buah		1.473.416,00 Per	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00	·
	SBU	Tukang Kayu	1	Orang / Hari	182.326,00	182.326,00	
	SBU	Kepala Tukang	0.1	Orang / Hari	190.308,00	19.030,80	
	SBU	Tukang Cat	1.5	Orang / Hari	182.326,00	273.489,00	
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20	
	SSH	Phenolic Film 18 mm (Multiplek)	0.35	Lembar	319.300,00	111.755,00	
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.077	M3	4.326.000,00	333.102,00	
	SSH	Besi Siku L.50.50.5 (Frame)	5.8	Kg	14.700,00	85.260,00	
			5.0	_		•	
		Paku 5.10.12 cm	1.25	Kø	21.100.00	76.375.00	
	SSH SSH	Paku 5,10,12 cm Cat Kayu	1.25 2.5	Kg Kg	21.100,00 100.600,00	26.375,00 251.500,00	
	SSH SSH				•		
	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Cat Kayu			•		
i33	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame		Kg	•	251.500,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik	2.5	Kg Buah	100.600,00	251.500,00 591.404,45 Per	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja	2.5 0.75	Kg Buah Orang / Hari	171.432,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu	2.5 0.75 0.75	Kg Buah Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
333	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.75 0.75 0.75	Kg Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
33 3	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.75 0.75 0.1 0.075	Kg Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm	0.75 0.75 0.75 0.1 0.075 0.18	Buah Orang / Hari Lembar	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00	591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.75 0.75 0.7 0.1 0.075 0.18 0.021	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00	591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Cat Kayu 1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm	0.75 0.75 0.75 0.1 0.075 0.18	Buah Orang / Hari Lembar	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00	591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.75 0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00	591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
533	SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm	0.75 0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00	
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu	0.75 0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu Pemasangan 1 mâ@alang Datar/ Jurai Seng bjls 28 Lebar 90 cm	0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25 1.5	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00 Per 199.820,72 Lan	
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu Pemasangan 1 mâ@alang Datar/ Jurai Seng bjls 28 Lebar 90 cm Pekerja	0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25 1.5	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg Kg M	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00 100.600,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00 Per 199.820,72 Lam 34.286,40	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu Pemasangan 1 mâlāalang Datar/ Jurai Seng bjls 28 Lebar 90 cm Pekerja Tukang Kayu	0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25 1.5	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg Kg M Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00 100.600,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00 Per 199.820,72 Lam 34.286,40 36.465,20	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu Pemasangan 1 mâlāalang Datar/ Jurai Seng bjls 28 Lebar 90 cm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang	0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25 1.5	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg Kg M Orang / Hari Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00 100.600,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00 Per 199.820,72 Lam 34.286,40 36.465,20 3.806,16	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu Pemasangan 1 mâ@alang Datar/ Jurai Seng bjls 28 Lebar 90 cm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25 1.5	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg Kg M Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00 100.600,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00 Per 199.820,72 Lam 34.286,40 36.465,20 3.806,16 191,46	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu Pemasangan 1 mâtalang Datar/ Jurai Seng bjls 28 Lebar 90 cm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Seng Talang BJLS 30 Lbr 90	2.5 0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25 1.5 0.2 0.2 0.02 0.02 1.05	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg Kg M Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00 100.600,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 40.200,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00 Per 199.820,72 Lan 34.286,40 36.465,20 3.806,16 191,46 42.210,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	1 Buah papan nama pekerjaan menggunakan multiplex 10 mm, frame allumunium siku & tiang kayu 5/7, printing banner plastik Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor Multiplek Meranti 15Mm Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7 Paku 5,10,12 cm Cat Kayu Pemasangan 1 mâ@alang Datar/ Jurai Seng bjls 28 Lebar 90 cm Pekerja Tukang Kayu Kepala Tukang Mandor	0.75 0.75 0.1 0.075 0.18 0.021 1.25 1.5	Buah Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Lembar M3 Kg Kg Kg M Orang / Hari	171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00 190.600,00 3.862.500,00 21.100,00 100.600,00 171.432,00 182.326,00 190.308,00 191.462,00	251.500,00 591.404,45 Per 128.574,00 136.744,50 19.030,80 14.359,65 34.308,00 81.112,50 26.375,00 150.900,00 Per 199.820,72 Lam 34.286,40 36.465,20 3.806,16 191,46	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022

1.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00							
Substitution Subs	F2F	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Damburgan 1 m2 tanah saisuh 20 matan		842		50 407 40 Dayman DUDD Daywhiik Indonesia No. 20 Tahun 2016
1.0.2.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.	535		· · ·	0.22		171 422 00	•
1.02.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.			· ·		•	•	·
Mary		360	Walluul	0.01	Orang / Harr	191.402,00	1.514,02
May May		8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
1.0 1.0			1 m3 bronjong kawat digalvanis, lubang heksagonal 80 x 100mm;				
SSU Tukang Estu Capa Tukang Estu Capa C	536		beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊠		M3		5.475.914,24 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
SBU SBU Mondor Mondor		SBU	Pekerja	0.2857	Orang / Hari	171.432,00	48.978,12
SIN		SBU	Tukang Batu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
Signatur Signatur		SBU	Kepala Tukang	0.3957	Orang / Hari	190.308,00	75.304,88
SSH SSH Kawat Broinger & 2-4 mm 12.85 Kg 32.9 60,00 10.812,60		SBU	Mandor	0.0616	Orang / Hari	191.462,00	11.794,06
SSH Pasir Pasing Pasir Pasing		SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
8.1.02.03.03.030-0 Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangu		SSH	Kawat Bronjong ø2-4 mm	13.85	Kg	329.600,00	4.564.960,00
Material Registration Mate		SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
Magnama Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lalimya		8 1 03 03 03 0030 Pakan Pamaliharaan Pamarinan Caduna					
SBU Pekerja SBU Pekerja SBU Pekerja SBU Pekerja SBU Pekerja SBU Tukang Batu Canang Batu		5 5	1 m2 hraniana kawat digahanis Juhana haksaganal 90 v 100mm.				
SSU Pekerja	E27				M2		E E70 255 52 Pormon DUDD Ponublik Indonesia No. 1 Tahun 2022
SBU Tukang Batu Capagna Capa	337	•		0.2057		171 /22 00	•
SBU Mandor SBU Mandor SBU Mandor SBU Mandor SBU Mandor SBU SBU Mandor SBU SBU Mandor SBU S			•		•	•	,
SBU Mandor Name			•		•	•	·
SSH SSH SAWAT Bronjong Å_2-4 mm 13.8 M3 46.600,00 4.564,960,000					_	•	·
SSH SSH SSH SSH Pasir Pasang 13.85 Kg 329.600,00 4.564.960,00 108.129,60 1					_	•	·
SSH Pasir Pasing Pasir Pasi							
Sangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya							•
Sangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya							
SBU Pekerja SBU Pekerja SBU Pekerja SBU Pekerja SBU Pekerja SBU ST69.238,55 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 SBU Pekerja SBU			4 01 11 1 11 11 11 140 400				
SBU Pekerja Pekerja SBU Tukang Batu 171.432.00 32.657.80 32.65					***		5 7 5 6 6 6 7 5 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 7 5
SBU Kepala Tukang SBU Kepala Tukang SBU Kepala Tukang SBU Kepala Tukang SBU SBU Mandor SBU Mandor SBU Mandor SBU SBU Mandor SBU SBU SBU Mandor SBU SBU	538	•		0.4005		474 422 00	•
SBU Kepala Tukang 0.3005 Orang / Hari 190.308,00 57.187,55 SBU Mandor 0.052 Orang / Hari 191.462,00 9.956,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00 SSH Rawat Bronjong Ä,2-4 mm 14.85 Kg 329.600,00 4.894.560,00 SSH Pasir Pasang 0.432 M3 250.300,00 108.129,60 SSH SBU Pekerja 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; beda tinggi > 3 s.d. 4 mäll 1 m3 kawat			•		•	•	·
SBU Mandor Name			•			•	·
SSH SSH Kawat Bronjong Ä,2-4 mm 14.85 Kg 329.600,00 4.894.560,00 5SH 5SH Kawat Bronjong Ä,2-4 mm 14.85 Kg 329.600,00 4.894.560,00 5SH 79 sang					•	•	·
SSH Kawat Bronjong Ă,2-4 mm 14.85 Kg 329.600,00 4.894.560,00 SSH Pasir Pasang 0.432 M3 250.300,00 108.129,60 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat 1 m3 kawat bronjong digalwanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; 1 m3 kawat bronjong digalwanis, lubang heks					•	•	·
SSH Pasing Pasing Pasing P						•	·
8.1.02.03.03.0303 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat beda tinggi > 3 s.d. 4 mâ½ 5.859.763,43 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 SBU Pekerja 0.1905 Orang / Hari 171.432,00 32.657,80 SBU Tukang Batu 0.6717 Orang / Hari 182.326,00 122.468,37 SBU Kepala Tukang 0.4144 Orang / Hari 190.308,00 78.863,64 SBU Mandor 0.0862 Orang / Hari 191.462,00 16.504,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00			, , ,		-	•	·
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat 1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang heksagonal 100 x 120mm; 539 Kerja Lainnya M3 5.859.763,43 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 SBU Pekerja 0.1905 Orang / Hari 171.432,00 32.657,80 SBU Tukang Batu 0.6717 Orang / Hari 182.326,00 122.468,37 SBU Kepala Tukang 0.4144 Orang / Hari 190.308,00 78.863,64 SBU Mandor 0.0862 Orang / Hari 191.462,00 16.504,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00			•		-		***
539 Kerja Lainnya beda tinggi > 3 s.d. 4 mālī M3 5.859.763,43 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 SBU Pekerja 0.1905 Orang / Hari 171.432,00 32.657,80 SBU Tukang Batu 0.6717 Orang / Hari 182.326,00 122.468,37 SBU Kepala Tukang 0.4144 Orang / Hari 190.308,00 78.863,64 SBU Mandor 0.0862 Orang / Hari 191.462,00 16.504,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00		•	4 81 11 1 11 11 11 11 11 11				
SBU Pekerja 0.1905 Orang / Hari 171.432,00 32.657,80 SBU Tukang Batu 0.6717 Orang / Hari 182.326,00 122.468,37 SBU Kepala Tukang 0.4144 Orang / Hari 190.308,00 78.863,64 SBU Mandor 0.0862 Orang / Hari 191.462,00 16.504,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00					***		5 050 500 40 D
SBU Tukang Batu 0.6717 Orang / Hari 182.326,00 122.468,37 SBU Kepala Tukang 0.4144 Orang / Hari 190.308,00 78.863,64 SBU Mandor 0.0862 Orang / Hari 191.462,00 16.504,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00	539	•		0.4005		474 422 00	·
SBU Kepala Tukang 0.4144 Orang / Hari 190.308,00 78.863,64 SBU Mandor 0.0862 Orang / Hari 191.462,00 16.504,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00			,		_	•	,
SBU Mandor 0.0862 Orang / Hari 191.462,00 16.504,02 SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00			9		0,	,	,
SSH Batu Kali Belah 1.3 M3 466.600,00 606.580,00					•	•	,
					•	•	•
						•	·
			, , ,		-	•	·
SSH Pasir Pasang 0.432 M3 250.300,00 108.129,60		33П	rasii rasdiig	0.432	IVI3	250.500,00	100.123,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang kotak 100 x 100mm; beda				
540	Kerja Lainnya	tinggi > 0 s.d. 1 mâ®		M3		1.292.806,05 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.0768	Orang / Hari	171.432,00	13.165,98
	SBU	Tukang Batu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.1868	Orang / Hari	190.308,00	35.549,53
	SBU	Mandor	0.0406	Orang / Hari	191.462,00	7.773,36
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Kawat Bronjong Ã,2-4 mm	0.85	Kg	329.600,00	280.160,00
	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	SSH	Wiremesh M6	0.55	Lembar	329.600,00	181.280,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	1 m3 kawat bronjong digalvanis, lubang kotak 100 x 100mm; beda				
541	Kerja Lainnya	tinggi > 3 s.d. 4 mâ⊞		M3		1.383.330,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.0768	Orang / Hari	171.432,00	13.165,98
	SBU	Tukang Batu	0.6717	Orang / Hari	182.326,00	122.468,37
	SBU	Kepala Tukang	0.3007	Orang / Hari	190.308,00	57.225,62
	SBU	Mandor	0.0748	Orang / Hari	191.462,00	14.321,36
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Wiremesh M6	0.55	Lembar	329.600,00	181.280,00
	SSH	Kawat Bronjong ø2-4 mm	0.85	Kg	329.600,00	280.160,00
	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bronjong Tambang Nylon/Rami, lubang Hexagonal 80x100 mm, beda				
542	Kerja Lainnya	tinggi > 0 s.d. 1		M3		921.836,09 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.3143	Orang / Hari	171.432,00	53.881,08
	SBU	Tukang Batu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.4243	Orang / Hari	190.308,00	80.747,68
	SBU	Mandor	0.0644	Orang / Hari	191.462,00	12.330,15
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
543	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pembuatan dan pemasangan papan nama kegiatan		Ls		0,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bronjong Tambang Nylon/Rami, lubang Hexagonal 80x100 mm; beda				
E 4.4						1.012.360,97 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
544	Kerja Lainnya	tinggi > 3 s.d. 4 m'		M3		1.012.300,57 Fermen FOFK Republik Indonesia No. 1 Tandii 2022
544	Kerja Lainnya SBU	tinggi > 3 s.d. 4 m' Pekerja	0.3143	M3 Orang / Hari	171.432,00	53.881,08
544	• •		0.3143 0.6717		171.432,00 182.326,00	·
544	SBU	Pekerja		Orang / Hari	,	53.881,08
544	SBU SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu	0.6717	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	53.881,08 122.468,37
544	SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Batu Kepala Tukang	0.6717 0.5382	Orang / Hari Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 190.308,00	53.881,08 122.468,37 102.423,77

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bronjong Tambang Nylon/Rami, lubang Hexagonal 100x120mm; beda				
545	Kerja Lainnya	tinggi > 0 s.d. 1 mâ		M3		952.703,01 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.2534	Orang / Hari	171.432,00	43.440,87
	SBU	Tukang Batu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.3634	Orang / Hari	190.308,00	69.157,93
	SBU	Mandor	0.0583	Orang / Hari	191.462,00	11.162,23
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Pasir Pasang	0.648	M3	250.300,00	162.194,40
		•			,	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bronjong Tambang Nylon/Rami, lubang Hexagonal 100x120mm; beda				
546	Kerja Lainnya	tinggi > 3 s.d. 4 mâ⊡		M3		1.043.227,89 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.2534	Orang / Hari	171.432,00	43.440,87
	SBU	Tukang Batu	0.6717	Orang / Hari	182.326,00	122.468,37
	SBU	Kepala Tukang	0.4773	Orang / Hari	190.308,00	90.834,01
	SBU	Mandor	0.0925	Orang / Hari	191.462,00	17.710,24
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Pasir Pasang	0.648	M3	250.300,00	162.194,40
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bronjong Tambang Nylon/Rami, lubang persegi 100mm; beda tinggi >				
547	Kerja Lainnya	0 s.d. 1 må		М3		882.115,41 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
347	SBU	Pekerja	0.21	Orang / Hari	171.432,00	36.000,72
	SBU	Tukang Batu	0.33	Orang / Hari	182.326,00	60.167,58
	SBU	Kepala Tukang	0.32	Orang / Hari	190.308,00	60.898,56
	SBU	Mandor	0.054	Orang / Hari	191.462,00	10.338,95
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	3311	i dan i dading	0.432	WIS	230.300,00	100.123,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bronjong Tambang Nylon/Rami, lubang persegi 100mm; beda tinggi >				
548	Kerja Lainnya	3 s.d. 4 mâ⊡		M3		972.640,28 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.21	Orang / Hari	171.432,00	36.000,72
	SBU	Tukang Batu	0.6717	Orang / Hari	182.326,00	122.468,37
	SBU	Kepala Tukang	0.4339	Orang / Hari	190.308,00	82.574,64
	SBU	Mandor	0.0882	Orang / Hari	191.462,00	16.886,95
	SSH	Batu Kali Belah	1.3	M3	466.600,00	606.580,00
	SSH	Pasir Pasang	0.432	M3	250.300,00	108.129,60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
549	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan geotekstil, Tipis (> 100 s.d.		M2		2.724,52 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.012	Orang / Hari	171.432,00	2.057,18
	SBU	Tukang Batu	0.0024	Orang / Hari	182.326,00	437,58
	SBU	Mandor	0.0012	Orang / Hari	191.462,00	229,75
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
550	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan geotekstil, Tipis (> 100 s.d.		M2		450,79 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022

	SBU	Pekerja	0.0016	Orang / Hari	171.432,00	274,29
	SBU	Tukang Batu	0.0008	Orang / Hari	182.326,00	145,86
	SBU	Mandor	0.00016	Orang / Hari	191.462,00	30,63
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
551	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan geotekstil, Tebal Sedang (> 400 -		M2		3.632,69 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.016	Orang / Hari	171.432,00	2.742,91
	SBU	Tukang Batu	0.0032	Orang / Hari	182.326,00	583,44
	SBU	Mandor	0.0016	Orang / Hari	191.462,00	306,34
	0.4.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
EE2	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan geotekstil, Tebal Sedang (> 400 -		M2		676,18 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
332	SBU	Pekerja	0.0024	Orang / Hari	171.432,00	411,44
	SBU	Tukang Batu	0.0024	Orang / Hari	182.326,00	218,79
	SBU	Mandor	0.0012	Orang / Hari	191.462,00	45.95
	Odc	Manuoi	0.00024	Oralig / Hall	191.402,00	43,53
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
553	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan geotekstil, Tebal (> 800 gr/m2), Manual		M2		5.676,09 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.025	Orang / Hari	171.432,00	4.285,80
	SBU	Tukang Batu	0.005	Orang / Hari	182.326,00	911,63
	SBU	Mandor	0.0025	Orang / Hari	191.462,00	478,66
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
554	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan geotekstil, Tebal (> 800 gr/m2), Semi mekanis		M2		718,90 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.0036	Orang / Hari	171.432,00	617,16
	SBU	Tukang Batu	0.00018	Orang / Hari	182.326,00	32,82
	SBU	Mandor	0.00036	Orang / Hari	191.462,00	68,93
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
555	Kerja Lainnya	1 m2 Stake out trase saluran/infrastruktur (Baru) di lapangan		M2		2.796,06 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
333	SBU	Pekerja	0.0096	Orang / Hari	171.432,00	1.645,75
	SBU	Tukang Kayu	0.0038	Orang / Hari	182.326,00	875,16
	SBU	Kepala Tukang	0.00048	Orang / Hari	190.308,00	91,35
	SBU	Mandor	0.00096	Orang / Hari	191.462,00	183,80
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Dawren DUDD Dawybiil Indonesia No. 1 Tahun 2022
FFG	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Dombosian kalam halak ving halak dan slaaf untuk hasi hatan dia		Va		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
330	Kerja Lainnya SBU	Pembesian kolom, balok, ring balok dan sloof untuk besi beton dia. Pekerja	0.016	Kg Orang / Hari	171.432,00	17.169,96 Lampiran Bagian I Umum 2.742,91
	SBU	Tukang besi	0.016	Orang / Hari	182.326,00	2.917,22
	SBU	Kepala Tukang	0.016	Orang / Hari	190.308,00	304,49
	SBU	Mandor	0.0016	Orang / Hari	191.462,00	306,34
	SSH	Besi Beton Ulir	1.05	Kg	9.900,00	10.395,00
	SSH	Kawat Beton	0.028	Kg	18.000,00	504,00
	3311	the time = = = = = = = =	3.020	0	20.000,00	,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
557	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pasang 1m' profil melintang galian		М		34.142,50 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
337	SBU	Pekerja	0.0072	Orang / Hari	171.432,00	1.234,31
	SBU	Tukang Kayu	0.0072	Orang / Hari	182.326,00	656,37
	SBU	Kepala Tukang	0.0036	Orang / Hari	190.308,00	68,51
	SBU	Mandor	0.00030	Orang / Hari	191.462,00	137,85
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.00072	M3	3.862.500,00	9.656,25
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.0023	M3	4.326.000,00	18.169,20
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.0042	Kg	21.100,00	4.220,00
	3311	r aku 3,10,12 cm	0.2	Νğ	21.100,00	4.220,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasang 1 m' profil melintang galian tanah saluran atau sungai yang				
558	Kerja Lainnya	direhabilitasi atau normalisasi		M		33.093,97 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.0036	Orang / Hari	171.432,00	617,16
	SBU	Tukang Kayu	0.0018	Orang / Hari	182.326,00	328,19
	SBU	Kepala Tukang	0.00018	Orang / Hari	190.308,00	34,26
	SBU	Mandor	0.00036	Orang / Hari	191.462,00	68,93
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.0025	M3	3.862.500,00	9.656,25
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.0042	M3	4.326.000,00	18.169,20
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.2	Kg	21.100,00	4.220,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pasang 1 m' bouwplank sebagai acuan dalam pembuatan				
559	Kerja Lainnya	infrastruktur		M		84.411,58 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.012	Orang / Hari	171.432,00	2.057,18
	SBU	Tukang Kayu	0.006	Orang / Hari	182.326,00	1.093,96
	SBU	Kepala Tukang	0.0006	Orang / Hari	190.308,00	114,18
	SBU	Mandor	0.0012	Orang / Hari	191.462,00	229,75
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.013	M3	3.862.500,00	50.212,50
	SSH	Kayu Meranti Papan 2/20, 3/20, 4/10	0.007	M3	4.326.000,00	30.282,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.02	Kg	21.100,00	422,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan Pemasangan patok Patok kayu (Kaso 5/7) panjang 0,5				
560	Kerja Lainnya	m'		M		9.282,55 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.008	Orang / Hari	171.432,00	1.371,46
	SBU	Tukang Kayu	0.004	Orang / Hari	182.326,00	729,30
	SBU	Kepala Tukang	0.0004	Orang / Hari	190.308,00	76,12
	SBU	Mandor	0.0008	Orang / Hari	191.462,00	153,17
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.0018	M3	3.862.500,00	6.952,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
561	Kerja Lainnya	1 Buah Patok kayu (Kaso 5/7) panjang 1 m'		Buah		17.013,83 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.012	Orang / Hari	171.432,00	2.057,18
	SBU	Tukang Kayu	0.006	Orang / Hari	182.326,00	1.093,96
	SBU	Kepala Tukang	0.0006	Orang / Hari	190.308,00	114,18
	SBU	Mandor	0.0012	Orang / Hari	191.462,00	229,75
	SSH	Kayu Meranti Balok 3/5, 4/6, 5/7	0.0035	M3	3.862.500,00	13.518,75

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
562	Kerja Lainnya	Penggalian 1 m3 cadas/tanah keras sedalam > 0 s.d. 1m		M3		53.960,15 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.2268	Orang / Hari	171.432,00	38.880,78
	SBU	Mandor	0.0227	Orang / Hari	191.462,00	4.346,19
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.063	Hari	170.368,00	10.733,18
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
563	Kerja Lainnya	Penggalian 1 m3 cadas/tanah keras sedalam > 1 m s.d. 2 m		M3		68.903,98 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.3027	Orang / Hari	171.432,00	51.892,47
	SBU	Mandor	0.0303	Orang / Hari	191.462,00	5.801,30
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.0658	Hari	170.368,00	11.210,21
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
564	Kerja Lainnya	Penggalian 1 m3 cadas/tanah keras dalam > 2 m s.d. 3m		M3		86.632,41 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.392	Orang / Hari	171.432,00	67.201,34
	SBU	Mandor	0.0392	Orang / Hari	191.462,00	7.505,31
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.07	Hari	170.368,00	11.925,76
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
565	Kerja Lainnya	Penggalian 1 m3 cadas/tanah keras > 3 m tiap tambah dalam 1 m		M3		19.739,29 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Mandor	0.01	Orang / Hari	191.462,00	1.914,62
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.004	Hari	170.368,00	681,47
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
566	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	1 buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor 43 x 65cm		Buah		17.717,93 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.04	Orang / Hari	171.432,00	6.857,28
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	SSH	Karung Plastik (Glangsing)	1	Buah	4.300,00	4.300,00
	SSH	Tali Rafia	2	M	2.100,00	4.200,00
	SSH	Pasir Urug	0.012	M3	132.900,00	1.594,80
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-	1 Buah kistdam pasir/tanah dibungkus karung				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
567	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	plastik/bagor/goni/rami atau terpal ukuran 45 x 120 cm		Buah		32.724,25 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.075	Orang / Hari	171.432,00	12.857,40
	SBU	Tukang Jahit	0.025	Orang / Hari	182.326,00	4.558,15
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Karung Plastik (Glangsing)	1.3	Buah	4.300,00	5.590,00
	SSH	Tali Rafia	2	M	2.100,00	4.200,00
	SSH	Pasir Urug	0.03	M3	132.900,00	3.987,00
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
568	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	Kerangka kayu untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah ukuran 43 cm x 65 cm		M3		288.102,62 Lampiran Bagian II Sumber Daya Air
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang Kayu	0.05	Orang / Hari	182.326,00	9.116,30

	SBU	Mandor	0.01	Ozona / Hozi	191.462,00	1.014.63
	SSH	Kayu Kamper Balok 4/6, 5/7	0.01	Orang / Hari M3	6.952.500,00	1.914,62 253.071,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.325	Kg	21.100,00	6.857,50
	3311	raku 3,10,12 cm	0.323	κg	21.100,00	0.837,30
	8.1.02.03.04.0031 - Beban Pemeliharaan Bangunan Air-					
569	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Air Irigasi Lainnya	Pompa Dewatering / Pengeringan		Jam		37.896,00
	SBU	Sewa Pompa Air Diesel	1.2	Jam	31.580,00	37.896,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
570	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	1 m Tiang Beton Ã, 20 cm atau Kotak 20 x 20 cm		М		54.928,79
	SBU	Pekerja	0.1473	Orang / Hari	171.432,00	25.251,93
	SBU	Tukang Batu	0.1473	Orang / Hari	182.326,00	26.856,62
	SBU	Mandor	0.01473	Orang / Hari	191.462,00	2.820,24
						,
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
571	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan 3-lapis gribig bambu, JAT		M2		47.624,85 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.04	Orang / Hari	171.432,00	6.857,28
	SBU	Tukang Kayu	0.02	Orang / Hari	182.326,00	3.646,52
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.15	Kg	21.100,00	3.165,00
	SSH	Gedek Bambu 2x3 M	1.693	M2	17.500,00	29.627,50
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.02	Hari	178.135,00	3.562,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
572	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan 2-lapis Bilik kulit(hinis) bambu, JAT		M2		37.754,85 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.04	Orang / Hari	171.432,00	6.857,28
	SBU	Tukang Kayu	0.02	Orang / Hari	182.326,00	3.646,52
	SBU	Mandor	0.004	Orang / Hari	191.462,00	765,85
	HZS	Gedek Bambu 2x3 M	1.129	M2	17.500,00	19.757,50
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.15	Kg	21.100,00	3.165,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.02	Hari	178.135,00	3.562,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
573	Kerja Lainnya	1 m2 pasangan 1-lapis Gedeg Bambu, JAT		M2		36.554,39 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.03	Orang / Hari	171.432,00	5.142,96
	SBU	Tukang Kayu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	Gedek Bambu 2x3 M	0.44	M2	17.500,00	7.700,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.15	Kg	21.100,00	3.165,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.02	Hari	178.135,00	3.562,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
574	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan 2-lapis Gedeg Bambu, JAT		M2		28.538,88 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
•	SBU	Pekerja	0.03	Orang / Hari	171.432,00	5.142,96
	SBU	Tukang Kayu	0.09	Orang / Hari	182.326,00	16.409,34
		· ,		. 0,	,	•

	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	Gedek Bambu 2x3 M	0.0261	M2	17.500,00	456,75
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.1134	Kg	21.100,00	2.392,74
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.02	Hari	178.135,00	3.562,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
575	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan Papan 3/20, JAT		M2		66.825,99 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.025	Orang / Hari	171.432,00	4.285,80
	SBU	Tukang Kayu	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU	Mandor	0.0025	Orang / Hari	191.462,00	478,66
	SSH	Papan Kayu Kelas II atau III	0.00963	M3	4.326.000,00	41.659,38
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.15	Kg	21.100,00	3.165,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.02	Hari	178.135,00	3.562,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
576	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan balok kayu 8/12, tebal 12 cm, JAT		M2		149.841,40 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.042	Orang / Hari	171.432,00	7.200,14
	SBU	Tukang Kayu	0.126	Orang / Hari	182.326,00	22.973,08
	SBU	Mandor	0.0042	Orang / Hari	191.462,00	804,14
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.0261	M3	4.326.000,00	112.908,60
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.1134	Kg	21.100,00	2.392,74
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.02	Hari	178.135,00	3.562,70
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
577	Kerja Lainnya	1 m2 Pasangan balok kayu 8/12, tebal 8 cm, JAT		M2		329.901,96 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.062	Orang / Hari	171.432,00	10.628,78
	SBU	Tukang Kayu	0.186	Orang / Hari	182.326,00	33.912,64
	SBU	Mandor	0.0062	Orang / Hari	191.462,00	1.187,06
	SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.0391	M3	4.326.000,00	169.146,60
	SSH	Paku 5,10,12 cm	0.175	Kg	21.100,00	3.692,50
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.625	Hari	178.135,00	111.334,38
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
578	Kerja Lainnya	1 m3 Pasangan campuran Tanah dan Semen + Pemadat Timbris		M3		150.812,12 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.6	Orang / Hari	171.432,00	102.859,20
	SBU	Tukang Batu	0.2	Orang / Hari	182.326,00	36.465,20
	SBU	Mandor	0.06	Orang / Hari	191.462,00	11.487,72
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
579	Kerja Lainnya	Menggunakan molen, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊡		M3		1.599.242,97 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Semen PC	252	Kg	2.500,00	630.000,00

	SSH	Pasir Pasang	0.44	M3	250.300,00	110.132,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0726	Hari	240.355,00	17.449,77
8 1 02 03 03 00	30 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
	ng Tempat Kerja-Bangunan Gedun	•				
580 Kerja Lainnya	3 -	Menggunakan molen, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊡		M3		1.485.506,47 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.485	M3	250.300,00	121.395,50
	SSH	Semen PC	202	Kg	2.500,00	505.000,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0726	Hari	240.355,00	17.449,77
8.1.02.03.03.00	30 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
Bangunan Gedu	ng Tempat Kerja-Bangunan Gedun	g Tempat				
581 Kerja Lainnya		Menggunakan molen, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ®		M3		1.396.766,97 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.52	M3	250.300,00	130.156,00
	SSH	Semen PC	163	Kg	2.500,00	407.500,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0726	Hari	240.355,00	17.449,77
	30 - Beban Pemeliharaan Bangunar Ing Tempat Kerja-Bangunan Gedun	•				
582 Kerja Lainnya		Menggunakan molen, untuk beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊡		M3		1.321.044,85 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.544	M3	250.300,00	136.163,20
	SSH	Semen PC	135	Kg	2.500,00	337.500,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0238	Hari	240.355,00	5.720,45
8.1.02.03.03.00	30 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
Bangunan Gedu	ng Tempat Kerja-Bangunan Gedun	g Tempat				
583 Kerja Lainnya		Bongkar 1 m3 pasangan batu dengan jack hammer		M3		52.492,49 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SBU	Sewa Jack Hammer + Genset 5 Kw	0.05	Hari	287.537,00	14.376,85
	30 - Beban Pemeliharaan Bangunar	•				
•	ng Tempat Kerja-Bangunan Gedun	•				
		Menggunakan molen, untuk beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊡		M3		1.177.028,79 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
584 Kerja Lainnya			0.85	Orang / Hari	171.432,00	145.717,20
584 Kerja Lainnya	SBU	Pekerja		_		
584 Kerja Lainnya	SBU	Tukang Batu	0.425	Orang / Hari	182.326,00	77.488,55
584 Kerja Lainnya		·		_	182.326,00 191.462,00 800,00	

	SSH	Semen PC	175	Kg	2.500,00	437.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.33	M3	250.300,00	82.599,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0726	Hari	240.355,00	17.449,77
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
585	Kerja Lainnya	Menggunakan molen, untuk beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊡		M3		1.062.805,47 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.85	Orang / Hari	171.432,00	145.717,20
	SBU	Tukang Batu	0.425	Orang / Hari	182.326,00	77.488,55
	SBU	Mandor	0.085	Orang / Hari	191.462,00	16.274,27
	SSH	Bata Merah	500	Buah	800,00	400.000,00
	SSH	Semen PC	132	Kg	2.500,00	330.000,00
	SSH	Pasir Pasang	0.35	M3	250.300,00	87.605,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0238	Hari	240.355,00	5.720,45
	0.4.03.03.03.0030. Deleve Develtherson Developer Codess					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
586	Kerja Lainnya	Menggunakan molen, untuk beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ®		М3		955.347,47 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
300	SBU	Pekerja	0.85	Orang / Hari	171.432,00	145.717,20
	SBU	Tukang Batu	0.425	Orang / Hari	182.326,00	77.488,55
	SBU	Mandor	0.085	Orang / Hari	191.462,00	16.274,27
	SSH	Bata Merah	500	Buah	800,00	400.000,00
	SSH	Semen PC	75	Kg	2.500,00	187.500,00
	SSH	Pasir Pasang	0.49	M3	250.300,00	122.647,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0238	Hari	240.355,00	5.720,45
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
-07	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Daniel and and another the second decrease to the consense		242		24 442 25 Dames a DUDD Damebile to damesis No. 4 Tahun 2022
587	Kerja Lainnya	Bongkar 1 m3 pasangan bata merah dengan jack hammer	0.15	M3	171 422 00	31.142,25 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU	Pekerja Mandor	0.15	Orang / Hari	171.432,00	25.714,80
	SBU	Sewa Jack Hammer (Hari)	0.015	Orang / Hari Hari	191.462,00 170.368,00	2.871,93 2.555,52
	360	Sewa Jack Hallillet (Hall)	0.013	Hall	170.308,00	2.333,32
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembuatan Campuran Beton Secara Semi-Mekanis mÂ ³ beton mutu				
588	Kerja Lainnya	fcâ⊠,4 MPa (K100)		M3		1.032.532,40 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Semen PC	247	Kg	2.500,00	617.500,00
	SSH	Pasir Beton	869	Kg	200,00	173.800,00
	SSH	Kerikil	1	Kg	100,00	100,00
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
589	Kerja Lainnya	1 m³ Beton mutu, fc⌠9,8 MPa (K125)		M3		1.197.932,40 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50

	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Semen PC	276	Kg	2.500,00	690.000,00
	SSH	Pasir Beton	828	Kg	200,00	165.600,00
	SSH	Kerikil	1012	Kg	100,00	101.200,00
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
590	Kerja Lainnya	1 m³ Beton mutu, fâ@= 12,2 MPa (K150)		M3		1.250.132,40 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Semen PC	299	Kg	2.500,00	747.500,00
	SSH	Pasir Beton	799	Kg	200,00	159.800,00
	SSH	Kerikil	1017	Kg	100,00	101.700,00
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
F01	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	1 m³ Beton mutu, fâ@= 14,5 MPa (K175)		М3		1.311.032,40 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
291	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171 422 00	1.511.052,40 Permen POPK Republik muonesia No. 1 Tahun 2022 171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	171.432,00 182.326,00	45.581,50
	SBU	Kepala Tukang	0.25	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.025		190.308,00	19.146,20
	SSH	Semen PC	326	Orang / Hari	-	·
	SSH	Pasir Beton	760	Kg	2.500,00	815.000,00 152.000,00
	SSH	Kerikil	1029	Kg Kg	200,00 100,00	102.900,00
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00
	33.1	· ··	223	2.00.	2,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
592	Kerja Lainnya	1 m³ Beton mutu, fâØ= 16,9 MPa (K200)		M3		1.360.859,30 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10
	SSH	Semen PC	352	Kg	2.500,00	880.000,00
	SSH	Pasir Beton	731	Kg	200,00	146.200,00
	SSH	Kerikil	1031	Kg	100,00	103.100,00
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
593	Kerja Lainnya	1 m³ Beton mutu, fâ@= 19,3 MPa (K225)		M3		1.403.359,30 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10

	SSH	Semen PC	371	Kg	2.500,00	927.500,00	
	SSH	Pasir Beton	698	Kg	200,00	139.600,00	
	SSH	Kerikil	1047	Kg	100,00	104.700,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						
594	Kerja Lainnya	1 m³ Beton mutu, fâ@= 21,7 MPa (K250)		M3		1.433.859,30 Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00	·
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70	
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10	
	SSH	Semen PC	384	Kg	2.500,00	960.000,00	
	SSH	Pasir Beton	692	Kg	200,00	138.400,00	
	SSH	Kerikil	1039			103.900,00	
				Kg	100,00	•	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	9.1.03.03.03.0030. Bahan Bamalibanaan Banaunan Caduna						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	4 230				4 405 050 00 0	DUDD D
595	Kerja Lainnya	1 m³ Beton mutu fcâ座 24,0 MPa (K-275); kedap air normal		M3	474 422 00	•	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00	
	SBU	Tukang Batu	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50	
	SBU	Kepala Tukang	0.025	Orang / Hari	190.308,00	4.757,70	
	SBU	Mandor	0.05	Orang / Hari	191.462,00	9.573,10	
	SSH	Semen PC	406	Kg	2.500,00	1.015.000,00	
	SSH	Pasir Beton	684	Kg	200,00	136.800,00	
	SSH	Kerikil	1026	Kg	100,00	102.600,00	
	SSH	Air	215	Liter	1,00	215,00	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
596	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Galian Perkerasan berbutir		M3		38.938,94	
	SBU	Pekerja	0.0422	Orang / Hari	171.432,00	7.234,43	
	SBU	Mandor	0.007	Orang / Hari	191.462,00	1.340,23	
	SBU	Sewa Excavator	0.007	Jam	365.496,31	2.558,47	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0751	Jam	370.250,31	27.805,80	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
597	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)		M3		262.361,26	
	SBU	Pekerja	0.0142	Orang / Hari	171.432,00	2.434,33	
	SBU	Mandor	0.0071	Orang / Hari	191.462,00	1.359,38	
	SSH	Sirtu	1.05	M3	190.600,00	200.130,00	
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.138	Jam	370.250,31	51.094,54	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	3311	riue surieu	-	LJ	3.000,00	3.000,00	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 5					
598	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		2.231.150,85	
	2 0 - h 10	•					

	SBU	Pekerja (Jam)	1.4458	Jam	24.490,00	35.407,64
	SBU	Tukang (Jam)	0.4819	Jam	26.047,00	12.552,05
	SBU	Mandor (Jam)	0.4819	Jam	27.352,00	13.180,93
	SSH	U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 5 Ton)	1	Buah	2.032.800,00	2.032.800,00
	SBU	Sewa Excavator	0.4819	Jam	365.496,31	176.132,67
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 5				
599	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		3.600.023,29
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4458	Jam	24.490,00	35.407,64
	SBU	Tukang (Jam)	0.4819	Jam	26.047,00	12.552,05
	SBU	Mandor (Jam)	0.4819	Jam	27.352,00	13.180,93
	SSH	U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 5 TON)	1	Buah	3.357.750,00	3.357.750,00
	SBU	Sewa Excavator	0.4819	Jam	365.496,31	176.132,67
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.120 - 120 cm + Cover (G. 5				
600	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		4.368.364,80
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9277	Jam	24.490,00	47.209,37
	SBU	Tukang (Jam)	0.4819	Jam	26.047,00	12.552,05
	SBU	Mandor (Jam)	0.4819	Jam	27.352,00	13.180,93
	SSH	U-ditch 150.120 - 120 cm + Cover (G. 5 TON)	1	Buah	4.083.750,00	4.083.750,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.4819	Jam	428.870,00	206.672,45
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 5				
601	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		4.622.464,80
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9277	Jam	24.490,00	47.209,37
	SBU	Tukang (Jam)	0.4819	Jam	26.047,00	12.552,05
	SBU	Mandor (Jam)	0.4819	Jam	27.352,00	13.180,93
	SSH	U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 5 TON)	1	Buah	4.337.850,00	4.337.850,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.4819	Jam	428.870,00	206.672,45
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 10				
502	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		922.816,95
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78
	SBU	Tukang (Jam)	0.2008	Jam	26.047,00	5.230,24
	SBU	Mandor (Jam)	0.2008	Jam	27.352,00	5.492,28
	SSH	U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 10 TON)	1	Buah	818.950,00	818.950,00
	SBU	Sewa Excavator	0.2008	Jam	365.496,31	73.391,66
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	3311	Ald Solito	-	23	3.000,00	3.000,00
co2	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 10		Du-L		1 252 254 55
6U3	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		1.252.264,65

8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH SBU SSH SBU SSH SBU SSH	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 10 TON) Sewa Excavator Alat bantu Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.120 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton) Pekerja (Jam)	0.9036 0.3012 0.3012 1 0.3012 1	Buah Jam Jam Buah Jam Ls Buah	24.490,00 26.047,00 27.352,00 2.119.920,00 365.496,31 5.000,00	2.273.220,43 22.129,16 7.845,36 8.238,42 2.119.920,00 110.087,49 5.000,00 3.471.767,60 47.946,52
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU SBU SBU SSH SBU	Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 10 TON) Sewa Excavator	0.3012 0.3012 1 0.3012	Jam Jam Jam Buah Jam	26.047,00 27.352,00 2.119.920,00 365.496,31	22.129,16 7.845,36 8.238,42 2.119.920,00 110.087,49
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU SBU	Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam)	0.3012 0.3012	Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00	22.129,16 7.845,36 8.238,42
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU	Ton) Pekerja (Jam)		Jam	•	22.129,16
	• • •		Ruah		2 273 220 43
S2H 2RO	Sewa Excavator Alat bantu	1	Ls	5.000,00	110.087,49 5.000,00
SSH	U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 10 TON)	1	Buah	1.867.360,00	1.867.360,00
SBU	Mandor (Jam)	0.3012	Jam	27.352,00	8.238,42
SBU		0.3012	Jam	26.047,00	7.845,36
8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton) Pekeria (Jam)	0.9036	Buah Iam	24 490 00	2.020.660,43 22.129,16
SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
SBU	Sewa Excavator	0.3213	Jam	365.496,31	117.433,96
SSH	U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 10 TON)	1	Buah	1.284.250,00	1.284.250,00
					8.788,20
				•	23.605,91 8.368,90
8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 10 Ton)		Buah		1.447.446,97
SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
				•	78.289,31
SSH	U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 10 TON)	1	Buah	1.141.800,00	1.141.800,00
SBU	Mandor (Jam)	0.2142	Jam	27.352,00	5.858,80
SBU	Tukang (Jam)	0.2142	Jam	26.047,00	5.579,27
E	SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU SBU SBU SSH SBU	SBU Tukang (Jam) SBU Mandor (Jam) SSH U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 10 TON) SBU Sewa Excavator Alat bantu S.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU Pekerja (Jam) SBU Mandor (Jam) SBU Mandor (Jam) SSH U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 10 TON) SBU Sewa Excavator Alat bantu SSH D-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 10 TON) SBU Sewa Excavator Alat bantu S.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka SBU Pekerja (Jam) SBU Pekerja (Jam) SBU Tukang (Jam) SBU Jukang (Jam) SSH Jukan	SBU Tukang (Jam) 0.2142	SBU Mandor (Jam) 0.2142 Jam SBU Mandor (Jam) 0.2142 Jam SBU Mandor (Jam) 0.2142 Jam SSH U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 10 TON) 1 Buah SSH Sewa Excavator 0.2142 Jam SSH Mandor (Jam) 1 Ls S.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung	SBU Tukang (lam) 0.2142 Jam 26.047,00

	SBU	Pekerja (Jam)	1.9277	Jam	24.490,00	47.209,37
	SBU	Tukang (Jam)	0.4819	Jam	26.047,00	12.552,05
	SBU	Mandor (Jam)	0.4819	Jam	27.352,00	13.180,93
	SSH	U-ditch 150.120 - 120 cm + Cover (G. 10 TON)	1	Buah	4.786.375,00	4.786.375,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.4819	Jam	428.870,00	206.672,45
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 10				
509	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		5.548.114,80
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9277	Jam	24.490,00	47.209,37
	SBU	Tukang (Jam)	0.4819	Jam	26.047,00	12.552,05
	SBU	Mandor (Jam)	0.4819	Jam	27.352,00	13.180,93
	SSH	U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 10 TON)	1	Buah	5.263.500,00	5.263.500,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.4819	Jam	428.870,00	206.672,45
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm (G. 10 Ton)				
10	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	(tanpa Cover)		Buah		628.566,95
10	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24 400 00	14.752,78
	SBU		0.8024	Jam	24.490,00 26.047,00	5.230,24
		Tukang (Jam)	0.2008		•	•
	SBU	Mandor (Jam)	0.2008	Jam	27.352,00	5.492,28
	SSH	U-ditch 40.50 - 120 cm (G. 10 TON) (tanpa cover)		Buah	524.700,00	524.700,00
	SBU	Sewa Excavator	0.2008	Jam	365.496,31	73.391,66
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm (G. 10 Ton)				
11	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	(tanpa Cover)		Buah		807.866,95
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78
	SBU	Tukang (Jam)	0.2008	Jam	26.047,00	5.230,24
	SBU	Mandor (Jam)	0.2008	Jam	27.352,00	5.492,28
	SSH	U-ditch 60.60 - 120 cm (G. 10 TON) (tanpa Cover)	1	Buah	704.000,00	704.000,00
	SBU	Sewa Excavator	0.2008	Jam	365.496,31	73.391,66
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
-4-	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm (G. 10 Ton)		D		4 026 626 25
12	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	(tanpa cover)	0.0520	Buah	24 400 62	1.026.696,97
	SBU	Pekerja (Jam)	0.9639	Jam	24.490,00	23.605,91
	SBU	Tukang (Jam)	0.3213	Jam	26.047,00	8.368,90
	SBU	Mandor (Jam)	0.3213	Jam	27.352,00	8.788,20
	SSH	U-ditch 60.80 - 120 cm (G. 10 TON) (tanpa Cover)	1	Buah	863.500,00	863.500,00
	SBU	Sewa Excavator	0.3213	Jam	365.496,31	117.433,96
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 20				
613	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		1.333.391,95
	- · · · ·					•

	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78
	SBU	Tukang (Jam)	0.2008	Jam	26.047,00	5.230,24
	SBU	Mandor (Jam)	0.2008	Jam	27.352,00	5.492,28
	SSH	U-ditch 40.50 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	1.229.525,00	1.229.525,00
	SBU	Sewa Excavator	0.2008	Jam	365.496,31	73.391,66
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	3311	Autountu	1	LJ	3.000,00	3.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 20				
614	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		963.480,14
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6426	Jam	24.490,00	15.737,27
	SBU	Tukang (Jam)	0.2142	Jam	26.047,00	5.579,27
	SBU	Mandor (Jam)	0.2142	Jam	27.352,00	5.858,80
	360	Manuoi (Jani)	0.2142	Jaili	27.332,00	3.636,60
	HSPK	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.60 - 120 cm + Cover (G. 20 Ton)	1	Buah	963.480,14	963.480,14
	SBU	Sewa Excavator	0.2142	Jam	365.496,31	78.289,31
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 50.70 - 120 cm + Cover (G. 20				
615		Ton)		Buah		1.683.252,86
013	SBU	Pekerja (Jam)	0.5422	Jam	24.490,00	13.278,48
	SBU	Tukang (Jam)	0.1807	Jam	26.047,00	4.706,69
	SBU	Mandor (Jam)	0.1807	Jam	27.352,00	4.942,51
	SSH	U-ditch 50.70 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	1.589.280,00	1.589.280,00
	SBU	Sewa Excavator	0.1807		·	•
	SBU	Alat bantu	0.1807	Jam	365.496,31	66.045,18
	22П	Aldt Dantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 20				
616	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		1.991.783,16
	SBU	Pekerja (Jam)	1.2851	Jam	24.490,00	31.472,10
	SBU	Tukang (Jam)	0.3213	Jam	26.047,00	8.368,90
	SBU	Mandor (Jam)	0.3213	Jam	27.352,00	8.788,20
	SSH	U-ditch 60.80 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	1.820.720,00	1.820.720,00
	SBU	Sewa Excavator	0.3213	Jam	365.496,31	117.433,96
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 20				
617		Ton)		Buah		2.350.996,82
J1,	SBU	Pekerja (Jam)	1.2048	Jam	24.490,00	29.505,55
	SBU	Tukang (Jam)	0.3012	Jam	26.047,00	7.845,36
	SBU		0.3012	Jam	26.047,00	•
	SSH 2RO	Mandor (Jam)	0.3012		•	8.238,42
	SBU	U-ditch 80.80 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	0.3012	Buah	2.190.320,00	2.190.320,00
		Sewa Excavator		Jam	365.496,31	110.087,49
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00

	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 100.100 - 120 cm + Cover (G. 20				
618	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		2.589.476,82
	SBU	Pekerja (Jam)	1.2048	Jam	24.490,00	29.505,55
	SBU	Tukang (Jam)	0.3012	Jam	26.047,00	7.845,36
	SBU	Mandor (Jam)	0.3012	Jam	27.352,00	8.238,42
	SSH	U-ditch 100.100 - 120 cm+ Cover (G. 20 TON)	1	Buah	2.428.800,00	2.428.800,00
	SBU	Sewa Excavator	0.3012	Jam	365.496,31	110.087,49
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
					•	,
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.150 - 120 cm + Cover (G. 20				
619	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		5.127.979,95
013	SBU	Pekerja (Jam)	2.4096	Jam	24.490,00	59.011,10
	SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SSH	U-ditch 120.150 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	4.773.450,00	4.773.450,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.6024	Jam	428.870,00	258.351,29
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	3311	Alat Dalitu	1	LS	3.000,00	3.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.100 - 120 cm + Cover (G. 20				
620	•	Ton)		Buah		5.983.037,95
020	SBU	Pekerja (Jam)	3.6145	Jam	24.490,00	88.519,11
	SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SSH	U-ditch 150.100 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	0.6024	Buah	5.599.000,00	5.599.000,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.6024	Jam	428.870,00	•
	SSH	Alat bantu	0.6024	Ls	5.000,00	258.351,29 5.000,00
	ээп	Alat Dalitu	1	LS	3.000,00	3.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 20				
621	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		6.790.987,95
021	SBU	Pekerja (Jam)	3.6145	Jam	24.490,00	88.519,11
	SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SSH	U-ditch 150.150 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	6.406.950,00	6.406.950,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.6024	Jam	428.870,00	258.351,29
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
					,	,
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 200.100 - 120 cm + Cover (G. 20				
622	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		10.003.537,95
	SBU	Pekerja (Jam)	3.6145	Jam	24.490,00	88.519,11
	SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SSH	U-ditch 200.100 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	9.619.500,00	9.619.500,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.6024	Jam	428.870,00	258.351,29
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00

	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 200.150 - 120 cm + Cover (G. 20				
623	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		10.671.710,53
	SBU	Pekerja (Jam)	4.2169	Jam	24.490,00	103.271,88
	SBU	Tukang (Jam)	0.7028	Jam	26.047,00	18.305,83
	SBU	Mandor (Jam)	0.7028	Jam	27.352,00	19.222,99
	SSH	U-ditch 200.150 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	10.224.500,00	10.224.500,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.7028	Jam	428.870,00	301.409,84
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
					•	,
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 300.100 - 120 cm + Cover (G. 20				
624	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		13.975.010,53
024	SBU	Pekerja (Jam)	4.2169	Jam	24.490,00	103.271,88
	SBU	Tukang (Jam)	0.7028	Jam	26.047,00	18.305,83
	SBU		0.7028		27.352,00	•
		Mandor (Jam)	0.7028	Jam	•	19.222,99
	SSH	U-ditch 300.100 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)		Buah	13.527.800,00	13.527.800,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.7028	Jam	428.870,00	301.409,84
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 300.150 - 120 cm + Cover (G. 20				
625	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		15.465.983,12
	SBU	Pekerja (Jam)	4.8193	Jam	24.490,00	118.024,66
	SBU	Tukang (Jam)	0.8032	Jam	26.047,00	20.920,95
	SBU	Mandor (Jam)	0.8032	Jam	27.352,00	21.969,13
	HZS	U-ditch 300.150 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	14.955.600,00	14.955.600,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.8032	Jam	428.870,00	344.468,38
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	0.4.03.03.03.03.03.	Developed to the control of the cont				
636	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 500.150 - 120 cm + Cover (G. 20		Durch		44 400 055 70
626	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)	F 4247	Buah	24 400 00	41.488.055,70
	SBU	Pekerja (Jam)	5.4217	Jam	24.490,00	132.777,43
	SBU	Tukang (Jam)	0.9036	Jam	26.047,00	23.536,07
	SBU	Mandor (Jam)	0.9036	Jam	27.352,00	24.715,27
	SSH	U-ditch 500.150 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	40.914.500,00	40.914.500,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.9036	Jam	428.870,00	387.526,93
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8 1 03 03 03 003E Bahan Domolihaysan Pangunan Cadung	Dengadoen den nemesengen II ditch 600 150 120 cm Cover (6. 20				
627	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 600.150 - 120 cm + Cover (G. 20		Buah		E0 EE4 90E 70
627	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)	E 4247		24 400 00	50.554.805,70
	SBU	Pekerja (Jam)	5.4217	Jam	24.490,00	132.777,43
	SBU	Tukang (Jam)	0.9036	Jam	26.047,00	23.536,07
	SBU	Mandor (Jam)	0.9036	Jam	27.352,00	24.715,27
	SSH	U-ditch 600.150 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	49.981.250,00	49.981.250,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.9036	Jam	428.870,00	387.526,93
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00

	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 200.200 - 120 cm + Cover (G. 20					
628	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Ton)		Buah		11.663.910,53	
	SBU	Pekerja (Jam)	4.2169	Jam	24.490,00	103.271,88	
	SBU	Tukang (Jam)	0.7028	Jam	26.047,00	18.305,83	
	SBU	Mandor (Jam)	0.7028	Jam	27.352,00	19.222,99	
	SSH	U-ditch 200.200 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	11.216.700,00	11.216.700,00	
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.7028	Jam	428.870,00	301.409,84	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
629	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pengadaan dan pemasangan BC 100.100.120.12.5 cm (G. 10 Ton)		Buah		2.875.539,46	
	SBU	Pekerja (Jam)	2.4096	Jam	24.490,00	59.011,10	
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48	
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56	
	SSH	BC 100.100.120.12.5 CM (G. 10 ton)	1	Buah	2.643.300,00	2.643.300,00	
	SBU	Sewa Excavator	0.4016	Jam	365.496,31	146.783,32	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
630	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pengadaan dan pemasangan BC 100.100.120.12.5 cm (G. 20 Ton)		Buah		3.510.369,09	
	SBU	Pekerja (Jam)	1.6064	Jam	24.490,00	39.340,74	
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48	
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56	
	SSH	BC 100.100.120.12,5 cm (G. 20 TON)	1	Buah	3.297.800,00	3.297.800,00	
	SBU	Sewa Excavator	0.4016	Jam	365.496,31	146.783,32	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0025 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
631	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Terbuka	Pengadaan dan pemasangan BC 150.150.120.17.5 cm (G. 20 Ton)		Buah		6.846.690,33	
	SBU	Pekerja (Jam)	2.4096	Jam	24.490,00	59.011,10	
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48	
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56	
	SSH	BC 150.150.120.17,5 cm (G.20 TON)	1	Buah	6.589.000,00	6.589.000,00	
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.4016	Jam	428.870,00	172.234,19	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.04.0003 - Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-					Peri	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
632	Jalan-Jalan Kabupaten	Marka Jalan Termoplastik		M2		80.668,64 Lam	npiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1428	Jam	24.490,00	3.497,17	
	SBU	Tukang (Jam)	0.0178	Jam	26.047,00	463,64	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0178	Jam	27.352,00	486,87	
	SSH	Cat Marka Thermoplastic	3.3218	Kg	14.420,00	47.900,36	
	SSH	Glass Bead	0.4635	Kg	26.615,00	12.336,05	
	SBU	Thermoplastic Road Marking Machine	0.0178	Jam	385.000,00	6.853,00	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton	0.0178	Jam	232.109,79	4.131,55	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
633	Kerja Lainnya	Pengecatan Protektif pada elemen struktur beton, tebal 200 μm		M2		31.313,48 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.241	Jam	24.490,00	5.902,09
	SBU	Mandor (Jam)	0.0602	Jam	27.352,00	1.646,59
	SSH	Thinner A	0.041	Liter	26.800,00	1.098,80
	SBU	Generator Set	0.0602	Jam	220.000,00	13.244,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
634	Kerja Lainnya	Pengecatan dekoratif pada elemen struktur beton, tebal 100 µm		M2		26.891,48 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.241	Jam	24.490,00	5.902,09
	SBU	Mandor (Jam)	0.0602	Jam	27.352,00	1.646,59
	SSH	Thinner A	0.041	Liter	26.800,00	1.098,80
	SBU	Generator Set	0.0602	Jam	220.000,00	13.244,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
635	Kerja Lainnya	Pengelasan SMAW pada baja Grade 30		М		80.018,96 Lampiran Bagian III BM
033	SBU	Pekerja (Jam)	0.72	Jam	24.490,00	17.632,80
	SBU	Tukang (Jam)	0.36	Jam	26.047,00	9.376,92
	SBU	Mandor (Jam)	0.12	Jam	27.352,00	3.282,24
	SSH	Electrode Las	0.073	Kg	60.800,00	4.438,40
	SBU	Gerinda Tangan Gws 750-100 4	0.0072	Jam	88.000,00	633,60
	SBU	Welding Set	0.1205	Jam	110.000,00	13.255,00
	SBU	Generator Set	0.12	Jam	220.000,00	26.400,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	33.1	7.00.50.100	-	25	3.000,00	3.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
626	Kerja Lainnya	Pengelasan FCAW pada baja Grade 30		М		80.018,96 Lampiran Bagian III BM
030	SBU	Pekerja (Jam)	0.72	Jam	24.490,00	17.632,80
	SBU	Tukang (Jam)	0.72	Jam	26.047,00	9.376,92
	SBU	Mandor (Jam)	0.12	Jam	27.352,00	3.282,24
	SSH	Electrode Las	0.12	Kg	60.800,00	4.438,40
	SBU	Gerinda Tangan Gws 750-100 4	0.073	Jam	88.000,00	633,60
	SBU	Welding Set	0.0072	Jam	110.000,00	13.255,00
	SBU	Generator Set	0.1203	Jam	220.000,00	26.400,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	0.1.03.03.03.0030. Dahan Damaliharran Banarran Carlona					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
637	Kerja Lainnya	Pengecatan struktur baja pada daerah kering tebal 240 mikron		M2		259.147,61 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.2048	Jam	24.490,00	29.505,55
	SBU	Tukang (Jam)	1.2048	Jam	26.047,00	31.381,43
	SBU	Mandor (Jam)	0.241	Jam	27.352,00	6.591,83
	SSH	Thinner A	0.041	Liter	26.800,00	1.098,80

	CRU	C IN "	0.244		FF0 000 00	422 550 00
	SBU	Sand Blasting	0.241	Jam	550.000,00	132.550,00
	SBU	Generator Set	0.241	Jam	220.000,00	53.020,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
638	Kerja Lainnya	Pengecatan/Perlindungan Sandaran		М		59.813,83 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78
	SBU	Tukang (Jam)	0.1205	Jam	26.047,00	3.138,66
	SBU	Mandor (Jam)	0.0602	Jam	27.352,00	1.646,59
	SSH	Thinner A	0.206	Liter	26.800,00	5.520,80
	SBU	Mesin Amplas Kayu	0.0602	Jam	275.000,00	16.555,00
	SBU	Generator Set	0.06	Jam	220.000,00	13.200,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
639	Kerja Lainnya	Patok Pengarah		Buah		160.969,67 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6741	Jam	24.490,00	16.508,71
	SBU	Tukang (Jam)	0.0899	Jam	26.047,00	2.341,63
	SBU	Mandor (Jam)	0.0449	Jam	27.352,00	1.228,10
	SSH	Beton strukut memadat sendiri, fcâ 2 0 MPa	0.0348	M3	830.000,00	28.884,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton	0.0449	Jam	232.109,79	10.421,73
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Besi Beton Ulir	1.825	Kg	9.900,00	18.067,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	•					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerla-Bangunan Gedung Tempat					
640	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Keria Lainnva	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air		M3		54.719.05 Lampiran Bagian III BM
640	Kerja Lainnya	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air Pekerja (Jam)	0.1606	M3 Jam	24.490,00	54.719,05 Lampiran Bagian III BM 3.933,09
640	Kerja Lainnya SBU	Pekerja (Jam)	0.1606 0.0268	Jam	24.490,00 27.352,00	3.933,09
640	Kerja Lainnya	Pekerja (Jam) Mandor (Jam)	0.1606 0.0268 0.0268	Jam Jam	27.352,00	3.933,09 733,03
640	Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp	0.0268 0.0268	Jam Jam Jam	27.352,00 220.000,00	3.933,09 733,03 5.896,00
640	Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam)	0.0268	Jam Jam	27.352,00	3.933,09 733,03
640	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton	0.0268 0.0268 0.1687	Jam Jam Jam Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92
640	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton	0.0268 0.0268 0.1687	Jam Jam Jam Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00
	SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu	0.0268 0.0268 0.1687	Jam Jam Jam Jam Ls	27.352,00 220.000,00 232.109,79	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar	0.0268 0.0268 0.1687 1	Jam Jam Jam Jam Ls	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam)	0.0268 0.0268 0.1687 1	Jam Jam Jam Jam Ls M3 Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam)	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam)	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Batu Kali Belah	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016 1.2	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam Jam Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 466.600,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56 559.920,00
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Batu Kali Belah Semen PC	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016 1.2 232	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam Jam M3 Kg	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 466.600,00 2.500,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56 559.920,00 580.000,00
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Batu Kali Belah Semen PC Pasir Pasang	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016 1.2 232 0.4808	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam Jam M3 Kg M3	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 466.600,00 2.500,00 250.300,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56 559.920,00 580.000,00 120.344,24
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Batu Kali Belah Semen PC	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016 1.2 232	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam Jam M3 Kg	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 466.600,00 2.500,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56 559.920,00 580.000,00
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Batu Kali Belah Semen PC Pasir Pasang Concrete Mixer 0.3-0.6 M3	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016 1.2 232 0.4808 0.4016	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam M3 Kg M3 Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 466.600,00 2.500,00 250.300,00 165.000,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56 559.920,00 580.000,00 120.344,24 66.264,00
	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Batu Kali Belah Semen PC Pasir Pasang Concrete Mixer 0.3-0.6 M3	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016 1.2 232 0.4808 0.4016	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam M3 Kg M3 Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 466.600,00 2.500,00 250.300,00 165.000,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56 559.920,00 580.000,00 120.344,24 66.264,00
641	Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0300 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mini Excavator 40-60 Hp Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton Alat bantu Pasangan Batu dengan Mortar Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Batu Kali Belah Semen PC Pasir Pasang Concrete Mixer 0.3-0.6 M3	0.0268 0.0268 0.1687 1 4.8193 4.8193 0.4016 1.2 232 0.4808 0.4016	Jam Jam Jam Ls M3 Jam Jam Jam M3 Kg M3 Jam	27.352,00 220.000,00 232.109,79 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 466.600,00 2.500,00 250.300,00 165.000,00	3.933,09 733,03 5.896,00 39.156,92 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 1.586.065,77 Lampiran Bagian III BM 118.024,66 125.528,31 10.984,56 559.920,00 580.000,00 120.344,24 66.264,00

	CDU		4.0500		24 400 00	25 726 54
	SBU	Pekerja (Jam)	1.0509	Jam	24.490,00	25.736,54
	SBU	Tukang (Jam)	0.4204	Jam	26.047,00	10.950,16
	SBU	Mandor (Jam)	0.1051	Jam	27.352,00	2.874,70
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Kerb jenis 2	2	Buah	80.424,00	160.848,00
	SSH	Mortar	0.0158	M3	3.000,00	47,40
	SBU	Flat Bed Truck 3-4 Ton	0.1051	Jam	330.000,00	34.683,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Kereb Pracetak Jenis 4 (Penghalang Berparit / Barrier Gutter) t = 20				
643	Kerja Lainnya	cm		M		148.928,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja (Jam)	1.1476	Jam	24.490,00	28.104,72
	SBU	Tukang (Jam)	0.459	Jam	26.047,00	11.955,57
	SBU	Mandor (Jam)	0.1148	Jam	27.352,00	3.140,01
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Kerb jenis 4	2.5	Buah	25.125,00	62.812,50
	SSH	Mortar	0.0105	M3	3.000,00	31,50
	SBU	Flat Bed Truck 3-4 Ton	0.1148	Jam	330.000,00	37.884,00
	8 1 03 03 03 0030 Pakan Pamaliharaan Panaunan Caduna					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
644	Kerja Lainnya	Kereb Pracetak Jenis 7 (Kereb pada Pelandaian Trotoar)		Buah		316.395,75 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
• • •	SBU	Pekerja (Jam)	2.0174	Jam	24.490,00	49.406,13
	SBU	Tukang (Jam)	0.8069	Jam	26.047,00	21.017,32
	SBU	Mandor (Jam)	0.2017	Jam	27.352,00	5.516,90
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Kerb jenis 7	4.6	Buah	36.697,00	168.806,20
	SSH	Mortar	0.0294	M3	3.000,00	88,20
	SBU	Flat Bed Truck 3-4 Ton	0.2017	Jam	330.000,00	66.561,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
CAE		Darkarasan Plak Patan nada Trotoar dan Madian (t. 9am)		M2		193.848,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
043	Kerja Lainnya SBU	Perkerasan Blok Beton pada Trotoar dan Median (t. 8cm) Pekerja (Jam)	1.6064	Jam	24.490,00	39.340,74
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56
	SSH	Paving Stone Natural T=8 cm	1.03	M2	80.300,00	82.709,00
	SSH	Pasir Pasang	0.0541	M3	250.300,00	13.541,23
	SBU	Tamper	0.241	Jam	132.000,00	31.812,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	3311	, not builte	-	25	3.000,00	3.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
646	Kerja Lainnya	Perkerasan Blok Beton pada Trotoar dan Median (t. 10cm)		M2		350.976,56 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja (Jam)	1.6064	Jam	24.490,00	39.340,74
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56
	SSH	Pasir Pasang	0.0541	M3	250.300,00	13.541,23
	SBU	Tamper	0.241	Jam	132.000,00	31.812,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00

	SSH	Paving Stone Natural T=10 cm	1.03	M2	232.852,00	239.837,56
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Blok Beton pada Trotoar dan Median (Topi Uskup t. 8cm				
647	Kerja Lainnya	(10x20x28))		M2		307.300,44 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
•	SBU	Pekerja (Jam)	1.6064	Jam	24.490,00	39.340,74
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56
	SSH	Pasir Pasang	0.0541	M3	250.300,00	13.541,23
	SBU	Tamper	0.241	Jam	132.000,00	31.812,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Topi Uskup t. 8cm	1.03	M2	190.448,00	196.161,44
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Blok Beton 3D jajar genjang warna pada Trotoar dan				
648	Kerja Lainnya	Median (t. 5cm)		M2		208.989,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja (Jam)	1.6064	Jam	24.490,00	39.340,74
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56
	SSH	Pasir Pasang	0.0541	M3	250.300,00	13.541,23
	SBU	Tamper	0.241	Jam	132.000,00	31.812,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	paving 3D jajar genjang warna (Tb.5 cm)	1.03	M2	95.000,00	97.850,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembongkaran dan Pemasangan Kembali Perkerasan Blok Beton pada	ı			400 007 00 0 0 000 0 000
649	Kerja Lainnya	Trotoar dan Median	4.6064	M2	24 400 00	100.225,92 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja (Jam)	1.6064	Jam	24.490,00	39.340,74
	SBU SBU	Tukang (Jam)	0.4016 0.4016	Jam	26.047,00 27.352,00	10.460,48
	SSH	Mandor (Jam)	0.4016	Jam M3	250.300,00	10.984,56 2.628,15
	SBU	Pasir Pasang Tamper	0.0103	Jam	132.000,00	31.812,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	3311	Autounta	-	LJ	3.000,00	3.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
650	Kerja Lainnya	Pembongkaran Perkerasan Blok Beton		M2		24.670,37 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
030	SBU	Pekerja (Jam)	0.8032	Jam	24.490,00	19.670,37
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	 -		_		2.222,22	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
651	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pembongkaran Perkerasan Kerb		M2		24.670,37 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
031	SBU	Pekerja (Jam)	0.8032	Jam	24.490,00	19.670,37 Permen POPK Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	33.1		-		2.300,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
652	Kerja Lainnya	Beton struktur, fcâ¶0 Mpa		М3		2.642.934,10 Lampiran Bagian III BM
332	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78
	300	· energy warmy	0.0024	Jui 11	2-1750,00	J-j/ U

	SBU	Tukang (Jam)	1.506	Jam	26.047,00	39.226,78	
	SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14	
	SSH	Semen PC	516.03	Kg	2.500,00	1.290.075,00	
	SSH	Pasir Beton	0.4902	M3	273.300,00	133.971,66	
	SSH	Agregat Kasar	0.785	M3	237.600,00	186.516,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00	
	SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55	
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.2	M3	3.296.000,00	659.200,00	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
653	Kerja Lainnya	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi		Liter		25.157,88 Lamp	piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0015	Jam	24.490,00	36,74	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0007	Jam	27.352,00	19,15	
	SBU	Asphalt Distributor	0.0002	Jam	385.000,00	77,00	
	SBU	Compressor 4000-6500 L\M	0.0002	Jam	99.000,00	19,80	
	SSH	Aspal Emulsi CSS-1 atau SS-1	1.7167	Liter	11.000,00	18.883,70	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 40.60 - 120 cm + Cover (G. 20				Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
654	Kerja Lainnya	Ton)		Buah		103.866,95 Lamp	oiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78	
	SBU	Tukang (Jam)	0.2008	Jam	26.047,00	5.230,24	
	SBU	Mandor (Jam)	0.2008	Jam	27.352,00	5.492,28	
	SBU	Sewa Excavator	0.2008	Jam	365.496,31	73.391,66	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
655	Kerja Lainnya	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi		Liter		19.120,77 Lam	piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0016	Jam	24.490,00	39,18	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0008	Jam	27.352,00	21,88	
	SBU	Asphalt Distributor	0.0002	Jam	385.000,00	77,00	
	SBU	Compressor 4000-6500 L\M	0.001	Jam	99.000,00	99,00	
	SSH	Aspal Emulsi CSS-1 atau SS-1	1.7167	Liter	11.000,00	18.883,70	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
656	Kerja Lainnya	Agregat Penutup BURTU		M2		6.786,65 Lam	oiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0132	Jam	24.490,00	323,27	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0013	Jam	27.352,00	35,56	
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0001	Jam	330.000,00	33,00	
	SBU	Tire Roller 8-10 T.	0.0007	Jam	275.000,00	192,50	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0025	Jam	370.250,31	925,63	
	SSH	Chipping Lapis Kedua	0.0152	M3	258.500,00	3.929,20	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	2
657	Kerja Lainnya	Beton struktur, fcâ@5 MPa		М3		2.546.010,00 Lampiran Bagian III BM	
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78	
	SBU	Tukang (Jam)	1.506	Jam	26.047,00	39.226,78	
	SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14	
	SSH	Semen PC	477.2093	Kg	2.500,00	1.193.023,25	
	SSH	Pasir Beton	0.4991	M3	273.300,00	136.404,03	
	SSH	Agregat Kasar	0.7997	M3	237.600,00	190.008,72	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00	
	SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55	
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.2	M3	3.296.000,00	659.200,00	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	,
CE0	Kerja Lainnya	Agregat Penutup BURDA		M2		11.964,23 Lampiran Bagian III BM	•
038	SBU	Pekerja (Jam)	0.0264	Jam	24.490,00	646,54	
	SBU	Mandor (Jam)	0.026	Jam	27.352,00	71,12	
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0020	Jam	330.000,00	33,00	
	SBU	Tire Roller 8-10 T.	0.0001	Jam	275.000,00	357,50	
	SSH	Alat bantu	0.0013	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0039	Jam	370.250,31	1.443,98	
	SSH	Chipping Lapis Pertama	0.0039	M3	205.000,00	2.706,00	
	SSH	Chipping Lapis Fertama Chipping Lapis Kedua	0.0132	M3	258.500,00	1.706,10	
	3311	Chipping Lapis Redua	0.0000	IVIS	238.300,00	1.700,10	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022	2
659	Kerja Lainnya	Beton struktur, fcâ@O MPa		М3		2.443.258,97 Lampiran Bagian III BM	
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78	
	SBU	Tukang (Jam)	1.506	Jam	26.047,00	39.226,78	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0502	Jam	27.352,00	1.373,07	
	SSH	Semen PC	433.7536	Kg	2.500,00	1.084.384,00	
	SSH	Pasir Beton	0.5228	M3	273.300,00	142.881,24	
	SSH	Agregat Kasar	0.803	M3	237.600,00	190.792,80	
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.2	M3	3.296.000,00	659.200,00	
	SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00	
	SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
	0.4.02.03.03.0000 Pakers Parts III						
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Pormon DIIDP Populiik Indonesia No. 1 Tahun 2021	,
660	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Bahan Aspal Keras untuk Pekerjaan Pelaburan		Liter		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 16.566,90 Lampiran Bagian III BM	•
000	SBU	Pekerja (Jam)	0	Jam	24.490,00	0,00	
	JOU	r ekerja (Jaili)	U	JdIII	24.490,00	0,00	

	SBU	Mandor (Jam)	0	Jam	27.352,00	0,00	
	SBU	Asphalt Distributor	0.0002	Jam	385.000,00	77,00	
	SBU	Compressor 4000-6500 L\M	0.0001	Jam	99.000,00	9,90	
	SSH	Aspal Panas	1.03	Kg	16.000,00	16.480,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan	Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	; Tempat				Perm	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
61	Kerja Lainnya	Lataston Lapis Aus (HRS-WC)		Ton		1.073.410,98 Lamp	oiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1372	Jam	24.490,00	3.360,03	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0172	Jam	27.352,00	470,45	
	SSH	Lataston (HRS-WC)	1	Ton	1.050.000,00	1.050.000,00	
	SBU	Asphalt Finisher	0.0172	Jam	440.000,00	7.568,00	
	SBU	Tandem Roller 6-8 T.	0.0175	Jam	220.000,00	3.850,00	
	SBU	Tire Roller 8-10 T.	0.0115	Jam	275.000,00	3.162,50	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan	Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	; Tempat				Perm	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
662	Kerja Lainnya	Lataston Lapis Aus (HRS-WC) Manual		Ton		1.087.075,64 Lamp	oiran Bagian III BM
	SSH	Lataston (HRS-WC)	1	Ton	1.050.000,00	1.050.000,00	
	SBU	Baby Roller 3 T	0.08	Jam	128.571,00	10.285,68	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Pekerja (Jam)	0.8004	Jam	24.490,00	19.601,80	
	SBU	Mandor (Jam)	0.08	Jam	27.352,00	2.188,16	
		,				,	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan					,	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	Gedung-				·	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	_	Gedung-		M3		·	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	Gedung- g Tempat	0.6024	M3 Jam	24.490,00	Perm	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya	Gedung- g Tempat Beton struktur, fcâ ā 5 MPa	0.6024 1.506		24.490,00 26.047,00	Perm 2.325.947,48 Lamp	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU	Gedung- ; Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam)		Jam	•	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU	Gedung- ; Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam)	1.506	Jam Jam	26.047,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Gedung- g Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam)	1.506 0.0502	Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC	1.506 0.0502 389.4327	Jam Jam Jam Kg	26.047,00 27.352,00 2.500,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton	1.506 0.0502 389.4327 0.5468	Jam Jam Jam Kg M3	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061	Jam Jam Jam Kg M3 M3	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2	Jam Jam Jam Kg M3 M3	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4	Jam Jam Jam Kg M3 M3 M3	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 21.100,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55	Jam Jam Jam Kg M3 M3 M3 Kg Liter	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 21.100,00 1,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Gedung- 3 Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Jam Kg	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 21.100,00 1,00 55.000,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L.	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 21.100,00 1,00 55.000,00 165.000,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00	•
663	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L. Alat bantu Truk Mixer (Agitator)	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 1,00 55.000,00 165.000,00 5.000,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00 5.000,00	•
663	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L. Alat bantu Truk Mixer (Agitator) Gedung-	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 1,00 55.000,00 165.000,00 5.000,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00 5.000,00 231.948,75	
663	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L. Alat bantu Truk Mixer (Agitator) Gedung-	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 1,00 55.000,00 165.000,00 5.000,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00 5.000,00 231.948,75	oiran Bagian III BM
663	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L. Alat bantu Truk Mixer (Agitator) Gedung- Tempat	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam Ls Jam	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 1,00 55.000,00 165.000,00 5.000,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00 5.000,00 231.948,75	oiran Bagian III BM Henry Bagian III BM
663	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L. Alat bantu Truk Mixer (Agitator) Gedung- Tempat Laston Lapis Aus (AC-WC)	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382 1 0.5623	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam Ls Jam	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 1,00 55.000,00 165.000,00 412.500,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00 5.000,00 231.948,75 Perm 987.163,80 Lamp	oiran Bagian III BM Henry Bagian III BM
663	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Gedung- Tempat Beton struktur, fcâ®5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L. Alat bantu Truk Mixer (Agitator) Gedung- Tempat Laston Lapis Aus (AC-WC) Pekerja (Jam)	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382 1 0.5623	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam Ls Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 1,00 55.000,00 165.000,00 412.500,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00 5.000,00 231.948,75 Perm 987.163,80 Lamp 19.689,96	oiran Bagian III BM Henry Bagian III BM
663	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU	Gedung- g Tempat Beton struktur, fcâ 5 MPa Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Agregat Kasar Kayu Meranti Bekisting Paku 5,10,12 cm Air Concrete Vibrator Water Tanker 3000-4500 L. Alat bantu Truk Mixer (Agitator) Gedung- g Tempat Laston Lapis Aus (AC-WC) Pekerja (Jam) Mandor (Jam)	1.506 0.0502 389.4327 0.5468 0.8061 0.2 2.4 190.55 0.0502 0.0382 1 0.5623	Jam Jam Jam Kg M3 M3 Kg Liter Jam Jam Ls Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.500,00 273.300,00 237.600,00 3.296.000,00 1,00 55.000,00 165.000,00 412.500,00 24.490,00 27.352,00	Perm 2.325.947,48 Lamp 14.752,78 39.226,78 1.373,07 973.581,75 149.440,44 191.529,36 659.200,00 50.640,00 190,55 2.761,00 6.303,00 5.000,00 231.948,75 Perm 987.163,80 Lamp 19.689,96 2.188,16	oiran Bagian III BM Henry Bagian III BM

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
665	Kerja Lainnya	Beton struktur, fcâ⊞0 MPa		М3		2.242.061,99 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6024	Jam	24.490,00	14.752,78
	SBU	Tukang (Jam)	1.506	Jam	26.047,00	39.226,78
	SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14
	SSH	Semen PC	346.8937	Kg	2.500,00	867.234,25
	SSH	Pasir Beton	0.5718	M3	273.300,00	156.272,94
	SSH	Agregat Kasar	0.808	M3	237.600,00	191.980,80
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.2	M3	3.296.000,00	659.200,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00
	SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
666	Kerja Lainnya	Laston Lapis Aus (AC-WC) Manual		Ton		978.438,35 Lampiran Bagian III BM
-	SBU	Pekerja (Jam)	0.5846	Jam	24.490,00	14.316,85
	SBU	Mandor (Jam)	0.0585	Jam	27.352,00	1.600,09
	SSH	Laston (AC-WC)	1	Ton	950.000,00	950.000,00
	SBU	Baby Roller 3 T	0.0585	Jam	128.571,00	7.521,40
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
667	Kerja Lainnya	Laston Lapis Antara (AC-BC)		Ton		963.971,69 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0668	Jam	24.490,00	1.635,93
	SBU	Mandor (Jam)	0.0084	Jam	27.352,00	229,76
	SSH	Laston (AC-BC)	1	Ton	950.000,00	950.000,00
	SBU	Asphalt Finisher	0.0084	Jam	440.000,00	3.696,00
	SBU	Tandem Roller 6-8 T.	0.0085	Jam	220.000,00	1.870,00
	SBU	Tire Roller 8-10 T.	0.0056	Jam	275.000,00	1.540,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Develop Dipp Develop the Language No. 4 Televis 2022
660	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Laston Lapis Antara (AC-BC) Manual		Ton		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 970.624,75 Lampiran Bagian III BM
000	SBU	Pekerja (Jam)	0.3897	Jam	24.490,00	9.543,75
	SBU	Mandor (Jam)	0.039	Jam	27.352,00	1.066,73
	SSH	Laston (AC-BC)	0.039	Ton	950.000,00	950.000,00
	SBU	Baby Roller 3 T	0.039	Jam	128.571,00	5.014,27
	SSH	Alat bantu	0.033	Ls	5.000,00	5.000,00
		race same	1	L	3.000,00	3.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
669	Kerja Lainnya	Beton struktur, fcâ 2 5 Mpa		М3		2.126.117,10 Lampiran Bagian III BM

SBU	Pekerja (Jam)	0.4016	Jam	24.490,00	9.835,18	
SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71	
SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14	
SSH	Semen PC	308.97	Kg	2.500,00	772.425,00	
SSH	Pasir Beton	0.6104	M3	273.300,00	166.822,32	
SSH	Agregat Kasar	0.7944	M3	237.600,00	188.749,44	
SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.2	M3	3.296.000,00	659.200,00	
SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00	
SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55	
SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00	
SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
380	Truk Mixer (Agitator)	0.3023	Jaili	412.300,00	231.546,73	
8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan (_					
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	-					PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
670 Kerja Lainnya	Lapis Penetrasi Macadam		M2 Per Hari		1.774.754,02 Lampiran	Bagian III BM
SBU	Pekerja (Jam)	0.9348	Jam	24.490,00	22.893,25	
SBU	Mandor (Jam)	0.0935	Jam	27.352,00	2.557,41	
SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00	
SBU	Tandem Roller 6-8 T.	0.0467	Jam	220.000,00	10.274,00	
SBU	Asphalt Distributor	0.0161	Jam	385.000,00	6.198,50	
SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
SSH	Aspal Panas	83.4	Kg	16.000,00	1.334.400,00	
SSH	Agregat Pengunci	0.3621	M3	205.000,00	74.230,50	
SSH	Agregat Penutup	0.2028	M3	205.000,00	41.574,00	
SSH	Agregat Kasar	1.1586	M3	237.600,00	275.283,36	
8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan G	•					
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	•					PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
671 Kerja Lainnya	Beton strukur, fcâ Z O MPa		М3		2.248.076,65 Lampiran	Bagian III BM
SBU	Pekerja (Jam)	0.4016	Jam	24.490,00	9.835,18	
SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71	
SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14	
SSH	Semen PC	272.95	Kg	2.500,00	682.375,00	
SSH	Pasir Beton	0.6343	M3	273.300,00	173.354,19	
SSH	Kayu Meranti Balok 6/15, 6/12, 8/12	0.2	M3	4.326.000,00	865.200,00	
SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00	
SSH	Air	190.95	Liter	1,00	190,95	
SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00	
SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
SSH	Agregat Kasar	0.7922	M3	237.600,00	188.226,72	
SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan G	Gedung-					
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	•					PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
672 Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Kelas B		М3		290.480,13 Lampiran	Bagian III BM
SBU	Pekerja (Jam)	0.0779	Jam	24.490,00	1.907,77	
SBU	Mandor (Jam)	0.0097	Jam	27.352,00	265,31	

	SSH	Agregat Klas B	1.2714	M3	218.600,00	277.928,04
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.001	Jam	385.000,00	385,00
	SBU	Vibratory Roller 5-8 T.	0.0097	Jam	275.000,00	2.667,50
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0141	Jam	165.000,00	2.326,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
673	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Kelas A		М3		324.618,99 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0779	Jam	24.490,00	1.907,77
	SBU	Mandor (Jam)	0.0097	Jam	27.352,00	265,31
	SSH	Agregat Klas A	1.289	M3	242.100,00	312.066,90
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0141	Jam	165.000,00	2.326,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.001	Jam	385.000,00	385,00
	SBU	Vibratory Roller 5-8 T.	0.0097	Jam	275.000,00	2.667,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
674	Kerja Lainnya	60 x 60 cm (G. 5 Ton)		Buah		1.497.962,12 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.998	Jam	24.490,00	24.441,02
	SBU	Tukang (Jam)	0.499	Jam	26.047,00	12.997,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.499	Jam	27.352,00	13.648,65
	SSH	Tutup Besi Tempa 60 x 60 cm (Gandar 5 ton)	1	Buah	1.130.000,00	1.130.000,00
	SBU	Forklift	0.499	Jam	625.000,00	311.875,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
675	Kerja Lainnya	80 x 80 cm (G. 5 Ton)		Buah		2.726.009,41 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.1577	Jam	24.490,00	28.352,07
	SBU	Tukang (Jam)	0.5788	Jam	26.047,00	15.076,00
	SBU	Mandor (Jam)	0.5788	Jam	27.352,00	15.831,34
	SSH	Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 5 ton)	1	Buah	2.300.000,00	2.300.000,00
	SBU	Forklift	0.5788	Jam	625.000,00	361.750,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
676	Kerja Lainnya	60 x 60 cm (G. 10 Ton)		Buah		1.747.962,12 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.998	Jam	24.490,00	24.441,02
	SBU	Tukang (Jam)	0.499	Jam	26.047,00	12.997,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.499	Jam	27.352,00	13.648,65
	SSH	Tutup Besi Tempa 60 x 60 cm (Gandar 10 ton)	1	Buah	1.380.000,00	1.380.000,00
	SBU	Forklift	0.499	Jam	625.000,00	311.875,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
677	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Kelas B (Pelebaran)		М3		290.480,13 Lampiran Bagian III BM

	SBU	Pekerja (Jam)	0.0779	Jam	24.490,00	1.907,77	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0097	Jam	27.352,00	265,31	
	SSH	Agregat Klas B	1.2714	M3	218.600,00	277.928,04	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0141	Jam	165.000,00	2.326,50	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.001	Jam	385.000,00	385,00	
	SBU	Vibratory Roller 5-8 T.	0.0097	Jam	275.000,00	2.667,50	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perm	nen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
678	Kerja Lainnya	Beton strukur, fcâZO Mpa (Untuk berm)		М3		1.332.236,25 Lamp	piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.4016	Jam	24.490,00	9.835,18	_
	SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71	
	SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14	
	SSH	Semen PC	272.95	Kg	2.500,00	682.375,00	
	SSH	Pasir Beton	0.6343	M3	273.300,00	173.354,19	
	SSH	Agregat Kasar	0.7922	M3	237.600,00	188.226,72	
	SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
		,			•	,	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan Tutup Bak Kontrol (manhole) besi tempa				Perm	en PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
679	Kerja Lainnya	80 x 80 cm (G.10 Ton)		Buah		3.326.009,41 Lamp	oiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.1577	Jam	24.490,00	28.352,07	
	SBU SBU	Pekerja (Jam) Tukang (Jam)	1.1577 0.5788	Jam Jam	24.490,00 26.047,00	28.352,07 15.076,00	
	SBU	Tukang (Jam)	0.5788	Jam	26.047,00	15.076,00	
	SBU SBU	Tukang (Jam) Mandor (Jam)	0.5788 0.5788	Jam Jam	26.047,00 27.352,00	15.076,00 15.831,34	
	SBU SBU SSH	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton)	0.5788 0.5788 1	Jam Jam Buah	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00	
	SBU SBU SSH SBU SSH	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift	0.5788 0.5788 1 0.5788	Jam Jam Buah Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00	
	SBU SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu	0.5788 0.5788 1 0.5788	Jam Jam Buah Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00	
	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40	0.5788 0.5788 1 0.5788	Jam Jam Buah Jam Ls	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00	ien PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
680	SBU SBU SSH SSH SBU SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1	Jam Jam Buah Jam Ls	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp	ien PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 biran Bagian III BM
680	SBU SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02	•
680	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45	•
680	SBU SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65	•
680	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 0.499	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 625.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00	•
680	SBU SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65	•
680	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 0.499	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 625.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00	•
680	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 0.499	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 625.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00 5.000,00	oiran Bagian III BM
	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift Alat bantu	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 0.499	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 625.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00 5.000,00	oiran Bagian III BM Bernardan III BM Bern PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift Alat bantu Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 1	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 625.000,00 5.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00 5.000,00	oiran Bagian III BM
	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift Alat bantu Lapis Pondasi Agregat Kelas S Pekerja (Jam)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 1	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 26.047,00 27.352,00 625.000,00 5.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00 5.000,00 Perm 324.618,99 Lamp 1.907,77	oiran Bagian III BM Bernardan III BM Bern PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung T	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift Alat bantu Lapis Pondasi Agregat Kelas S Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mandor (Jam)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 1 1	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 27.352,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 27.352,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00 5.000,00 Perm 324.618,99 Lamp 1.907,77 265,31	oiran Bagian III BM Bernardan III BM Bern PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift Alat bantu Lapis Pondasi Agregat Kelas S Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mandor (Jam) Motor Grader >100 Hp	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 1 1 0.0779 0.0097	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 27.352,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 27.352,00 385.000,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00 5.000,00 Perm 324.618,99 Lamp 1.907,77 265,31 385,00	oiran Bagian III BM Bernardan III BM Bern PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU SSH SBU SSH SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung T	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Tutup Besi Tempa 80 x 80 cm (Gandar 10 ton) Forklift Alat bantu Pengadaan dan pemasangan Tutup Besi Tempa 100 x 100 cm (G. 40 Ton) Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Forklift Alat bantu Lapis Pondasi Agregat Kelas S Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Mandor (Jam)	0.5788 0.5788 1 0.5788 1 0.998 0.499 0.499 1 1	Jam Jam Buah Jam Ls Buah Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 2.900.000,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 27.352,00 625.000,00 5.000,00 24.490,00 27.352,00	15.076,00 15.831,34 2.900.000,00 361.750,00 5.000,00 Perm 367.962,12 Lamp 24.441,02 12.997,45 13.648,65 311.875,00 5.000,00 Perm 324.618,99 Lamp 1.907,77 265,31	oiran Bagian III BM Bernardan III BM Bern PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022

	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Agregat Klas A	1.289	M3	242.100,00	312.066,90
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
603		Daton fairs Nuc		М3		•
002	Kerja Lainnya SBU	Beton, fcâ@5 Mpa Pekerja (Jam)	0.4016	Jam	24.490,00	2.040.185,22 Lampiran Bagian III BM 9.835,18
	SBU	• • •	0.4016		•	•
		Tukang (Jam)		Jam	26.047,00	15.690,71
	SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14
	SSH	Semen PC	271.92	Kg	2.500,00	679.800,00
	SSH	Pasir Beton	0.6488	M3	273.300,00	177.317,04
	SSH	Agregat Kasar	0.7784	M3	237.600,00	184.947,84
	SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.2	M3	3.296.000,00	659.200,00
	SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00
	SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.100 - 120 cm + Cover (G. 20				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
683	Kerja Lainnya	Ton)		Buah		4.430.353,64 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	2.4096	Jam	24.490,00	59.011,10
	SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SBU	Sewa Excavator	0.6024	Jam	365.496,31	220.174,98
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	U-ditch 120.100 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	4.114.000,00	4.114.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 20				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
684	Kerja Lainnya	Ton)		Buah		4.716.511,52 Lampiran Bagian III BM
004	SBU	Pekerja (Jam)	1.6064	Jam	24.490,00	39.340,74
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56
	SBU	Sewa Excavator	0.4016	Jam	365.496,31	270.525,75
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	U-ditch 120.120 - 120 cm + Cover (G. 20 TON)	1	Buah	4.380.200,00	4.380.200,00
	5511	5 3.65.1 225.125 125 5111 · 65761 (0. 25 1014)	-	Daum	4.555.200,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
685	Kerja Lainnya	Lapis Permukaan Agregat Tanpa Penutup Aspal		М3		327.509,81 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1558	Jam	24.490,00	3.815,54
	SBU	Mandor (Jam)	0.0195	Jam	27.352,00	533,36
	SSH	Agregat Klas A	1.289	M3	242.100,00	312.066,90
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.0019	Jam	385.000,00	731,50
	SBU	Vibratory Roller 5-8 T.	0.0195	Jam	275.000,00	5.362,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
			=		,50	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	_				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
686	Kerja Lainnya	Pengadaan dan pemasangan Grill Penutup Pohon î0cm		Buah		1.667.962,12 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.998	Jam	24.490,00	24.441,02
	SBU	Tukang (Jam)	0.499	Jam	26.047,00	12.997,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.499	Jam	27.352,00	13.648,65
	SBU	Forklift	0.499	Jam	625.000,00	311.875,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Grill Pohon dia 80cm	1	Buah	1.300.000,00	1.300.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan Pemasangan Box Tangkapan Air 60.60.40 cm K-350				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
687	Kerja Lainnya	Pabrikan		Buah		610.394,21 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.7	Jam	24.490,00	41.633,00
	SBU	Tukang (Jam)	0.5667	Jam	26.047,00	14.760,83
	SBU	Mandor (Jam)	0.5667	Jam	27.352,00	15.500,38
	SSH	Box Tangkapan Air	1	Buah	533.500,00	533.500,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
688	Kerja Lainnya	Beton, fc�5 Mpa (Untuk berm)		М3		1.330.345,22 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.4016	Jam	24.490,00	9.835,18
	SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71
	SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14
	SSH	Semen PC	271.92	Kg	2.500,00	679.800,00
	SSH	Pasir Beton	0.6488	M3	273.300,00	177.317,04
	SSH	Agregat Kasar	0.7784	M3	237.600,00	184.947,84
	SSH	Air	190.55	Liter	1,00	190,55
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan Pemasangan GrillTangkapan Air (fabrikasi) 60cm x 40				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
689	Kerja Lainnya	cm (G. 20 Ton)		Buah		1.697.277,83 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.9333	Jam	24.490,00	22.856,52
	SBU	Tukang (Jam)	0.4667	Jam	26.047,00	12.156,13
	SBU	Mandor (Jam)	0.4667	Jam	27.352,00	12.765,18
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Grill Tangkapan air (fabrikasi) 60 x 40 cm (Gandar 20 ton)	1	Buah	1.644.500,00	1.644.500,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan Pemasangan Grill Tangkapan Air (fabrikasi) 80cm x 80				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
690	Kerja Lainnya	cm (G. 20 Ton)		Buah		3.974.277,83 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.9333	Jam	24.490,00	22.856,52
	SBU	Tukang (Jam)	0.4667	Jam	26.047,00	12.156,13
	SBU	Mandor (Jam)	0.4667	Jam	27.352,00	12.765,18
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00

		SSH	Grill Tangkapan air (fabrikasi) 80 x 80 cm (Gandar 20 ton)	1	Buah	3.921.500,00	3.921.500,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Bel	ban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Ten	npat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					1	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
691	Kerja Lainnya		Beton, fcâ®0 Mpa		M3		1.973.283,73	Lampiran Bagian III BM
		SBU	Pekerja (Jam)	0.4016	Jam	24.490,00	9.835,18	
		SBU	Tukang (Jam)	0.6024	Jam	26.047,00	15.690,71	
		SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14	
		SSH	Semen PC	237.93	Kg	2.500,00	594.825,00	
		SSH	Pasir Beton	0.596	M3	273.300,00	162.886,80	
		SSH	Agregat Kasar	0.9153	M3	237.600,00	217.475,28	
		SSH	Kayu Meranti Bekisting	0.2	M3	3.296.000,00	659.200,00	
		SSH	Paku 5,10,12 cm	2.4	Kg	21.100,00	50.640,00	
		SSH	Air	166.86	Liter	1,00	166,86	
		SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
		SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0382	Jam	165.000,00	6.303,00	
		SSH	Alat bantu	0.0382	Ls	5.000,00	5.000,00	
						•		
		SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
		ban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	•	npat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
692	Kerja Lainnya		Pengadaan dan pemasangan RCP dia 500 .2450 mm - HD		Buah		-	Lampiran Bagian III BM
		SBU	Pekerja (Jam)	1.8072	Jam	24.490,00	44.258,33	
		SBU	Tukang (Jam)	0.4518	Jam	26.047,00	11.768,03	
		SBU	Mandor (Jam)	0.4518	Jam	27.352,00	12.357,63	
		SBU	Sewa Excavator	0.4518	Jam	365.496,31	165.131,23	
		SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
		SSH	RCP dia 500 .2450 mm - HD	1	Buah	837.100,00	837.100,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Bel	ban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Ten	npat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
693	Kerja Lainnya		Penyediaan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 16 meter		Buah		115.199.607,19	Lampiran Bagian III BM
		SBU	Pekerja (Jam)	5.5333	Jam	24.490,00	135.510,52	
		SBU	Tukang (Jam)	1.1067	Jam	26.047,00	28.826,21	
		SBU	Mandor (Jam)	1.1067	Jam	27.352,00	30.270,46	
		SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
		SSH	PCI Girder L=16 m	1	Buah	115.000.000,00	115.000.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Bel	ban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
		npat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
694	-		Pengadaan dan pemasangan RCP dia 800 .2450 mm - HD		Buah			Lampiran Bagian III BM
	, =,	SBU	Pekerja (Jam)	1.8072	Jam	24.490,00	44.258,33	
		SBU	Tukang (Jam)	0.4518	Jam	26.047,00	11.768,03	
		SBU	Mandor (Jam)	0.4518	Jam	27.352,00	12.357,63	
		SBU	• •			365.496,31		
			Sewa Excavator	0.4518	Jam	=	165.131,23	
		SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
		SSH	RCP dia 800 .2450 mm - HD	1	Buah	1.669.800,00	1.669.800,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1	Tahun 2022
695	Kerja Lainnya	Pengadaan dan pemasangan RCP dia 1000 .2500 mm - HD4 - PH		Buah		3.027.234,84 Lampiran Bagian III BM	
	SBU	Pekerja (Jam)	1.8072	Jam	24.490,00	44.258,33	
	SBU	Tukang (Jam)	0.418	Jam	26.047,00	10.887,65	
	SBU	Mandor (Jam)	0.4518	Jam	27.352,00	12.357,63	
	SBU	Sewa Excavator	0.4518	Jam	365.496,31	165.131,23	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	RCP dia 1000 .2450 mm - HD	1	Buah	2.789.600,00	2.789.600,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan DUB 120.60.120.15.15 cm (G. 20 Ton)				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1	Tahun 2022
696	Kerja Lainnya	(Top + Bottom)		Buah		4.119.501,10 Lampiran Bagian III BM	
	SBU	Pekerja (Jam)	6.0241	Jam	24.490,00	147.530,21	
	SBU	Tukang (Jam)	1.004	Jam	26.047,00	26.151,19	
	SBU	Mandor (Jam)	1.004	Jam	27.352,00	27.461,41	
	SSH	DUB 120.60.120.15.15 cm (G. 20 TON) (Top + Bottom)	1	Buah	3.546.400,00	3.546.400,00	
	SBU	Sewa Excavator	1.004	Jam	365.496,31	366.958,30	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan DUB 120.120.120.15.15 cm (G. 20 Ton)				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1	Tahun 2022
697	Kerja Lainnya	(Top + Bottom)		Buah		5.869.601,10 Lampiran Bagian III BM	Tallall 2022
037	SBU	Pekerja (Jam)	6.0241	Jam	24.490,00	147.530,21	
	SBU	Tukang (Jam)	1.004	Jam	26.047,00	26.151,19	
	SBU	Mandor (Jam)	1.004	Jam	27.352,00	27.461,41	
	SSH	DUB 120.120.120.15.15 cm (G. 20 TON) (Top + Bottom)	1	Buah	5.296.500,00	5.296.500,00	
	SBU	Sewa Excavator	1.004	Jam	365.496,31	366.958,30	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	33.1.		-	20	3.000,00	51606,60	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan DUB 100.100 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top +				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1	Tahun 2022
698	Kerja Lainnya	Bottom)		Buah		4.565.001,10 Lampiran Bagian III BM	
	SBU	Pekerja (Jam)	6.0241	Jam	24.490,00	147.530,21	
	SBU	Tukang (Jam)	1.004	Jam	26.047,00	26.151,19	
	SBU	Mandor (Jam)	1.004	Jam	27.352,00	27.461,41	
	SSH	DUB 100.100.120.15.15 cm (G. 20 TON) (Top + Bottom)	1	Buah	3.991.900,00	3.991.900,00	
	SBU	Sewa Excavator	1.004	Jam	365.496,31	366.958,30	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan DUB 500.300 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top +				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1	Tahun 2022
699	Kerja Lainnya	Bottom)		Buah		54.701.412,66 Lampiran Bagian III BM	
	SBU	Pekerja (Jam)	5.6225	Jam	24.490,00	137.695,03	
	SBU	Tukang (Jam)	1.4056	Jam	26.047,00	36.611,66	
	SBU	Mandor (Jam)	1.4056	Jam	27.352,00	38.445,97	
	SSH	DUB 500.300.120.40.35 cm (G. 20 TON) (Top + Bottom)	1	Buah	52.937.500,00	52.937.500,00	
	SBU	Crane On Track 35 Ton	1.4056	Jam	1.100.000,00	1.546.160,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan DUB 500.400 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top +					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
700	Kerja Lainnya	Bottom)		Buah		-	Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	5.6225	Jam	24.490,00	137.695,03	
	SBU	Tukang (Jam)	1.4056	Jam	26.047,00	36.611,66	
	SBU	Mandor (Jam)	1.4056	Jam	27.352,00	38.445,97	
	SSH	DUB 500.400.120.40.35 cm (G. 20 TON) (Top + Bottom)	1	Buah	60.372.400,00	60.372.400,00	
	SBU	Crane On Track 35 Ton	1.4056	Jam	1.100.000,00	1.546.160,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan pemasangan DUB 600.200 - 120 cm (G. 20 Ton) (Top +					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
701	Kerja Lainnya	Bottom)		Buah		60.861.412,66	Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	5.6225	Jam	24.490,00	137.695,03	
	SBU	Tukang (Jam)	1.4056	Jam	26.047,00	36.611,66	
	SBU	Mandor (Jam)	1.4056	Jam	27.352,00	38.445,97	
	SSH	DUB 600.200.120.15.15 cm (G. 20 TON) (Top + Bottom)	1	Buah	59.097.500,00	59.097.500,00	
	SBU	Crane On Track 35 Ton	1.4056	Jam	1.100.000,00	1.546.160,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
702	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal		M3		26.980.070,67	Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0779	Jam	24.490,00	1.907,77	
	SBU	Mandor (Jam)	0.5	Jam	27.352,00	13.676,00	
	SSH	Agregat Klas B	1.289	M3	218.600,00	281.775,40	
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.001	Jam	385.000,00	385,00	
	SBU	Vibratory Roller 5-8 T.	97	Jam	275.000,00	26.675.000,00	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0141	Jam	165.000,00	2.326,50	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
703	Kerja Lainnya	Pemasangan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 16 meter		Buah		1.238.458,57	Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	6.1697	Jam	24.490,00	151.095,95	
	SBU	Tukang (Jam)	1.5424	Jam	26.047,00	40.174,89	
	SBU	Mandor (Jam)	1.5424	Jam	27.352,00	42.187,72	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Sewa Perancah	1	Ls	1.000.000,00	1.000.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
704	Kerja Lainnya	Galian Biasa		M3		32.784,04	Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0077	Jam	24.490,00	188,57	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0038	Jam	27.352,00	103,94	
	SBU	Sewa Excavator	0.0038	Jam	365.496,31	1.388,89	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0705	Jam	370.250,31	26.102,65	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=3 m,				Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
705	Kerja Lainnya	Tb=20 cm)		M3		2.159.263,85 La	ampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1506	Jam	24.490,00	3.688,19	
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84	
	SSH	Semen PC	442.8124	Kg	2.500,00	1.107.031,00	
	SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73	
	SSH	Wiremesh M6-M8	31.3	Kg	15.100,00	472.630,00	
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27	
	SSH	Agregat Klas A	0.8094	M3	242.100,00	195.955,74	
	SSH	Besi Beton Polos	1.107	Kg	9.700,00	10.737,90	
	SSH	Cat Meni Besi	0.0151	Kg	39.700,00	599,47	
	SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10	
	SSH	Joint Sealent	0.44	Kg	77.000,00	33.880,00	
	SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0111	Kg	16.000,00	177,60	
	SSH	Polytene 125 mikron	0.6195	Kg	16.000,00	9.912,00	
	SSH	Curing Compound	1	Liter	26.000,00	26.000,00	
	SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.04	Jam	34.375,00	1.375,00	
	SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
706	Kerja Lainnya	Baja Tulangan Polos-BjTP 280		Kg		19.791,42 La	ampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.105	Jam	24.490,00	2.571,45	
	SBU	Tukang (Jam)	0.035	Jam	26.047,00	911,65	
	SBU	Mandor (Jam)	0.035	Jam	27.352,00	957,32	
	SSH	Kawat Beton	0.02	Kg	18.000,00	360,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	Besi Beton Polos	1.03	Kg	9.700,00	9.991,00	
				Ü	31, 00,00	3.331,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-			Ü	3.7 00,00	3.331,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat			Ü	3.7.00,00		ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
707		Galian Biasa Manual		мз	3.1. 3.1.	Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 ampiran Bagian III BM
707	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Galian Biasa Manual Pekerja (Jam)	0.6667		24.490,00	Pe	•
707	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya		0.6667 0.2222	М3		Po 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61	•
707	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja (Jam)	0.2222 1	M3 Jam	24.490,00	Po 165.619,54 La 16.327,48	•
707	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam)	0.2222	M3 Jam Jam	24.490,00 27.352,00	Po 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61	•
707	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu	0.2222 1	M3 Jam Jam Ls	24.490,00 27.352,00 5.000,00	Po 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00	•
707	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu	0.2222 1	M3 Jam Jam Ls Jam	24.490,00 27.352,00 5.000,00	165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00 138.214,44	•
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu	0.2222 1	M3 Jam Jam Ls	24.490,00 27.352,00 5.000,00	Per 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00 138.214,44	ampiran Bagian III BM
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH SBU SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.2222 1	M3 Jam Jam Ls Jam	24.490,00 27.352,00 5.000,00	Per 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00 138.214,44	ampiran Bagian İII BM ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton Galian Batu Lunak	0.2222 1 0.3733 64 0.0032	M3 Jam Jam Ls Jam	24.490,00 27.352,00 5.000,00 370.250,31 24.490,00 27.352,00	Per 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00 138.214,44 Per 1.588.288,22 La 1.567.360,00 87,53	ampiran Bagian İII BM ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton Galian Batu Lunak Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Sewa Excavator	0.2222 1 0.3733 64 0.0032 0.0032	M3 Jam Jam Ls Jam M3	24.490,00 27.352,00 5.000,00 370.250,31 24.490,00 27.352,00 365.496,31	Per 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00 138.214,44 Per 1.588.288,22 La 1.567.360,00 87,53 1.169,59	ampiran Bagian İII BM ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH SBU SSH SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton Galian Batu Lunak Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Sewa Excavator Sewa Rock Dril Breaker	0.2222 1 0.3733 64 0.0032 0.0032 0.0316	M3 Jam Jam Ls Jam M3 Jam Jam Jam Jam Jam	24.490,00 27.352,00 5.000,00 370.250,31 24.490,00 27.352,00 365.496,31 24.790,00	Pro 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00 138.214,44 Pro 1.588.288,22 La 1.567.360,00 87,53 1.169,59 783,36	ampiran Bagian İII BM ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH SBU 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU	Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Alat bantu Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton Galian Batu Lunak Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Sewa Excavator	0.2222 1 0.3733 64 0.0032 0.0032	M3 Jam Jam Ls Jam M3 Jam Jam Jam	24.490,00 27.352,00 5.000,00 370.250,31 24.490,00 27.352,00 365.496,31	Per 165.619,54 La 16.327,48 6.077,61 5.000,00 138.214,44 Per 1.588.288,22 La 1.567.360,00 87,53 1.169,59	ampiran Bagian İII BM ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
709	Kerja Lainnya	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A		Kg		19.997,42 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.105	Jam	24.490,00	2.571,45
	SBU	Tukang (Jam)	0.035	Jam	26.047,00	911,65
	SBU	Mandor (Jam)	0.035	Jam	27.352,00	957,32
	SSH	Kawat Beton	0.02	Kg	18.000,00	360,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Besi Beton Ulir	1.03	Kg	9.900,00	10.197,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
710	Kerja Lainnya	Galian Batu		М3		66.281,41 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0256	Jam	24.490,00	626,94
	SBU	Mandor (Jam)	0.0032	Jam	27.352,00	87,53
	SBU	Sewa Excavator	0.0032	Jam	365.496,31	1.169,59
	SBU	Sewa Rock Dril Breaker	0.0631	Jam	24.790,00	1.564,25
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.1562	Jam	370.250,31	57.833,10
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
711	Kerja Lainnya	Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)		Kg		23.274,51 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.21	Jam	24.490,00	5.142,90
	SBU	Tukang (Jam)	0.07	Jam	26.047,00	1.823,29
	SBU	Mandor (Jam)	0.035	Jam	27.352,00	957,32
	SSH	Kawat Beton	0.02	Kg	18.000,00	360,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Besi Beton Polos	1.03	Kg	9.700,00	9.991,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
712	Kerja Lainnya	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter		M3		335.597,62 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0154	Jam	24.490,00	377,15
	SBU	Mandor (Jam)	0.0038	Jam	27.352,00	103,94
	SBU	Sewa Excavator	0.0038	Jam	365.496,31	1.388,89
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0705	Jam	370.250,31	26.102,65
	SSH	Agregat Klas A	1.25	M3	242.100,00	302.625,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
713	Kerja Lainnya	Shear Connector		Kg		62.612,91 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.07	Jam	24.490,00	1.714,30
	SBU	Tukang (Jam)	0.07	Jam	26.047,00	1.823,29
	SBU	Mandor (Jam)	0.035	Jam	27.352,00	957,32
	SSH	Kawat las	0.02	Kg	30.900,00	618,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Shear Connector	1.05	Kg	50.000,00	52.500,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
714	Kerja Lainnya	Galian Struktur dengan kedalaman 2 - 4 meter		M3			piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0192	Jam	24.490,00	470,21	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0038	Jam	27.352,00	103,94	
	SBU	Sewa Excavator	0.0038	Jam	365.496,31	1.388,89	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0705	Jam	370.250,31	26.102,65	
	SSH	Agregat Klas A	1.875	M3	242.100,00	453.937,50	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
715	Kerja Lainnya	Penyediaan Baja Struktur Grade 250 (Kuat Leleh 250 MPa)		Kg			piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.001	Jam	24.490,00	24,49	
	SBU	Tukang (Jam)	0.0001	Jam	26.047,00	2,60	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0001	Jam	27.352,00	2,74	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	Besi Profil WF	1	Kg	16.400,00	16.400,00	
	SBU	Tronton 15 Ton	0.0004	Jam	330.000,00	132,00	
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.0001	Jam	495.000,00	49,50	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Peri	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
716	Kerja Lainnya	Galian Struktur dengan kedalaman 4 - 6 meter		М3		638.315,68 Lam	piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0192	Jam	24.490,00	470,21	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0038	Jam	27.352,00	103,94	
	SBU	Sewa Excavator	0.0038	Jam	365.496,31	1.388,89	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0705	Jam	370.250,31	26.102,65	
	SSH	Agregat Klas A	2.5	M3	242.100,00	605.250,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
717	Kerja Lainnya	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine		M3			piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1058	Jam	24.490,00	2.591,04	
	SBU	Mandor (Jam)	0.0529	Jam	27.352,00	1.446,92	
	SBU	Cold Milling	0.0529	Jam	770.000,00	40.733,00	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0221	Jam	165.000,00	3.646,50	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.1462	Jam	370.250,31	54.130,60	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
718	Kerja Lainnya	Pemasangan Baja Struktur		Kg			piran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0201	Jam	24.490,00	492,25	
	SBU	Tukang (Jam)	0.005	Jam	26.047,00	130,24	
	SBU	Mandor (Jam)	0.001	Jam	27.352,00	27,35	
	SBU	Crane On Track 35 Ton	0.001	Jam	1.100.000,00	1.100,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
719	Kerja Lainnya	Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine		M3		446.401,03 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	5.976	Jam	24.490,00	146.352,24
	SBU	Mandor (Jam)	0.996	Jam	27.352,00	27.242,59
	SBU	Concrete Cutter 130 Feet/Mnt	0.502	Jam	165.000,00	82.830,00
	SBU	Sewa Jack Hammer (Jam)	0.502	Jam	21.296,00	10.690,59
	SBU	Compressor 4000-6500 L\M	0.502	Jam	99.000,00	49.698,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.35	Jam	370.250,31	129.587,61
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
720	Kerja Lainnya	Plat Perletakan WF. 500.200		Buah		118.303.561,73 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	4.6667	Jam	24.490,00	114.287,48
	SBU	Tukang (Jam)	2.3333	Jam	26.047,00	60.775,47
	SBU	Mandor (Jam)	1.1667	Jam	27.352,00	31.911,58
	SSH	Plat Besi/Baja	32.292	Kg	500.100,00	16.149.229,20
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Angker + Baut	6	Buah	22.000,00	132.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
721	Kerja Lainnya	Plat Perletakan WF. 600.200 (diatas WF 600)		Buah		19.723.049,57 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	4.6667	Jam	24.490,00	114.287,48
	SBU	Tukang (Jam)	2.3333	Jam	26.047,00	60.775,47
	SBU	Mandor (Jam)	1.1667	Jam	27.352,00	31.911,58
	SSH	Plat Besi/Baja	38.7504	Kg	500.100,00	19.379.075,04
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Angker + Baut	6	Buah	22.000,00	132.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
722	Kerja Lainnya	Plat Sambungan WF. 500.200		Buah		85.995.794,47 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	9.3333	Jam	24.490,00	228.572,52
	SBU	Tukang (Jam)	4.6667	Jam	26.047,00	121.553,53
	SBU	Mandor (Jam)	2.3333	Jam	27.352,00	63.820,42
	SSH	Plat Besi/Baja	168.48	Kg	500.100,00	84.256.848,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Angker + Baut	60	Buah	22.000,00	1.320.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
723	Kerja Lainnya	Plat Sambungan WF. 600.200		Buah		119.698.533,67 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	9.3333	Jam	24.490,00	228.572,52
	SBU	Tukang (Jam)	4.6667	Jam	26.047,00	121.553,53
	SBU	Mandor (Jam)	2.3333	Jam	27.352,00	63.820,42
	SSH	Plat Besi/Baja	235.872	Kg	500.100,00	117.959.587,20
	SSH SSH	Alat bantu	1 60	Ls	5.000,00	5.000,00

Regission federing Fermist Kerje-Bringman federing Fermist Kerje-Bringman federing From Kerje Regission (1944 1947) 1947 1949		8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
Sill		Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
Separation	724	• •	Galian Perkerasan berbutir		M3		31.589,21 Lampiran Bagian III BM
Substitution Subs		SBU	Pekerja (Jam)	0.0422	Jam	24.490,00	1.033,48
Sept			Mandor (Jam)	0.007	Jam	27.352,00	
\$1,02,03,03030-8-bahn Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Rep-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat SBU The-Zer can)		SBU	Sewa Excavator	0.007	Jam	365.496,31	2.558,47
Perfect Per		SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0751	Jam	370.250,31	27.805,80
Tube Tube		8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
Signatury Sign		Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal ((L=4 m,			Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
Section	725	Kerja Lainnya	Tb=20 cm)		M3		2.537.716,73 Lampiran Bagian III BM
SH		SBU	Pekerja (Jam)	0.1506	Jam	24.490,00	3.688,19
SH		SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
H.SPK		SSH	Semen PC	442.8124	Kg	2.500,00	1.107.031,00
SBU SBU Concete Vibriary		SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73
SBU Concrete Vibrator SBU SSF Alat bantu 1		HSPK	Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)	33.4	Kg	23.274,51	777.368,63
SSH		SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00
SSH		SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00
SSH Agregat Kasar SSH Beil Beton Polos 13.9		SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
SSH Bel Beton Polos 13.965 Kg 9.700,00 135.400,50		SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27
SSH Cat Menl Besi Chief (Rightor) Chief		SSH	Agregat Kasar	0.8094	M3	237.600,00	192.313,44
SBU Tuk Miker (Agitator) 0.5623 Jam 412.500,00 231.948,75		SSH	Besi Beton Polos	13.965	Kg	9.700,00	135.460,50
SSH Super plastiziser, maks 0,3 % Sm 1.107 Kg 1.4 300,00 15.830,10 SSH Joint Sealent Joint		SSH	Cat Meni Besi	0.0147	Kg	39.700,00	583,59
SSH Dint Sealent Dint Sealent SSH Expansion Cap (Plastik) Congress Congres		SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75
SSH Expansion Cap (Plastik) 0.018		SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10
SSH Polytene 125 mikron 0.6195 Kg 16.000,00 9.912,00 SSH Curing Compound 1 Uter 26.000,00 26.000,00 SBU Swa Vibrator Truss Screed 0.04 Jam 34.375,00 1.375,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Us 104.762,00 104.762,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Us 104.762,00 SBU SBU Sewa Formworkplate 1 Us SBU SBU SBU Sewa Formworkplate 1 Jam 24.490,00 147.530,21 SBU SBU Mandor (Jam) 1.004 Jam 24.490,00 27.461,41 SBU SBU Sewa Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 27.352,00 29.452,50 SBU Sewa Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 165.000,00 29.452,50 SBU Sewa Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 165.000,00 29.452,50 SBU Sewa Jumptruck Kapasitas 7 ton 0.323 Jam 370.250,31 119.590,85 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 0.323 Jam 370.250,31 119.590,85 SBU SBU Sewa Jack Hammer galian gal		SSH	Joint Sealent	0.44	Kg	77.000,00	33.880,00
SSH Curing Compound 1 Liver 26.000,00 26.000,00 SBU Sewa Vibrator Truss Screed 0.04 Jam 34.375,00 1.375,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Liver 26.000,00 26.000,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Liver 26.000,00 34.375,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Liver 26.000,00 34.375,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Liver 26.000,00 34.375,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Liver 26.000,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Liver 26.000,00 SBU Sewa Formworkplate 1 Liver 26.000,00 Sangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Ge		SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0108	Kg	16.000,00	172,80
SBU SBU Sewa Formworkplate 1.0.04 1.0.04 1.0.04 1.0.04,		SSH	Polytene 125 mikron	0.6195	Kg	16.000,00	9.912,00
SBU Sewa Formworkplate 1 Ls 104.762,00 104.762,00 104.762,00 104.762,00 104.762,00 104.762,00		SSH	Curing Compound	1	Liter	26.000,00	26.000,00
Sal. 102. 033. 0330		SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.04	Jam	34.375,00	1.375,00
Regiunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedun		SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00
Regiunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedun		8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
SBU Pekerja (Jam) 6.0241 Jam 24.490,00 147.530,21 SBU Mandor (Jam) 1.004 Jam 27.352,00 27.461,41 SBU Concrete Cutter 130 Feet/Mnt 0.1785 Jam 165.000,00 29.452,50 SBU Sewa Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 99.000,00 29.452,50 SBU Sewa Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 99.000,00 99.396,00 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 1.004 Jam 1.004 Jam 1.004 Jam 1.005,000,00 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 1.004 Jam 1.004 Jam 1.005,000,00 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 1.004 Jam 1.004 Jam 1.005,000,00 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 1.004 Jam 1.004 Jam 1.005,000,00 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 1.004 Jam 1.004 Jam 1.005,000,00 SBU SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 Jam 1.005,00 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 Jam 1.005,00 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 Jam 1.004 Jam 1.004 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 Jam 1.004 Jam 1.004 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 Jam 1.004 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 Jam 1.004 SBU 1.146,05 1.146,05 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 SBU 1.146,05 1.146,05 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 SBU 1.146,05 SBU Sewa Excavator 1.004 Jam 1.004 SBU 1.146,05 SBU 1.146		Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
SBU Mandor (Jam) 1.004 Jam 27.352,00 27.461,41 SBU Concrete Cutter 130 Feet/Mnt 0.1785 Jam 165.000,00 29.452,50 SBU Sewa Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 21.296,00 21.381,18 SBU Compressor 4000-6500 L\M 1.004 Jam 99.000,00 99.396,00 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 0.323 Jam 370.250,31 319.590,85 S1.02.03.03.0303 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung T	726	Kerja Lainnya	Galian Perkerasan Beton		M3		444.812,15 Lampiran Bagian III BM
SBU Sew Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 165.000,00 29.452,50 21.381,18 21.296,00 21.381,18 21.296,00 21.381,18 21.296,00 21.381,18 21.296,00 21.381,18 21.296,00 21.381,18 21.296,00 21.381,18 21.296,00 21.381,18 28.206,00 29.396,		SBU	Pekerja (Jam)	6.0241	Jam	24.490,00	147.530,21
SBU Sewa Jack Hammer (Jam) 1.004 Jam 21.296,00 21.381,18 SBU Compressor 4000-6500 L\M 1.004 Jam 99.000,00 99.396,00 SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 0.323 Jam 370.250,31 119.590,85		SBU	Mandor (Jam)	1.004	Jam	27.352,00	27.461,41
SBU Compressor 4000-6500 \\M SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 1.004 Jam 99.000,00 99.396,00 119.590,85		SBU	Concrete Cutter 130 Feet/Mnt	0.1785	Jam	165.000,00	29.452,50
SBU Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton 0.323 Jam 370.250,31 119.590,85 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 727 Kerja Lainnya M3 364.561,83 Lampiran Bagian III BM SBU Pekerja (Jam) 0.1675 Jam 24.490,00 4.102,08 SBU Mandor (Jam) 0.0419 Jam 27.352,00 1.146,05 SBU Sewa Excavator 0.0419 Jam 365.496,31 15.314,30		SBU	Sewa Jack Hammer (Jam)	1.004	Jam	21.296,00	21.381,18
8.1.02.03.03000 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat 727 Kerja Lainnya SBU Pekerja (Jam) Pekerja (Jam) O.1675 Jam 24.490,00 4.102,08 SBU SBU Mandor (Jam) Mandor (Jam) SBU D.0419 Jam 27.352,00 1.146,05 SBU SBU SBU Sewa Excavator O.0419 Jam 365.496,31 15.314,30		SBU	Compressor 4000-6500 L\M	1.004	Jam	99.000,00	99.396,00
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat727Kerja LainnyaTimbunan Biasa dari sumber galianM3364.561,83Lampiran Bagian III BMSBUPekerja (Jam)0.1675Jam24.490,004.102,08SBUMandor (Jam)0.0419Jam27.352,001.146,05SBUSewa Excavator0.0419Jam365.496,3115.314,30		SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.323	Jam	370.250,31	119.590,85
Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat727Kerja LainnyaTimbunan Biasa dari sumber galianM3364.561,83Lampiran Bagian III BMSBUPekerja (Jam)0.1675Jam24.490,004.102,08SBUMandor (Jam)0.0419Jam27.352,001.146,05SBUSewa Excavator0.0419Jam365.496,3115.314,30		8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
727 Kerja Lainnya Timbunan Biasa dari sumber galian M3 364.561,83 Lampiran Bagian III BM SBU Pekerja (Jam) 0.1675 Jam 24.490,00 4.102,08 SBU Mandor (Jam) 0.0419 Jam 27.352,00 1.146,05 SBU Sewa Excavator 0.0419 Jam 365.496,31 15.314,30							Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
SBU Pekerja (Jam) 0.1675 Jam 24.490,00 4.102,08 SBU Mandor (Jam) 0.0419 Jam 27.352,00 1.146,05 SBU Sewa Excavator 0.0419 Jam 365.496,31 15.314,30	727		Timbunan Biasa dari sumber galian		М3		•
SBU Mandor (Jam) 0.0419 Jam 27.352,00 1.146,05 SBU Sewa Excavator 0.0419 Jam 365.496,31 15.314,30		· ·	-	0.1675		24.490,00	• •
SBU Sewa Excavator 0.0419 Jam 365.496,31 15.314,30						•	
			• •			•	
		SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.1255	Jam	370.250,31	46.466,41

	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.002	Jam	385.000,00	770,00
	SBU	Tandem Roller 6-8 T.	0.0004	Jam	220.000,00	88,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.007	Jam	165.000,00	1.155,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Agregat Klas A	1.2	M3	242.100,00	290.520,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
728	Kerja Lainnya	Timbunan Biasa dari hasil galian		M3		59.688,52 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0079	Jam	24.490,00	193,47
	SBU	Mandor (Jam)	0.002	Jam	27.352,00	54,70
	SBU	Sewa Excavator	0.0046	Jam	365.496,31	1.681,28
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.1221	Jam	370.250,31	45.207,56
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.002	Jam	385.000,00	770,00
	SBU	Vibratory Roller 5-8 T.	0.0042	Jam	275.000,00	1.155,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0341	Jam	165.000,00	5.626,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
729	Kerja Lainnya	Timbunan Pilihan dari sumber galian	0.0450	M3	24 400 00	360.659,59 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0159	Jam	24.490,00	389,39
	SBU	Mandor (Jam)	0.004	Jam	27.352,00	109,41
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0085	Jam	330.000,00	2.805,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.141	Jam	370.250,31	52.205,29
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.004	Jam	385.000,00	1.540,00
	SBU	Tandem Roller 6-8 T.	0.0112	Jam	220.000,00	2.464,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0341	Jam	165.000,00	5.626,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Agregat Klas A	1.2	M3	242.100,00	290.520,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
730	Kerja Lainnya	Fondasi Cerucuk, Penyediaan dan Pemancangan		M		23.012,45 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.5	Jam	24.490,00	12.245,00
	SBU	Tukang (Jam)	0.05	Jam	26.047,00	1.302,35
	SBU	Mandor (Jam)	0.05	Jam	27.352,00	1.367,60
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Bahan pondasi cerucuk dolken dia.8 -10 cm	1.05	М	2.950,00	3.097,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
731	Kerja Lainnya	Timbunan Pilihan dari galian		M3		64.359,66 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0159	Jam	24.490,00	389,39
	SBU	Mandor (Jam)	0.004	Jam	27.352,00	109,41
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0086	Jam	330.000,00	2.838,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.1253	Jam	370.250,31	46.392,36
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.004	Jam	385.000,00	1.540,00
	SBU	Tandem Roller 6-8 T.	0.0112	Jam	220.000,00	2.464,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0341	Jam	165.000,00	5.626,50

	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Banguna	nn Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedu	ng Tempat				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun
732	Kerja Lainnya	Penyiapan Badan Jalan		M3		10.497,76 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0034	Jam	24.490,00	83,27
	SBU	Mandor (Jam)	0.0017	Jam	27.352,00	46,50
	SBU	Tandem Roller 6-8 T.	0.0244	Jam	220.000,00	5.368,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Banguna	in Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedui	ng Tempat				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun
733	Kerja Lainnya	Penyiapan Badan Jalan (Pelebaran)		М3		9.155,76 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0034	Jam	24.490,00	83,27
	SBU	Mandor (Jam)	0.0017	Jam	27.352,00	46,50
	SBU	Baby Vibratory Roller 1-2 T.	0.0244	Jam	165.000,00	4.026,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Banguna	in Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedui	ng Tempat				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun
734	Kerja Lainnya	Pembersihan dan Pengupasan Lahan		M2		21.518,14 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0478	Jam	24.490,00	1.170,62
	SBU	Mandor (Jam)	0.0048	Jam	27.352,00	131,29
	SBU	Sewa Buldozer	0.0048	Jam	556.836,58	2.672,82
	SBU	Track Loader 75-100 Hp	0.0048	Jam	330.000,00	1.584,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0296	Jam	370.250,31	10.959,41
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Banguna	nn Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedu	<u> </u>				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2
	Kerja Lainnya	Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 â B 0 cm		Buah		54.133,45 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0897	Jam	24.490,00	2.196,75
	SBU	Mandor (Jam)	0.009	Jam	27.352,00	246,17
	SBU	Track Loader 75-100 Hp	0.009	Jam	330.000,00	2.970,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0141	Jam	370.250,31	5.220,53
	SBU	Chainsaw	0.1	Jam	385.000,00	38.500,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Banguna	nn Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedu	<u> </u>				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun
	Kerja Lainnya	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 30 ât50 cm		Buah		168.084,20 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.3015	Jam	24.490,00	7.383,74
	SBU	Mandor (Jam)	0.0301	Jam	27.352,00	823,30
	SBU	Track Loader 75-100 Hp	0.0301	Jam	330.000,00	9.933,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0606	Jam	370.250,31	22.437,17
		·			•	
	SBU	Chainsaw	0.3182	Jam	385.000,00	122.507,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
737	Kerja Lainnya	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 50 â@5 cm		Buah		420.957,57 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.6378	Jam	24.490,00	15.619,72
	SBU	Mandor (Jam)	0.0638	Jam	27.352,00	1.745,06
	SBU	Track Loader 75-100 Hp	0.0638	Jam	330.000,00	21.054,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.2109	Jam	370.250,31	78.085,79
	SBU	Chainsaw	0.7778	Jam	385.000,00	299.453,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
738	Kerja Lainnya	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 75 cm		Buah		803.226,10 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4352	Jam	24.490,00	35.148,05
	SBU	Mandor (Jam)	0.1435	Jam	27.352,00	3.925,01
	SBU	Track Loader 75-100 Hp	0.1435	Jam	330.000,00	47.355,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.7093	Jam	370.250,31	262.618,54
	SBU	Chainsaw	1.1667	Jam	385.000,00	449.179,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=5,5				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
739	Kerja Lainnya	m, Tb=20 cm)		M3		1.851.759,86 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1506	Jam	24.490,00	3.688,19
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SSH	Semen PC	442.8124	Kg	2.500,00	1.107.031,00
	SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73
	SSH	Besi Beton Ulir	1.47	Kg	9.900,00	14.553,00
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27
	SSH	Agregat Kasar	0.8094	M3	237.600,00	192.313,44
	SSH	Besi Beton Polos	14.385	Kg	9.700,00	139.534,50
	SSH	Cat Meni Besi	0.0154	Kg	39.700,00	611,38
	SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10
	SSH	Joint Sealent	0.77	Kg	77.000,00	59.290,00
	SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0109	Kg	16.000,00	174,40
	SSH	Polytene 125 mikron	0.6195	Kg	16.000,00	9.912,00
	SSH	Curing Compound	1	Liter	26.000,00	26.000,00
	SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.04	Jam	34.375,00	1.375,00
	SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
740	Kerja Lainnya	Geotekstil Filter untuk Drainage Bawah Permukaan (Kelas 2)		M2		110.193,63 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4216	Jam	24.490,00	34.814,98
	SBU	Mandor (Jam)	0.1777	Jam	27.352,00	4.860,45
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Geotekstile Filter Kelas 2	1.042	M2	6.600,00	6.877,20

	SBU	Flat Bed Truck 3-4 Ton	0.1777	Jam	330.000,00	58.641,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Dinding Turap Beton, Penyediaan dan Pemancangan (FPC				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
741	Kerja Lainnya	220.500(Mcr.min 4,52 ton.m) P. 6m)		M2		240.998,80 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4993	Jam	24.490,00	36.717,86
	SBU	Tukang (Jam)	0.3748	Jam	26.047,00	9.762,42
	SBU	Mandor (Jam)	0.3748	Jam	27.352,00	10.251,53
	SBU	Trailer 20 Ton	0.92	Jam	385.000,00	354.200,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Sheet Pile (FPC 220.500) (Mcr min 4,52 ton.m)	0.22	M	190.300,00	41.866,00
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.2677	Jam	495.000,00	132.511,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
742	Kerja Lainnya	Pemasangan Geotekstil Stabilisator (Kelas 1)/Woven UW 250		M2		113.632,23 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4216	Jam	24.490,00	34.814,98
	SBU	Mandor (Jam)	0.1777	Jam	27.352,00	4.860,45
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Geotekstil Stabilisator (Kelas 1)/Woven UW 250	1.042	M2	9.900,00	10.315,80
	SBU	Flat Bed Truck 3-4 Ton	0.1777	Jam	330.000,00	58.641,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
740	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Dinding Turap Beton, Penyediaan dan Pemancangan (FPC				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
/43	Kerja Lainnya	320.500(Mcr.min 12,21ton.m) P. 8-10m)	4 4245	M2	24 400 00	235.462,46 Lampiran Bagian III BM
	SBU SBU	Pekerja (Jam)	1.1245	Jam	24.490,00	27.539,01
		Tukang (Jam)	0.2811	Jam	26.047,00	7.321,81
	SBU SBU	Mandor (Jam)	0.2811	Jam	27.352,00	7.688,65
	SSH	Trailer 20 Ton Alat bantu	0.069 1	Jam Ls	385.000,00 5.000,00	26.565,00 5.000,00
	SSH	Sheet Pile (FPC 320.500) (Mcr min 12,21 ton.m)	0.32	M	193.600,00	61.952,00
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.32	Jam	495.000,00	99.396,00
	Jou	Clane 10-13 Ton	0.2008	Jaili	493.000,00	33.330,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
744	Kerja Lainnya	Timbunan Tanah Taman		M3		404.704,58 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.7005	Jam	24.490,00	17.155,25
	SBU	Mandor (Jam)	0.1751	Jam	27.352,00	4.789,34
	SSH	Tanah Taman	1.2	M3	314.800,00	377.760,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Dinding Turap Beton, Penyediaan dan Pemancangan (CCSP W 400 P.				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
745	Kerja Lainnya	8m)		M2		455.110,46 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.1245	Jam	24.490,00	27.539,01
	SBU	Tukang (Jam)	0.2811	Jam	26.047,00	7.321,81
	SBU	Mandor (Jam)	0.2811	Jam	27.352,00	7.688,65
	SBU	Trailer 20 Ton	0.069	Jam	385.000,00	26.565,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Sheet Pile CCSP W 400 B1000 (L =8m)	0.32	M	880.000,00	281.600,00

	SBU	Crane 10-15 Ton	0.2008	Jam	495.000,00	99.396,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Penyediaan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 200 mm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
746	Kerja Lainnya	200 Mm (P. 2m')		М		253.763,23 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9444	Jam	24.490,00	47.618,36
	SBU	Tukang (Jam)	0.3889	Jam	26.047,00	10.129,68
	SBU	Mandor (Jam)	0.3889	Jam	27.352,00	10.637,19
	SBU	Trailer 20 Ton	0.0446	Jam	385.000,00	17.171,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Tiang Pancang Kotak . 20 x 20 - L. 2	1	М	154.000,00	154.000,00
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.0186	Jam	495.000,00	9.207,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
747	Kerja Lainnya	Lapis Fondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)		M3		595.675,69 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.0542	Jam	24.490,00	25.817,36
	SBU	Tukang (Jam)	0.3012	Jam	26.047,00	7.845,36
	SBU	Mandor (Jam)	0.1506	Jam	27.352,00	4.119,21
	HZS	Semen PC	76.875	Kg	2.500,00	192.187,50
	HZS	Agregat Klas A	1.2586	M3	242.100,00	304.707,06
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0244	Jam	330.000,00	8.052,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.0967	Jam	370.250,31	35.803,20
	SBU	Vibratory Roller 5-8 T.	0.0054	Jam	275.000,00	1.485,00
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0422	Jam	165.000,00	6.963,00
	SBU	Motor Grader >100 Hp	0.0096	Jam	385.000,00	3.696,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagian				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
748	Kerja Lainnya	III BM	4.0444	M	24 400 00	78.274,73 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9444	Jam	24.490,00	47.618,36
	SBU	Tukang (Jam)	0.3889	Jam	26.047,00	10.129,68
	SBU	Mandor (Jam)	0.3889	Jam	27.352,00	10.637,19
	SBU	Trailer 20 Ton	0.0127	Jam	385.000,00	4.889,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Penyediaan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 350 mm x				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
749	Kerja Lainnya	350 Mm (P. 6m')		M		321.066,73 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9444	Jam	24.490,00	47.618,36
	SBU	Tukang (Jam)	0.3889	Jam	26.047,00	10.129,68
	SBU	Mandor (Jam)	0.3889	Jam	27.352,00	10.637,19
	SBU	Trailer 20 Ton	0.0127	Jam	385.000,00	4.889,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
		Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 350 mm x 350 Mm (P.				
	SSH	7m')	1	М	242.000,00	242.000,00
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.0016	Jam	495.000,00	792,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Penyediaan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak diameter 400				Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
750	Kerja Lainnya	mm		M		573.252,73 La	mpiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9444	Jam	24.490,00	47.618,36	
	SBU	Tukang (Jam)	0.3889	Jam	26.047,00	10.129,68	
	SBU	Mandor (Jam)	0.3889	Jam	27.352,00	10.637,19	
	SBU	Trailer 20 Ton	0.0111	Jam	385.000,00	4.273,50	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	Tiang Pancang Beton Pratekan dia. 400 mm	1	M3	495.000,00	495.000,00	
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.0012	Jam	495.000,00	594,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Penyediaan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak diameter 500				Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
751	Kerja Lainnya	mm		М		802.558,73 La	ampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9444	Jam	24.490,00	47.618,36	
	SBU	Tukang (Jam)	0.3889	Jam	26.047,00	10.129,68	
	SBU	Mandor (Jam)	0.3889	Jam	27.352,00	10.637,19	
	SBU	Trailer 20 Ton	0.0111	Jam	385.000,00	4.273,50	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	Tiang Pancang Beton Pratekan dia. 500 mm	1	M3	724.900,00	724.900,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
752	Kerja Lainnya	Pemancangan Tiang Pancang Baja Diameter 500 mm		M		-	ampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.5228	Jam	24.490,00	37.293,37	
	SBU	Mandor (Jam)	0.7614	Jam	27.352,00	20.825,81	
	SBU	Welding Set	0.1004	Jam	110.000,00	11.044,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Pile Driver + Hammer	0.1088	Jam	550.000,00	59.840,00	
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.1155	Jam	495.000,00	57.172,50	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=4)	m,			Pe	ermen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
753	Kerja Lainnya	Tb=27,5 cm)		М3		2.349.170,71 La	mpiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1506	Jam	24.490,00	3.688,19	
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84	
	SSH	Semen PC	442.8124	Kg	2.500,00	1.107.031,00	
	SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73	
	SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27	
	HSPK	Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)	24.3	Kg	13.283,51	322.789,29	
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	Agregat Kasar	0.8094	M3	237.600,00	192.313,44	
	SSH	Besi Beton Polos	13.545	Kg	9.700,00	131.386,50	
	SSH	Cat Meni Besi	0.0148	Kg	39.700,00	587,56	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
	SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10	
	SSH	Joint Sealent	0.44	Kg	77.000,00	33.880,00	
	SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0109	Kg	16.000,00	174,40	

SSH SSH SBU	Polytene 125 mikron Curing Compound	0.4515 0.73	Kg Liter	16.000,00 26.000,00	7.224,00 18.980,00	
		0.73	LILEI	20.000,00	10.500,00	
	Sewa Vibrator Truss Screed	0.055	Jam	34.375,00	1.890,63	
SBU	Sewa Formworkplate	0.055	Ls	104.762,00	104.762,00	
350	Sewa Formworkplate	1	L3	104.702,00	104.702,00	
.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
n Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=5,5					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
nnya	m, Tb=27,5 cm)		M3		126.284.742,50	Lampiran Bagian III BM
SBU	Pekerja (Jam)	5060	Jam	24.490,00	123.919.400,00	
	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84	
SSH	Semen PC	442.8124	Kg	2.500,00	1.107.031,00	
SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73	
SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27	
HSPK	Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)	23.1	Kg	13.283,51	306.849,08	
SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00	
SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
SSH	Agregat Kasar	0.8094	M3	237.600,00	192.313,44	
SSH	Besi Beton Polos	13.545	Kg	9.700,00	131.386,50	
SSH	Besi Beton Ulir	1.05	Kg	9.900,00	10.395,00	
SSH	Cat Meni Besi	0.0148	Kg	39.700,00	587,56	
SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
SSH	Joint Sealent	0.77	Kg	77.000,00	59.290,00	
SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0106	Kg	16.000,00	169,60	
SSH	Polytene 125 mikron	0.4515	Kg	16.000,00	7.224,00	
SSH	Curing Compound	0.73	Liter	26.000,00	18.980,00	
SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10	
SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.055	Jam	34.375,00	1.890,63	
SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00	
.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=5 m	-				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
		•	М3			Lampiran Bagian III BM
· ·	•	0.1506		24.490.00	•	
				•		
			-			
			-			
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
			-			
			-			
			-	•		
SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0098	Kg	16.000,00	156,80	
				±0.000,00	100,00	
SSH	Polytene 125 mikron	0.4095	Kg	16.000,00	6.552,00	
n n	.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- n Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat inya SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	And the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the second section of the section of the second section of the sect	SBU Peker SSH Agregat Kasar SSH SSH Sesh SSH Name	1,03030 - 8 e ban Pemeliharaan Bangunan Gedung Tempat Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=5,5 m, Tb=27,5 cm) M3 M3 M3 M4 M3 M4 M5 M5 M5 M5 M5 M5 M5		

	COLL		0.05		24.275.00	2.052.52
	SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.06	Jam	34.375,00	2.062,50
	SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=5,5				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
756	Kerja Lainnya	m, Tb=30 cm)	•	М3		2.328.807,16 Lampiran Bagian III BM
,,,,	SBU	Pekerja (Jam)	0.1506	Jam	24.490,00	3.688,19
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SSH	Semen PC	442.8124	Kg	2.500,00	1.107.031,00
	SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73
	SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27
	HSPK	Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)	21	Kg	13.283,51	278.953,71
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Agregat Kasar	0.8094	M3	237.600,00	192.313,44
	SSH	Besi Beton Polos	12.6	Kg	9.700,00	122.220,00
	SSH	Besi Beton Ulir	0.945	Kg	9.900,00	9.355,50
	SSH	Cat Meni Besi	0.0136	Kg	39.700,00	539,92
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75
	SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10
	SSH	Joint Sealent	0.77	Kg	77.000,00	59.290,00
	SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0097	Kg	16.000,00	155,20
	SSH	Polytene 125 mikron	0.4095	Kg	16.000,00	6.552,00
	SSH	Curing Compound	0.67	Liter	26.000,00	17.420,00
	SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.06	Jam	34.375,00	2.062,50
	SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemancangan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 200				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
757	Kerja Lainnya	mm x 200 Mm		M		119.005,90 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1269	Jam	24.490,00	3.107,78
	SBU	Mandor (Jam)	0.0634	Jam	27.352,00	1.734,12
	SBU	Crane On Track 5 Ton	0.1121	Jam	440.000,00	49.324,00
	SBU	Pile Driver + Hammer	0.1088	Jam	550.000,00	59.840,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=7 n	n,			Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
758	Kerja Lainnya	Tb=30 cm)		М3		2.309.564,29 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1506	Jam	24.490,00	3.688,19
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84
	SSH	Semen PC	442.8124	Kg	2.500,00	1.107.031,00
	SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73
	SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27
	HSPK	Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)	20.5	Kg	13.283,51	272.311,96
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
		A 11/	0.0004			
	SSH	Agregat Kasar	0.8094	M3	237.600,00	192.313,44

	SSH	Besi Beton Polos	12.39	Kg	9.700,00	120.183,00	
	SSH	Besi Beton Ulir	0.735	Kg	9.900,00	7.276,50	
	SSH	Cat Meni Besi	0.0133	Kg	39.700,00	528,01	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
	SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10	
	SSH	Joint Sealent	0.66	Kg	77.000,00	50.820,00	
	SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0095	Kg	16.000,00	152,00	
	SSH	Polytene 125 mikron	0.4095	Kg	16.000,00	6.552,00	
	SSH	Curing Compound	0.67	Liter	26.000,00	17.420,00	
	SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.06	Jam	34.375,00	2.062,50	
	SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00	
	8.1.02.03.03.0001 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 Lampiran Bagia	1			Per	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
759	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	III BM	•	М			npiran Bagian III BM
, 55	SBU	Pekerja (Jam)	1.5228	Jam	24.490,00	37.293,37	ipii an sagian in siii
	SBU	Mandor (Jam)	0.7614	Jam	27.352,00	20.825,81	
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.1155	Jam	495.000,00	57.172,50	
	SBU	Pile Driver + Hammer	0.1088	Jam	550.000,00	59.840,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Welding Set	0.1004	Jam	110.000,00	11.044,00	
						,,,,,	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					_	
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=10					men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
760	Kerja Lainnya	m, Tb=30 cm)		М3			npiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.1506	Jam	24.490,00	3.688,19	
	SBU	Mandor (Jam)	0.6024	Jam	27.352,00	16.476,84	
	SBU SSH	Mandor (Jam) Semen PC	0.6024 44.8124	Jam Kg	27.352,00 2.500,00	16.476,84 112.031,00	
	SBU SSH SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton	0.6024 44.8124 0.4981	Jam Kg M3	27.352,00 2.500,00 273.300,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73	
	SBU SSH SSH SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687	Jam Kg M3 Liter	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27	
	SBU SSH SSH SSH HSPK	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh)	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4	Jam Kg M3 Liter Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071	Jam Kg M3 Liter Kg Jam	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Jam	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Jam Ls	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SBU SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Jam Ls M3	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 5.000,00 237.600,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SBU SSH SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Jam Ls M3	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Jam Ls M3 Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 5.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95	
	SBU SSH SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator)	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75	
	SBU SSH SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent Expansion Cap (Plastik)	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55 0.0098	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00 16.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00 156,80	
	SBU SSH SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent Expansion Cap (Plastik) Polytene 125 mikron	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55 0.0098 0.4095	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00 16.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00 156,80 6.552,00	
	SBU SSH SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent Expansion Cap (Plastik) Polytene 125 mikron Curing Compound	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55 0.0098 0.4095 0.67	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg Kg Jam Kg Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00 16.000,00 26.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00 156,80 6.552,00 17.420,00	
	SBU SSH SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent Expansion Cap (Plastik) Polytene 125 mikron Curing Compound Sewa Vibrator Truss Screed	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55 0.0098 0.4095 0.67 0.06	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg Kg Jam Kg Jam Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00 16.000,00 16.000,00 26.000,00 34.375,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00 156,80 6.552,00 17.420,00 2.062,50	
	SBU SSH SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent Expansion Cap (Plastik) Polytene 125 mikron Curing Compound	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55 0.0098 0.4095 0.67	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg Kg Jam Kg Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00 16.000,00 26.000,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00 156,80 6.552,00 17.420,00	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU SBU	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent Expansion Cap (Plastik) Polytene 125 mikron Curing Compound Sewa Vibrator Truss Screed	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55 0.0098 0.4095 0.67 0.06	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg Kg Jam Kg Jam Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00 16.000,00 16.000,00 26.000,00 34.375,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00 156,80 6.552,00 17.420,00 2.062,50 104.762,00	
	SBU SSH SSH SSH HSPK SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Mandor (Jam) Semen PC Pasir Beton Air Anyaman Kawat Yang Dilas (Welded Wire Mesh) Wheel Loader 1.0-1.6 M3 Concrete Vibrator Alat bantu Agregat Kasar Besi Beton Polos Besi Beton Ulir Cat Meni Besi Truk Mixer (Agitator) Super plastiziser, maks 0,3 % Sm Joint Sealent Expansion Cap (Plastik) Polytene 125 mikron Curing Compound Sewa Vibrator Truss Screed	0.6024 44.8124 0.4981 168.2687 21.4 0.0071 0.3012 1 0.8094 12.6 0.525 0.0135 0.5623 1.107 0.55 0.0098 0.4095 0.67 0.06	Jam Kg M3 Liter Kg Jam Ls M3 Kg Kg Kg Jam Kg Kg Jam Kg Jam Kg	27.352,00 2.500,00 273.300,00 1,00 13.283,51 330.000,00 55.000,00 237.600,00 9.700,00 9.900,00 39.700,00 412.500,00 14.300,00 77.000,00 16.000,00 16.000,00 26.000,00 34.375,00	16.476,84 112.031,00 136.130,73 168,27 284.267,11 2.343,00 16.566,00 5.000,00 192.313,44 122.220,00 5.197,50 535,95 231.948,75 15.830,10 42.350,00 156,80 6.552,00 17.420,00 2.062,50 104.762,00	men PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 npiran Bagian III BM

	SBU	Pekerja (Jam)	1.1647	Jam	24.490,00	28.523,50
	SBU	Tukang (Jam)	0.5823	Jam	26.047,00	15.167,17
	SBU	Mandor (Jam)	0.1941	Jam	27.352,00	5.309,02
	SSH	Besi Beton Ulir	8.6373	Kg	9.900,00	85.509,27
	SBU	Bore Pile Machine	0.1941	Jam	275.000,00	53.377,50
	SBU	Concrete Pump	0.0049	Jam	495.000,00	2.425,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Pipa PVC D dia 20 cm (8	0.6283	M	207.500,00	130.372,25
	SSH	Beton strukut memadat sendiri, fcâ z 0 MPa	0.0324	M3	830.000,00	26.892,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
762	Kerja Lainnya	Tiang Bor Beton, diameter 300 Mm		M		629.849,96 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.1647	Jam	24.490,00	28.523,50
	SBU	Tukang (Jam)	0.5823	Jam	26.047,00	15.167,17
	SBU	Mandor (Jam)	0.1941	Jam	27.352,00	5.309,02
	SSH	Besi Beton Ulir	13.4911	Kg	9.900,00	133.561,89
	SBU	Bore Pile Machine	0.1941	Jam	275.000,00	53.377,50
	SBU	Concrete Pump	0.011	Jam	495.000,00	5.445,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Beton strukut memadat sendiri, fcâ 2 0 MPa	0.0728	M3	830.000,00	60.424,00
	SSH	Pipa PVC D dia 30 cm (12	0.9425	M	342.750,00	323.041,88
	SBU	Pekerja (Jam)	1.1647	Jam	24.490,00	28.523,50
	SBU SBU SSH SBU SBU SSH SSH	Pekerja (Jam) Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ 7 0 MPa	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M	24.490,00 26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 581.000,00	28.523,50 15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402.00
	SBU SBU SSH SBU SBU SSH SSH SSH	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195	Jam Jam Kg Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00
	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ z 0 MPa	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 581.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00
	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâØ0 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 581.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00
	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâØ0 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M M3	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 581.000,00 830.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM
	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M M3	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 581.000,00 830.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20
	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M M3	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 581.000,00 830.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78
	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Tukang (Jam)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294 0.08 0.0133 0.0267	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M M3	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 830.000,00 24.490,00 27.352,00 26.047,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78 695,45
	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M M3	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 581.000,00 830.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78
764	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Tukang (Jam) Alat bantu	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294 0.08 0.0133 0.0267	Jam Jam Kg Jam Jam Ls M M3	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 830.000,00 24.490,00 27.352,00 26.047,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78 695,45 5.000,00
764	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Tukang (Jam) Alat bantu Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=3 m,	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294 0.08 0.0133 0.0267	Jam Jam Kg Jam Ls M M3 M Jam Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 830.000,00 24.490,00 27.352,00 26.047,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78 695,45 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
764	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Tukang (Jam) Alat bantu Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=3 m, Tb=15 cm)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294 0.08 0.0133 0.0267 1	Jam Jam Kg Jam Ls M M3 M Jam Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 830.000,00 24.490,00 27.352,00 26.047,00 5.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78 695,45 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 2.114.934,30 Lampiran Bagian III BM
764	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Te	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Tukang (Jam) Alat bantu Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=3 m, Tb=15 cm) Pekerja (Jam)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294 0.08 0.0133 0.0267 1	Jam Jam Kg Jam Ls M M3 M Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam Jam	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 830.000,00 24.490,00 27.352,00 26.047,00 5.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78 695,45 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 2.114.934,30 Lampiran Bagian III BM 3.688,19
764	SBU SBU SSH SBU SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SSH SS	Tukang (Jam) Mandor (Jam) Besi Beton Ulir Bore Pile Machine Concrete Pump Alat bantu Pipa PVC D dia 40 cm (16 Beton strukut memadat sendiri, fcâ20 MPa Tambahan Biaya untuk Nomor Mata Pembayaran 7.6.(13)s/d 7.6.(18) bila Tiang Pancang dikerjakan di tempat Yang Berair Pekerja (Jam) Mandor (Jam) Tukang (Jam) Alat bantu Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal (L=3 m, Tb=15 cm)	0.5823 0.1941 20.2863 0.1941 0.0195 1 1.2566 0.1294 0.08 0.0133 0.0267 1	Jam Jam Kg Jam Ls M M3 M Jam Jam Jam Ls	26.047,00 27.352,00 9.900,00 275.000,00 495.000,00 5.000,00 830.000,00 24.490,00 27.352,00 26.047,00 5.000,00	15.167,17 5.309,02 200.834,37 53.377,50 9.652,50 5.000,00 730.084,60 107.402,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 8.018,44 Lampiran Bagian III BM 1.959,20 363,78 695,45 5.000,00 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 2.114.934,30 Lampiran Bagian III BM

	CCLL	A.:	460 2607		4.00	460.07	
	SSH	Air	168.2687	Liter	1,00	168,27	
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0071	Jam	330.000,00	2.343,00	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SSH	Agregat Kasar	0.8094	M3	237.600,00	192.313,44	
	SSH	Besi Beton Polos	20.37	Kg	9.700,00	197.589,00	
	SSH	Cat Meni Besi	0.0251	Kg	39.700,00	996,47	
	SSH	Pasir Beton	0.4981	M3	273.300,00	136.130,73	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.5623	Jam	412.500,00	231.948,75	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SSH	Super plastiziser, maks 0,3 % Sm	1.107	Kg	14.300,00	15.830,10	
	SSH	Joint Sealent	0.44	Kg	77.000,00	33.880,00	
	SSH	Expansion Cap (Plastik)	0.0185	Kg	16.000,00	296,00	
	SSH	Polytene 125 mikron	0.8295	Kg	16.000,00	13.272,00	
	SSH	Curing Compound	1.33	Liter	26.000,00	34.580,00	
	SBU	Sewa Vibrator Truss Screed	0.06	Jam	34.375,00	2.062,50	
	SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Pe	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
766	Kerja Lainnya	Pasangan Batu		М3		1.216.968,97 La	mpiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	3.2129	Jam	24.490,00	78.683,92	
	SBU	Tukang (Jam)	0.8032	Jam	26.047,00	20.920,95	
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56	
	SSH	Batu Kali Belah	1.0238	M3	466.600,00	477.705,08	
	SSH	Semen PC	173	Kg	2.500,00	432.500,00	
	SSH	Pasir Beton	0.4562	M3	273.300,00	124.679,46	
	SBU	Concrete Mixer 0.3-0.6 M3	0.4016	Jam	165.000,00	66.264,00	
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0014	Jam	165.000,00	231,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	33.11	, not builte	-	23	3.000,00	3.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Pe	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
767	Kerja Lainnya	Pasangan Batu Alam		M2		175.527,73 La	mpiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.75	Jam	24.490,00	42.857,50	
	SBU	Tukang (Jam)	0.875	Jam	26.047,00	22.791,13	
	SBU	Mandor (Jam)	0.4375	Jam	27.352,00	11.966,50	
	SSH	Batu Alam	1	M2	82.400,00	82.400,00	
	SSH	Pasir Pasang	0.042	M3	250.300,00	10.512,60	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Pe	rmen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
768	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)		M3		1.232.079,72 La	mpiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.4016	Jam	24.490,00	9.835,18	
	SBU	Mandor (Jam)	0.1004	Jam	27.352,00	2.746,14	
	HSPK	1 m³ Beton mutu, fcâæ 9,8 MPa (K125)	1	M3	1.197.932,40	1.197.932,40	
	SBU	Concrete Vibrator	0.3012	Jam	55.000,00	16.566,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	D		• • •		Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
769	Kerja Lainnya	Pasangan Keramik Tile 40 x 40 cm		M2		329.582,07 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.3333	Jam	24.490,00	32.652,52
	SBU	Tukang (Jam)	0.6667	Jam	26.047,00	17.365,53
	SBU	Mandor (Jam)	0.3333	Jam	27.352,00	9.116,42
	SSH	Keramik Lantai	1	M2	236.300,00	236.300,00
	SSH	Semen PC	7.454	Kg	2.500,00	18.635,00
	SSH	Pasir Pasang	0.042	M3	250.300,00	10.512,60
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
770	Kerja Lainnya	Pasangan Granit Tile		M2		468.491,02 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	2	Jam	24.490,00	48.980,00
	SBU	Tukang (Jam)	1	Jam	26.047,00	26.047,00
	SBU	Mandor (Jam)	0.3333	Jam	27.352,00	9.116,42
	SSH	Granit Lantai	1	M2	350.200,00	350.200,00
	SSH	Semen PC	7.454	Kg	2.500,00	18.635,00
	SSH	Pasir Pasang	0.042	M3	250.300,00	10.512,60
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
771	Kerja Lainnya	Pasangan Tegel Alur Jalur Tuna Netra		M2		808.755,57 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	2.3333	Jam	24.490,00	57.142,52
	SBU	Mandor (Jam)	0.5833	Jam	27.352,00	15.954,42
	SBU	Tukang (Jam)	1.1667	Jam	26.047,00	30.389,03
	SSH	Semen PC	7.454	Kg	2.500,00	18.635,00
	SSH	Pasir Pasang	0.042	M3	250.300,00	10.512,60
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Tegel alur jalur tuna netra	1	M2	671.122,00	671.122,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Memasang 1 m2 dinding bata merah ukuran (5x11x22) cm tebal 1/2				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
772	Kerja Lainnya	bata,		M2		111.146,75 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.3	Jam	24.490,00	7.347,00
	SBU	Tukang (Jam)	0.1	Jam	26.047,00	2.604,70
	SBU	Mandor (Jam)	0.015	Jam	27.352,00	410,28
	SBU	Kepala Tukang (Jam)	0.01	Jam	27.187,00	271,87
	SSH	Bata Merah	70	Buah	800,00	56.000,00
	SSH	Semen PC	11.5	Kg	2.500,00	28.750,00
	SSH	Pasir Pasang	0.043	M3	250.300,00	10.762,90
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
773	Kerja Lainnya	Sambungan Siar Muai Tipe Asphaltic Plug, Fixed		M		562.641,98 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4	Jam	24.490,00	34.286,00
	SBU	Tukang (Jam)	0.7	Jam	26.047,00	18.232,90

	SBU	Mandor (Jam)	0.35	lam	27.352,00	9.573,20
	SBU	Drum Mixer	0.35	Jam Jam	330.000,00	5.049,00
	SBU	Tamper	0.0133	Jam	132.000,00	46.200,00
	SSH	Alat bantu	0.33	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Bridging Plate PL 125 x 6	1.2364	M	18.055,00	22.323,20
	SSH	Backer rod 3/8 inci	1.05		11.500,00	
	SSH	Asphaltic plug	15.225	Kg Kg	26.923,00	12.075,00 409.902,68
	3311	Aspiratic plug	13.223	κg	20.923,00	405.502,06
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Landasan Elastomerik Karet Alam Berlapis Baja Ukuran 400 Mm x 450				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
774	Kerja Lainnya	Mm x 45 Mm		Buah		773.290,15 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	2.3333	Jam	24.490,00	57.142,52
	SBU	Tukang (Jam)	0.5833	Jam	26.047,00	15.193,22
	SBU	Mandor (Jam)	0.5833	Jam	27.352,00	15.954,42
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Elastomer bearing pad; (450x400x45) mm3	1	Buah	680.000,00	680.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
775	Kerja Lainnya	Sandaran (Railing)		М		177.193,16 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.68	Jam	24.490,00	41.143,20
	SBU	Tukang (Jam)	0.56	Jam	26.047,00	14.586,32
	SBU	Mandor (Jam)	0.28	Jam	27.352,00	7.658,56
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Pipa Galvanis Dia 3	1.03	M'	89.136,00	91.810,08
	SSH	Dudukan, mur, baut dll	0.7725	Kg	22.000,00	16.995,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
776	Kerja Lainnya	Pembongkaran Pasangan Batu		М3		374.623,78 Lampiran Bagian III BM
,,,	SBU	Pekerja (Jam)	9.6396	Jam	24.490,00	236.073,80
	SBU	Mandor (Jam)	1.2048	Jam	27.352,00	32.953,69
	SBU	Sewa Jack Hammer (Jam)	1.2048	Jam	21.296,00	25.657,42
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0101	Jam	330.000,00	3.333,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton	0.3085	Jam	232.109,79	71.605,87
		·				
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
777	Kerja Lainnya	Pembongkaran Beton		M3		575.061,16 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	15	Jam	24.490,00	367.350,00
	SBU	Mandor (Jam)	1.875	Jam	27.352,00	51.285,00
	SBU	Sewa Jack Hammer (Jam)	1.875	Jam	21.296,00	39.930,00
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton	0.466	Jam	232.109,79	108.163,16
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0101	Jam	330.000,00	3.333,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
772	Kerja Lainnya	Pembongkaran Rangka Baja		M2		885.424,13 Lampiran Bagian III BM
,,,	nerja zaninya	i Ciliboligialali Naligia Daja		IVIZ		303.727,13 Lamphan Dagian in DIVI

	SBU	Pekerja (Jam)	0.6667	Jam	24.490,00	16.327,48
	SBU	Mandor (Jam)	0.1667	Jam	27.352,00	4.559,58
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.0803	Jam	495.000,00	39.748,50
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 4 Ton	3.5319	Jam	232.109,79	819.788,57
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
779	Kerja Lainnya	Pembongkaran dan pemasangan U-ditch kembali		Buah		85.456,14 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	2.4096	Jam	24.490,00	59.011,10
	SBU	Tukang (Jam)	0.4016	Jam	26.047,00	10.460,48
	SBU	Mandor (Jam)	0.4016	Jam	27.352,00	10.984,56
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
780	Kerja Lainnya	Pembongkaran U-ditch		Buah		116.132,11 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.4819	Jam	24.490,00	11.801,73
	SBU	Tukang (Jam)	0.1205	Jam	26.047,00	3.138,66
	SBU	Mandor (Jam)	0.1205	Jam	27.352,00	3.295,92
	SBU	Sewa Dumptruck Kapasitas 7 ton	0.2509	Jam	370.250,31	92.895,80
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
781	Kerja Lainnya	Pipa Drainase Baja diameter 150 mm		М		315.852,68 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4	Jam	24.490,00	34.286,00
	SBU	Tukang (Jam)	0.35	Jam	26.047,00	9.116,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.1167	Jam	27.352,00	3.191,98
	SBU	Welding Set	0.1167	Jam	110.000,00	12.837,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Pipa Galvanise Dia 6	0.25	M	523.141,00	130.785,25
	SSH	Baja (ducting, klem)	1	Kg	45.636,00	45.636,00
	SSH	Kawat Las	0.5	М	150.000,00	75.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
782	Kerja Lainnya	Pipa Drainase Baja diameter 100 Mm		M		208.719,03 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.4	Jam	24.490,00	34.286,00
	SBU	Tukang (Jam)	0.35	Jam	26.047,00	9.116,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.1667	Jam	27.352,00	4.559,58
	SBU	Welding Set	0.1167	Jam	110.000,00	12.837,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Pipa Galvanis Dia 3	0.25	M'	89.136,00	22.284,00
	SSH	Baja (ducting, klem)	1	Kg	45.636,00	45.636,00
	SSH	Kawat Las	0.5	M	150.000,00	75.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
783	Kerja Lainnya	Pipa Drainase PVC diameter 150 mm		M		120.038,35 Lampiran Bagian III BM

	SBU	Pekerja (Jam)	0.35	Jam	24.490,00	8.571,50
	SBU	Tukang (Jam)	0.35	Jam	26.047,00	9.116,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.7	Jam	27.352,00	19.146,40
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Pipa PVC AW dia 6	0.25	Batang	23.000,00	5.750,00
	SSH	Baja Tulangan Angkur	1.5	Kg	45.636,00	68.454,00
	SSH	Lem PVC	0.1	Kg	40.000,00	4.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
784	Kerja Lainnya	Pipa Drainase PVC diameter 125 mm		M		155.538,35 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.35	Jam	24.490,00	8.571,50
	SBU	Tukang (Jam)	0.35	Jam	26.047,00	9.116,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.7	Jam	27.352,00	19.146,40
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SSH	Pipa PVC AW dia 5	0.25	Batang	165.000,00	41.250,00
	SSH	Baja Tulangan Angkur	1.5	Kg	45.636,00	68.454,00
	SSH	Lem PVC	0.1	Kg	40.000,00	4.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
785	Kerja Lainnya	Pipa Drainase PVC diameter 60 mm		M		122.238,35 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.35	Jam	24.490,00	8.571,50
	SBU	Tukang (Jam)	0.35	Jam	26.047,00	9.116,45
	SBU	Mandor (Jam)	0.7	Jam	27.352,00	19.146,40
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	HZS	Pipa PVC AW dia 2	0.25	Batang	31.800,00	7.950,00
	SSH	Baja Tulangan Angkur	1.5	Kg	45.636,00	68.454,00
	SSH	Lem PVC	0.1	Kg	40.000,00	4.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
786	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Kelas A (Manual)		M3		351.817,30 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.306	Jam	24.490,00	7.493,94
	SBU	Mandor (Jam)	0.382	Jam	27.352,00	10.448,46
	SBU	Stamper	0.0382	Jam	440.000,00	16.808,00
	SSH	Agregat Klas A	1.289	M3	242.100,00	312.066,90
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
787	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Kelas A (Pelebaran)		M3		323.532,48 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0779	Jam	24.490,00	1.907,77
	SBU	Mandor (Jam)	0.0097	Jam	27.352,00	265,31
	SSH	Agregat Klas A	1.289	M3	242.100,00	312.066,90
	SBU	Baby Vibratory Roller 1-2 T.	0.0097	Jam	165.000,00	1.600,50
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0141	Jam	165.000,00	2.326,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Sewa Excavator	0.001	Jam	365.496,31	365,50

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
788	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Kelas B (Manual)		М3		317.678,44 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.306	Jam	24.490,00	7.493,94
	SBU	Mandor (Jam)	0.382	Jam	27.352,00	10.448,46
	SSH	Agregat Klas B	1.2714	M3	218.600,00	277.928,04
	SBU	Stamper	0.0382	Jam	440.000,00	16.808,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
789	Kerja Lainnya	Lapis Permukaan Agregat Tanpa Penutup Aspal (pelebaran)		М3		325.327,75 Lampiran Bagian III BM
, ,	SBU	Pekerja (Jam)	0.1558	Jam	24.490,00	3.815,54
	SBU	Mandor (Jam)	0.0195	Jam	27.352,00	533,36
	SSH	Agregat Klas A	1.289	M3	242.100,00	312.066,90
	SBU	Baby Vibratory Roller 1-2 T.	0.0195	Jam	165.000,00	3.217,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Sewa Excavator	0.0019	Jam	365.496,31	694,44
					•	'
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
790	Kerja Lainnya	Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal (pelebaran)		M3		294.928,60 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	0.0779	Jam	24.490,00	1.907,77
	SBU	Mandor (Jam)	0.0714	Jam	27.352,00	1.952,93
	SSH	Agregat Klas B	1.289	M3	218.600,00	281.775,40
	SBU	Baby Vibratory Roller 1-2 T.	0.0097	Jam	165.000,00	1.600,50
	SBU	Water Tanker 3000-4500 L.	0.0141	Jam	165.000,00	2.326,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	SBU	Sewa Excavator	0.001	Jam	365.496,31	365,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pengadaan dan Pemasangan Box Pelaluan Air 35.20.60 cm K-350				Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
791	Kerja Lainnya	Pabrikan		Buah		350.220,41 Lampiran Bagian III BM
	SBU	Pekerja (Jam)	1.1	Jam	24.490,00	26.939,00
	SBU	Tukang (Jam)	0.3667	Jam	26.047,00	9.551,43
	SBU	Mandor (Jam)	0.3667	Jam	27.352,00	10.029,98
	SSH	Box Pelaluan Air + Cover	1	Set	298.700,00	298.700,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	9.1.02.03.03.0030. Bahan Bamalihayaan Banayaan Caduus					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
702	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Denvedicen Beie Struktur Grade 24E (Kust Leleh 24E MDs)		V.		•
792	Kerja Lainnya SBU	Penyediaan Baja Struktur Grade 345 (Kuat Leleh 345 MPa) Pekerja (Jam)	0.001	Kg Jam	24.490,00	5.211,33 Lampiran Bagian III BM 24,49
	SBU	Tukang (Jam)	0.001	Jam	26.047,00	2,60
	SBU	Mandor (Jam)	0.0001	Jam	27.352,00	2,74
	SBU	Tronton 15 Ton	0.0001	Jam	330.000,00	132,00
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.0004	Jam	495.000,00	49,50
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	3311	/ Hat balled	-	LJ	3.000,00	3.000,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan 1 batang Tiang oktagonal 7 m single bentangan 1 meter,				
793	Kerja Lainnya	hot dipped galvanized flanders		Batang		3.339.280,50
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Listrik	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SSH	Tiang Oktagonal 7 m Double Hot Dipped Galvanized dengan Flenders	1	Batang	3.100.000,00	3.100.000,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Jam	22.267,00	22.267,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
704	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Development Tempinal CTD 4D COA		D la		424 407 42
794	Kerja Lainnya	Pemasangan Terminal STB 4P 60A	0.02	Buah	474 422 00	121.187,13
	SBU	Pekerja Tulogo distrib	0.03	Orang / Hari	171.432,00	5.142,96
	SBU	Tukang Listrik	0.03	Orang / Hari	182.326,00	5.469,78
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	Terminal STB 4P 60A	1	Buah	85.000,00	85.000,00
	SSH	Rel DIN	1	Batang	25.000,00	25.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
795	Kerja Lainnya	Pemasangan MCB tiang 6A 1 phasa		Buah		66.187,13
	SBU	Pekerja	0.03	Orang / Hari	171.432,00	5.142,96
	SBU	Tukang Listrik	0.03	Orang / Hari	182.326,00	5.469,78
	SBU	Mandor	0.003	Orang / Hari	191.462,00	574,39
	SSH	MCB 6A 1 phasa	1	Buah	55.000,00	55.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
706	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pemasangan Grounding tiang LPJU		Buah		305.371,26
750	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Listrik	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SBU	Mandor	0.3	•		·
	SSH		0.03	Orang / Hari	191.462,00 150.000,00	5.743,86 150.000,00
		Besi ground Rod M16 x 1,5 m		Batang		·
	SSH	Kabel BC 6 mm2	2	Buah	10.500,00	21.000,00
	SSH SSH	Kabel schoon 6 mm	1 1	Buah	2.500,00	2.500,00 20.000,00
	22П	Klem grounding rod	1	Buah	20.000,00	20.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
707	Kerja Lainnya	Pemasangan armatur lampu LED di top tiang		Titik		274.155,50
, 31	SBU	Pekerja	0.75	Orang / Hari	171.432,00	128.574,00
	SBU	Tukang Listrik	0.75	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50
	SBU	Sewa Mobil Tangga/Skylift/Snokerlift	0.25	Jam	200.000,00	100.000,00
	SDU	sewa iviouii Tangga/skyiiit/shokeriiit	0.5	Jaili	200.000,00	100.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
700	Kerja Lainnya	Pemasangan Kabel Twisted 2x10 mm2		М		15.823,23
130	SBU	Pekerja	0.05	Orang / Hari	171.432,00	8.571,60
	SBU	Tukang Listrik	0.05	Orang / Hari	182.326,00	911,63
	SSH	Kabel Twisted 2x10 mm2	0.005	Orang / Hari M	6.340,00	6.340,00
	22ц	ranei i misten syto ilillis	1	IVI	0.340,00	0.340,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
799	Kerja Lainnya	Pemasangan Kabel Twisted 4x10 mm2		М		22.163
, ,,	SBU	Pekerja	0.05	Orang / Hari	171 432 00	8.571
	SBU	Tukang Listrik	0.005	Orang / Hari	•	911
	SSH	Kabel Twisted 4x10 mm2	0.003	M	171.432,00 182.326,00 12.680,00 171.432,00 182.326,00 10.510,00 7.500,00 171.432,00 4.400,00 182.326,00 30.400,00 171.432,00 182.326,00 30.400,00	12.680
	3311	Rabel I Wisted 4x10 IIIII2	1	IVI	12.080,00	12.000
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
800	Kerja Lainnya	Pemasangan Kabel NYM 2x2,5mm2		M		20.743
	SBU	Pekerja	0.05	Orang / Hari	•	8.571
	SBU	Tukang Listrik	0.005	Orang / Hari		911
	SSH	Kabel NYM 2x2,5 mm	1	M		10.510
	SSH	Isoalsi Listrik	0.1	Roll	7.500,00	750
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
801	Kerja Lainnya	Pemasangan Service Wedge Clamp		Buah		14.90
	SBU	Pekerja	0.04	Orang / Hari	171.432,00	6.85
	SBU	Tukang Listrik	0.02	Orang / Hari	182.326,00	3.646
	SSH	Service Wedge Clamp	1	Buah	4.400,00	4.40
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
802	Kerja Lainnya	Pemasangan Begel tarik 2 arah dia.3" tebal 2mm		Buah		40.903
	SBU	Pekerja	0.04	Orang / Hari	171.432.00	6.85
	SBU	Tukang Listrik	0.02	Orang / Hari	•	3.646
	SSH	Begel tarik 2 arah dia.3	1	Buah		30.400
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
803	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan Konektor Tembus kedap air		Buah		18.80
803	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pemasangan Konektor Tembus kedap air Pekeria	0.04	Buah Orang / Hari	171 432 00	
803	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja	0.04	Orang / Hari	,	6.85
803	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya		0.04 0.02 1		182.326,00	6.85 3.64
803	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Listrik	0.02	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	6.85 3.64
803	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-	Pekerja Tukang Listrik	0.02	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00	6.85 3.64
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air	0.02	Orang / Hari Orang / Hari Buah	182.326,00	6.85 3.64(8.300
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P	0.02 1	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set	182.326,00 8.300,00	6.85: 3.640 8.300 8.637.15 8
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja	0.02	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari	182.326,00 8.300,00	6.85: 3.640 8.300 8.637.15 8 154.288
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja Tukang Listrik	0.02 1 0.9 1.3	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 8.300,00 171.432,00 182.326,00	6.85: 3.640 8.300 8.637.15 i 154.28i 237.02:
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja Tukang Listrik Box Panel 1 phase 60 X 40 X 25	0.02 1 0.9 1.3 1	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari Orang / Hari Buah	182.326,00 8.300,00 171.432,00 182.326,00 5.582.006,72	6.85: 3.644 8.300 8.637.15 8 154.288 237.02: 5.582.000
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja Tukang Listrik Box Panel 1 phase 60 X 40 X 25 MCB 1 fasa 32A	0.02 1 0.9 1.3 1	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah	182.326,00 8.300,00 171.432,00 182.326,00 5.582.006,72 101.000,00	6.85: 3.644 8.300 8.637.15 8 154.288 237.023 5.582.000 101.000
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja Tukang Listrik Box Panel 1 phase 60 X 40 X 25 MCB 1 fasa 32A MCB 1 fasa 10A	0.02 1 0.9 1.3 1 1 3	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Buah	182.326,00 8.300,00 171.432,00 182.326,00 5.582.006,72 101.000,00 84.000,00	6.85 3.64 8.30 8.637.15 154.28 237.02 5.582.00 101.00 252.00
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja Tukang Listrik Box Panel 1 phase 60 X 40 X 25 MCB 1 fasa 32A MCB 1 fasa 10A MCB 6A 1 phasa	0.02 1 0.9 1.3 1 1 3	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Buah Buah	182.326,00 8.300,00 171.432,00 182.326,00 5.582.006,72 101.000,00 84.000,00 55.000,00	6.85 3.644 8.300 8.637.15 ; 154.28; 237.02; 5.582.00; 101.00; 252.00; 55.00;
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja Tukang Listrik Box Panel 1 phase 60 X 40 X 25 MCB 1 fasa 32A MCB 1 fasa 10A MCB 6A 1 phasa Magnet Kontaktor 50 A	0.02 1 0.9 1.3 1 1 3 1	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Buah Buah Buah	182.326,00 8.300,00 171.432,00 182.326,00 5.582.006,72 101.000,00 84.000,00 55.000,00 1.134.550,00	6.85; 3.646 8.300 8.637.158 154.288 237.023 5.582.000 101.000 252.000 55.000 1.134.550
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SSH 8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya SBU SBU SBU SSH SSH SSH SSH	Pekerja Tukang Listrik Konektor Tembus kedap air Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-1P Pekerja Tukang Listrik Box Panel 1 phase 60 X 40 X 25 MCB 1 fasa 32A MCB 1 fasa 10A MCB 6A 1 phasa	0.02 1 0.9 1.3 1 1 3	Orang / Hari Orang / Hari Buah Set Orang / Hari Orang / Hari Buah Buah Buah Buah	182.326,00 8.300,00 171.432,00 182.326,00 5.582.006,72 101.000,00 84.000,00 55.000,00	18.803 6.85; 3.646 8.300 8.637.158 154.288 237.023 5.582.000 101.000 252.000 55.000 1.134.550 475.000 25.000

	SSH	Rel DIN	1	Batang	25.000,00	25.000,00
	SSH	Kabel Schuen 16mm	3	Buah	7.500,00	22.500,00
	SSH	Pengkabelan Panel	1	Ls	200.000,00	200.000,00
	SSH	Besi Siku 50.50.5	3.016	Kg	16.210,00	48.889,36
	SSH	Besi Beugel + Baut	2	Unit	23.000,00	46.000,00
	SSH	Pipa PVC dia 2	6	M	22.730,00	136.380,00
	SSH	Keni pipa PVC	6	Buah	6.640,00	39.840,00
	SSH	Sock PVC 2	1	Buah	6.640,00	6.640,00
	SSH	Tee PVC	1	Buah	6.640,00	6.640,00
	SSH	Stainless steel strip	2.4	M	5.500,00	13.200,00
	SSH	Stopping Bukle	4	Buah	1.500,00	6.000,00
	SSH	Link	4	Buah	1.300,00	5.200,00
	SSH	Kunci Gembok	1	Buah	45.000,00	45.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
805	Kerja Lainnya	Pemasangan Panel kontrol distribusi LPJU type APP-3P		Set		4.490.469,96
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80
	SBU	Tukang Listrik	1.3	Orang / Hari	182.326,00	237.023,80
	SSH	Box Panel 1 phase 60 X 40 X 25	1	Buah	1.264.418,00	1.264.418,00
	SSH	MCB 32 A 3 Phase	1	Buah	271.900,00	271.900,00
	SSH	MCB 1 fasa 10A	3	Buah	84.000,00	252.000,00
	SSH	MCB 6A 1 phasa	1	Buah	55.000,00	55.000,00
	SSH	Magnet Kontaktor 50 A	1	Buah	1.134.550,00	1.134.550,00
	SSH	Time Switch	1	Buah	475.000,00	475.000,00
	SSH	Selector switch auto/manual	1	Buah	25.000,00	25.000,00
	SSH	Busbar Pentanahan	1	Buah	20.000,00	20.000,00
	SSH	Rel DIN	1	Batang	25.000,00	25.000,00
	SSH	Kabel Schuen 16mm	3	Buah	7.500,00	22.500,00
	SSH	Pengkabelan Panel	1	Ls	200.000,00	200.000,00
	SSH	Besi Siku 50.50.5	3.016	Kg	16.210,00	48.889,36
	SSH	Besi Beugel + Baut	2	Unit	23.000,00	46.000,00
	SSH	Pipa PVC dia 2	6	M	22.730,00	136.380,00
	SSH	Keni pipa PVC	6	Buah	6.640,00	39.840,00
	SSH	Sock PVC 2	1	Buah	6.640,00	6.640,00
	SSH	Tee PVC	1	Buah	6.640,00	6.640,00
	SSH	Stainless steel strip	2.4	М	5.500,00	13.200,00
	SSH	Stopping Bukle	4	Buah	1.500,00	6.000,00
	SSH	Link	4	Buah	1.300,00	5.200,00
	SSH	Kunci Gembok	1	Buah	45.000,00	45.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat			_		
806	Kerja Lainnya	Pemasangan Box Kwh meter tipe 1P dan kabel feeder		Set		2.248.601,96
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80
	SBU	Tukang Listrik	1.3	Orang / Hari	182.326,00	237.023,80
	SSH	Box Kwh meter 1P	1	Buah	1.350.000,00	1.350.000,00
	SSH	Besi Siku 50.50.5	3.016	Kg	16.210,00	48.889,36
	SSH	Besi Beugel + Baut	2	Unit	23.000,00	46.000,00
	SSH	Kabel Twisted Uk. 2 x 16 mm	20	M	17.100,00	342.000,00

	SSH	Konektor Tembus kedap air	2	Buah	8.300,00	16.600,00
	SSH	Service Wedge Clamp	2	Buah	4.400,00	8.800,00
	SSH	Kunci Gembok	1	Buah	45.000,00	45.000,00
	3311	Kurici Gerribok	1	Duaii	45.000,00	45.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
807	Kerja Lainnya	Pemasangan Box Kwh meter tipe 3P dan kabel feeder		Set		2.760.601,96
	SBU	Pekerja	0.9	Orang / Hari	171.432,00	154.288,80
	SBU	Tukang Listrik	1.3	Orang / Hari	182.326,00	237.023,80
	SSH	Box KwH meter 3P	1	Buah	1.750.000,00	1.750.000,00
	SSH	Besi Siku 50.50.5	3.016	Kg	16.210,00	48.889,36
	SSH	Besi Beugel + Baut	2	Unit	23.000,00	46.000,00
	SSH	Kabel Twisted Uk. 4 x 16 mm	20	M	22.700,00	454.000,00
	SSH	Konektor Tembus kedap air	2	Buah	8.300,00	16.600,00
	SSH	Service Wedge Clamp	2	Buah	4.400,00	8.800,00
	SSH	Kunci Gembok	1	Buah	45.000,00	45.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
808	Kerja Lainnya	Pemasangan Grounding panel & kwh meter LPJU		Set		388.512,40
	SBU	Pekerja	0.3	Orang / Hari	171.432,00	51.429,60
	SBU	Tukang Listrik	0.3	Orang / Hari	182.326,00	54.697,80
	SSH	Besi ground Rod M16 x 1,5 m	1	Batang	150.000,00	150.000,00
	SSH	Kabel BC 16 mm2	3	Buah	23.245,00	69.735,00
	SSH	Klem grounding rod	1	Buah	20.000,00	20.000,00
	SSH	Kabel Schuen 16mm	1	Buah	7.500,00	7.500,00
	SSH	Pipa Clipsal dia. 19 mm	1.5	M	10.900,00	16.350,00
	SSH	Stainless steel strip	2.4	M	5.500,00	13.200,00
	SSH	Stopping Bukle	2	Buah	1.500,00	3.000,00
	SSH	Link	2	Buah	1.300,00	2.600,00
	9 1 03 03 03 0030 Pahan Pamalihanan Panannan Caduna					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
200	Kerja Lainnya	Penyambungan Daya 2.200 VA		Buah		2.872.000,00
509	SBU	BP - Biaya Penyambungan	2200	VA	969,00	2.131.800,00
	SBU	JL - Jaminan Langganan	2200	VA	298,00	655.600,00
	SBU	SLO - Sertifikat Laik Operasi	2200	VA	33,00	72.600,00
	SSH	Materai	1	Buah	12.000,00	12.000,00
	33		-	_ 5.6	500,00	,30
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
810	Kerja Lainnya	Penyambungan Daya 3.500 VA		Buah		5.172.500,00
	SBU	BP - Biaya Penyambungan	3500	VA	969,00	3.391.500,00
	SBU	JL - Jaminan Langganan	3500	VA	298,00	1.043.000,00
	SBU	SLO - Sertifikat Laik Operasi	22000	VA	33,00	726.000,00
	SSH	Materai	1	Buah	12.000,00	12.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
811	Kerja Lainnya	Penyambungan Daya 4.400 VA		Buah		5.732.000,00

	SBU	BP - Biaya Penyambungan	4400	VA	969,00	4.263.600,00	
	SBU	JL - Jaminan Langganan	4400	VA	298,00	1.311.200,00	
	SBU	SLO - Sertifikat Laik Operasi	4400	VA	33,00	145.200,00	
	SSH	Materai	1	Buah	12.000,00	12.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						
812	Kerja Lainnya	Penyambungan Daya 6.600 VA		Buah		8.592.000,00	
	SBU	BP - Biaya Penyambungan	6600	VA	969,00	6.395.400,00	
	SBU	JL - Jaminan Langganan	6600	VA	298,00	1.966.800,00	
	SBU	SLO - Sertifikat Laik Operasi	6600	VA	33,00	217.800,00	
	SSH	Materai	1	Buah	12.000,00	12.000,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pemasangan Tiang oktagonal 9 m single bentangan 1 meter, hot					
813	Kerja Lainnya	dipped galvanized flanders		Batang		3.839.280,50	
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00	
	SBU	Tukang Listrik	0.25	Orang / Hari	182.326,00	45.581,50	
	SSH	Tiang Oktagonal 9 m Double Hot Dipped Galvanized dengan Flenders	1	Batang	3.600.000,00	3.600.000,00	
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Jam	22.267,00	22.267,00	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Penyediaan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 300 mm x				Permen PUP	PR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	Kerja Lainnya	300 Mm (P. 7m')		М		321.066,73 Lampiran Ba	•
	SBU	Pekerja (Jam)	1.9444	Jam	24.490,00	47.618,36	8 z
	SBU	Tukang (Jam)	0.3889	Jam	26.047,00	10.129,68	
	SBU	Mandor (Jam)	0.3889	Jam	27.352,00	10.637,19	
		Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak ukuran 300 mm x 300 Mm (P.			,	, ,	
	SSH	7m')	1	M	242.000,00	242.000,00	
	SBU	Trailer 20 Ton	0.0127	Jam	385.000,00	4.889,50	
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.0016	Jam	495.000,00	792,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	8.1.02.03.04.0091 - Beban Pemeliharaan Instalasi-Instalasi						
	Pengolahan Bahan Bangunan-Instalasi Pengolahan Bahan						
	Bangunan Lainnya	Pipa PVC dia 4" (inlet)		M		114.582,17	
	SBU	Pekerja	0.094	Orang / Hari	171.432,00	16.114,61	
	SBU	Tukang Pipa	0.047	Orang / Hari	182.326,00	8.569,32	
	SBU	Mandor	0.009	Orang / Hari	191.462,00	1.723,16	
	SSH	Pipa PVC AW 4 inch	0.25	Batang	347.000,00	86.750,00	
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.008	Hari	178.135,00	1.425,08	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pipa PVC dia 4" (outlet)		M		110.711,86	
		Pipa PVC dia 4" (outlet) Pekerja	0.081	M Orang / Hari	171.432,00	110.711,86 13.885,99	
	Kerja Lainnya		0.081 0.041		171.432,00 182.326,00		
	Kerja Lainnya SBU	Pekerja		Orang / Hari		13.885,99	

	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.006	Hari	178.135,00	1.068,81
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangu	nan Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Ged	dung Tempat				
817	Kerja Lainnya	Pemasangan Accesoris Pipa PVC 4"		Buah		45.107,09
	SBU	Pekerja	0.094	Orang / Hari	171.432,00	16.114,61
	SBU	Tukang Pipa	0.047	Orang / Hari	182.326,00	8.569,32
	SBU	Mandor	0.009	Orang / Hari	191.462,00	1.723,16
	SSH	Accesories Pipa PVC (AW) Uk. 4 Inch	1	Unit	18.700,00	18.700,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangu	nan Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Ged	dung Tempat				
818	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m' Buis Beton Ãão cm		M		465.441,73
	SBU	Pekerja	0.38	Orang / Hari	171.432,00	65.144,16
	SBU	Tukang Batu	0.19	Orang / Hari	182.326,00	34.641,94
	SBU	Kepala Tukang	0.019	Orang / Hari	190.308,00	3.615,85
	SBU	Mandor	0.019	Orang / Hari	191.462,00	3.637,78
	SSH	Buis Beton Bulat Uk. 100 x 50 cm	1.1	Buah	293.600,00	322.960,00
	SSH	Bata Merah	25	Buah	800,00	20.000,00
	SSH	Semen PC	0.206	Kg	2.500,00	515,00
	SSH	Pasir Pasang	0.023	M3	250.300,00	5.756,90
	SSH	Pasir Urug	0.069	M3	132.900,00	9.170,10
	8.1.02.03.04.0029 - Beban Pemeliharaan Bangu	nan Air-				
819	Bangunan Air Irigasi-Bangunan Pelengkap Irigas	si Pembuatan dan pembongkaran kisdam, h > 1m		M2		210.078,43
	SBU	Mandor	0.038	Orang / Hari	191.462,00	7.275,56
	SBU	Tukang Batu	0.038	Orang / Hari	182.326,00	6.928,39
	SBU	Pekerja	0.684	Orang / Hari	171.432,00	117.259,49
	SSH	Gedeg Guling	0.4	M2	46.400,00	18.560,00
	SSH	Bambu Bongkotan	1.6	Batang	20.600,00	32.960,00
	SSH	Terpal	2	M2	6.700,00	13.400,00
	SSH	Kawat Bendrat	0.37	Kg	23.500,00	8.695,00
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangu	nan Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Ged	dung Tempat				
820	Kerja Lainnya	Pengerjaan 100 Kg pekerjaan perakitan		Kg		20.003,63
	SBU	Pekerja	0.071	Orang / Hari	171.432,00	12.171,67
	SBU	Tukang besi	0.0355	Orang / Hari	182.326,00	6.472,57
	SBU	Mandor	0.0071	Orang / Hari	191.462,00	1.359,38
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangu	nan Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Ged	dung Tempat				
821	Kerja Lainnya	Pengerjaan 10 cm pengelasan dengan las listrik		Cm		26.711,49
	SBU	Pekerja	0.048	Orang / Hari	171.432,00	8.228,74
	SBU	Tukang Las	0.036	Orang / Hari	182.326,00	6.563,74
	SBU SBU SBU	Tukang Las Mandor	0.036 0.0048 0.1	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 191.462,00	6.563,74 919,02 11.000,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
822	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Atap alderon twinwall	0.44	M2	474 400 00	263.269,09 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja	0.14	Orang / Hari	171.432,00	24.000,48
	SBU	Tukang Kayu	0.075	Orang / Hari	182.326,00	13.674,45
	SBU	Kepala Tukang	0.008	Orang / Hari	190.308,00	1.522,46
	SBU	Mandor	0.008	Orang / Hari	191.462,00	1.531,70
	SSH	Atap alderon twinwall 4 meter	1	M2	217.200,00	217.200,00
	SSH	Paku 1 - 2,5 cm	0.12	Kg	44.500,00	5.340,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
823	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Kg Hollow 40.60.2,3 mm		Kg		25.023,14
	SBU	Pekerja	0.016	Orang / Hari	171.432,00	2.742,91
	SBU	Tukang besi	0.016	Orang / Hari	182.326,00	2.917,22
	SBU	Kepala Tukang	0.0016	Orang / Hari	190.308,00	304,49
	SBU	Mandor	0.0016	Orang / Hari	191.462,00	306,34
	SSH	Besi Hollow 40 x 60 x 2,4 mm	0.0454	Batang	376.700,00	17.102,18
	SBU	Welding Set	0.015	Jam	110.000,00	1.650,00
		•				
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
824	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Kg Hollow 40.40.2 mm		Kg		26.245,32
	SBU	Pekerja	0.016	Orang / Hari	171.432,00	2.742,91
	SBU	Tukang besi	0.016	Orang / Hari	182.326,00	2.917,22
	SBU	Kepala Tukang	0.0016	Orang / Hari	190.308,00	304,49
	SBU	Mandor	0.0016	Orang / Hari	191.462,00	306,34
	SSH	Besi Hollow 40 x 40 x 2 mm	0.0684	Batang	267.900,00	18.324,36
	SBU	Welding Set	0.015	Jam	110.000,00	1.650,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
825	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Kg Hollow 40.60.3,2 mm		Kg		26.148,24
	SBU	Pekerja	0.016	Orang / Hari	171.432,00	2.742,91
	SBU	Tukang besi	0.016	Orang / Hari	182.326,00	2.917,22
	SBU	Kepala Tukang	0.0016	Orang / Hari	190.308,00	304,49
	SBU	Mandor	0.0016	Orang / Hari	191.462,00	306,34
	SSH	Besi Hollow 40 x 60 x 3,2 mm	0.0346	Batang	526.800,00	18.227,28
	SBU	Welding Set	0.015	Jam	110.000,00	1.650,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
826	Kerja Lainnya	Menggunakan molen, untuk Beda tinggi > 0 s.d. 1 mâ⊡		M3		1.332.774,17 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1	Orang / Hari	171.432,00	171.432,00
	SBU	Tukang Batu	0.5	Orang / Hari	182.326,00	91.163,00
	SBU	Mandor	0.1	Orang / Hari	191.462,00	19.146,20
	SSH	Batu Kali Belah	1.2	M3	466.600,00	559.920,00
	SSH	Pasir Pasang	0.544	M3	250.300,00	136.163,20
	SSH	Semen PC	135	Kg	2.500,00	337.500,00
	SBU	Sewa Molen Kap. 3-4 M3	0.0726	Hari	240.355,00	17.449,77

	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Bongkar dan pemanfaatan batu bekas pasangan Bongkar 1 m 3				
827	Kerja Lainnya	pasangan batu dan pembersihan batu (manual)		M3		274.317,48 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 202
	SBU	Pekerja	1.4	Orang / Hari	171.432,00	240.004,80
	SBU	Mandor	0.14	Orang / Hari	191.462,00	26.804,68
	SSH	PALU BESAR	0.008	Buah	726.000,00	5.808,00
	SSH	LINGGIS	0.02	Buah	85.000,00	1.700,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
828	Kerja Lainnya	Bongkar 1 m 3 pasangan batu (manual)		M3		234.749,84 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 202
	SBU	Pekerja	1.2	Orang / Hari	171.432,00	205.718,40
	SBU	Mandor	0.12	Orang / Hari	191.462,00	22.975,44
	SSH	PALU BESAR	0.006	Buah	726.000,00	4.356,00
	SSH	LINGGIS	0.02	Buah	85.000,00	1.700,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Pembersihan 1 m 3 bongkaran pasangan batu untuk pemanfaatan				
829	Kerja Lainnya	kembali material batu		M3	.=	39.567,64 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.2	Orang / Hari	171.432,00	34.286,40
	SBU	Mandor	0.02	Orang / Hari	191.462,00	3.829,24
	SSH	PALU BESAR	0.002	Buah	726.000,00	1.452,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	HARGA SATUAN PEKERJAAN BESI DAN ALUMINIUM Pengerjaan 1 kg				
830	Kerja Lainnya	Pekerjaan Perakitan Baja Profil		Kg		432.523,42 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang besi	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.001	Orang / Hari	190.308,00	190,31
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SBU	Crane 10-15 Ton	0.8	Jam	495.000,00	396.000,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 202
831	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 m2 Kawat Nyamuk	0.4	M2	171 100 00	385.732,84 Lampiran Bagian IV Cipta Karya
	SBU	Pekerja Tulong kasi	0.1	Orang / Hari	171.432,00	17.143,20
	SBU	Tukang besi	0.1	Orang / Hari	182.326,00	18.232,60
	SBU	Kepala Tukang	0.01	Orang / Hari	190.308,00	1.903,08
	SBU	Mandor	0.005	Orang / Hari	191.462,00	957,31
	SSH	Kawat nyamuk	1.1	M2	19.600,00	21.560,00
	HSPK	Pengerjaan 10 cm pengelasan dengan las listrik	11.11	Cm	26.711,49	296.764,65
	SSH	Besi Strip 20x2 mm	1.716	kg	17.000,00	29.172,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	D				46 500 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
227	Kerja Lainnya	Pemotongan 1 Buah Pipa DCI Ã 100 mm	0	Buah	474 400 00	16.598,88 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
032			0.071	Orang / Hari	171.432,00	12.171,67
632	SBU	Pekerja	0.071	•	•	·
032	SBU SBU SBU	Tukang Pipa Mandor	0.014 0.007	Orang / Hari Orang / Hari	182.326,00 191.462,00	2.552,56 1.340,23

	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.003	Hari	178.135,00	534,41
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
022	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	Domoton con 1 Bush Bino DCI Ã 35 mm		Durch		27 000 00 Dayman BURB Banybill Indonesia No. 4 Tahun 2022
833	Kerja Lainnya SBU	Pemotongan 1 Buah Pipa DCI Ã 25 mm Pekerja	0.112	Buah Orang / Hari	171.432,00	27.098,99 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022 19.200,38
	SBU	Tukang Pipa	0.112	Orang / Hari	182.326,00	4.011,17
	SBU	Mandor	0.022	Orang / Hari	191.462,00	2.106,08
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.011	Hari	178.135,00	1.781,35
	300	mpour rackie miggi 4 - 3 m	0.01	Hall	178.133,00	1.701,33
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
834	Kerja Lainnya	Pemotongan 1 Buah Pipa DCI Ã₫50 mm		Buah		39.361,94 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.159	Orang / Hari	171.432,00	27.257,69
	SBU	Tukang Pipa	0.032	Orang / Hari	182.326,00	5.834,43
	SBU	Mandor	0.016	Orang / Hari	191.462,00	3.063,39
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.018	Hari	178.135,00	3.206,43
	8 1 03 03 03 0030 Pakan Pamalikaraan Pangunan Caduna					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
925	Kerja Lainnya	Pemotongan 1 Buah Pipa DCI Ã᠌200 mm		Buah		92.757,29 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
833	SBU	Pekerja	0.366	Orang / Hari	171.432,00	62.744,11
	SBU	Tukang Pipa	0.073	Orang / Hari	182.326,00	13.309,80
	SBU	Mandor	0.037	Orang / Hari	191.462,00	7.084,09
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.054	Hari	178.135,00	9.619,29
		, ,			,	, .
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
836	Kerja Lainnya	Pemotongan 1 Buah Pipa DCI Ã型50 mm		Buah		121.116,63 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.476	Orang / Hari	171.432,00	81.601,63
	SBU	Tukang Pipa	0.095	Orang / Hari	182.326,00	17.320,97
	SBU	Mandor	0.048	Orang / Hari	191.462,00	9.190,18
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.073	Hari	178.135,00	13.003,86
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
837	Kerja Lainnya	Pemotongan 1 Buah Pipa DCI ÃB300 mm		Buah		130.207,66 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.512	Orang / Hari	171.432,00	87.773,18
	SBU	Tukang Pipa	0.102	Orang / Hari	182.326,00	18.597,25
	SBU	Mandor	0.051	Orang / Hari	191.462,00	9.764,56
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.079	Hari	178.135,00	14.072,67
	8 1 02 02 03 0030 - Roban Domolibaraan Pangunan Codung					
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
020	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã团50 mm		Buah		506.031,98 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
030	SBU	Pekerja	1.429	Orang / Hari	171.432,00	244.976,33
	SBU	Tukang Pipa	0.715	Orang / Hari	182.326,00	130.363,09
	SBU	Mandor	0.143	Orang / Hari	191.462,00	27.379,07
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.1	Hari	178.135,00	17.813,50
	*	, , 00 -				• • •

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan	<u> </u>				
200	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kerja Lainnya	g rempat Pemasangan 1 Buah Valve Ã⁄200 mm		Buah		1.651.056,63 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
333	SBU	Pekerja	1.714	Orang / Hari	171.432,00	293.834,45
	SBU	Tukang Pipa	0.857	Orang / Hari	182.326,00	156.253,38
	SBU	Mandor	0.171	Orang / Hari	191.462,00	32.740,00
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.3	Hari	178.135,00	53.440,50
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.3	Hari	3.430.961,00	1.029.288,30
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan	Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	g Tempat				
340	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã型50 mm		Buah		639.581,83 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	1.714	Orang / Hari	171.432,00	293.834,45
	SBU	Tukang Pipa	0.857	Orang / Hari	182.326,00	156.253,38
	SBU	Mandor	0.171	Orang / Hari	191.462,00	32.740,00
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.4	Hari	178.135,00	71.254,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan	_				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	•				
341	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve ÃB00 mm		Buah		2.453.530,40 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	2	Orang / Hari	171.432,00	342.864,00
	SBU	Tukang Pipa	1	Orang / Hari	182.326,00	182.326,00
	SBU	Mandor	0.2	Orang / Hari	191.462,00	38.292,40
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.5	Hari	178.135,00	89.067,50
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.5	Hari	3.430.961,00	1.715.480,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan	Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	g Tempat				
342	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã⊠00 mm		Buah		1.229.835,88 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	3.429	Orang / Hari	171.432,00	587.840,33
	SBU	Tukang Pipa	1.715	Orang / Hari	182.326,00	312.689,09
	SBU	Mandor	0.343	Orang / Hari	191.462,00	65.671,47
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Hari	178.135,00	178.135,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan	Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	•				
343	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã₫50 mm		Buah		4.660.796,88 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 20
	SBU	Pekerja	3.429	Orang / Hari	171.432,00	587.840,33
	SBU	Tukang Pipa	1.715	Orang / Hari	182.326,00	312.689,09
	SBU	Mandor	0.343	Orang / Hari	191.462,00	65.671,47
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Hari	178.135,00	178.135,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	1	Hari	3.430.961,00	3.430.961,00

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
9//	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã⁵500 mm		Buah		1.390.599,80 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
044	SBU	Pekerja	4	Orang / Hari	171.432,00	685.728,00
	SBU	Tukang Pipa	2	Orang / Hari	182.326,00	364.652,00
	SBU	Mandor	0.4	Orang / Hari	191.462,00	76.584,80
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Hari	178.135,00	178.135,00
	555	The state of the s	-		170.200,00	27.5.1255)60
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
845	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ãã500 mm		Buah		1.622.095,56 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.421	Orang / Hari	171.432,00	243.604,87
	SBU	Tukang Pipa	0.711	Orang / Hari	182.326,00	129.633,79
	SBU	Mandor	0.142	Orang / Hari	191.462,00	27.187,60
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.6	Hari	178.135,00	106.881,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.3	Hari	3.430.961,00	1.029.288,30
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
846	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve ÃØ00 mm		Buah		2.292.766,48 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.429	Orang / Hari	171.432,00	244.976,33
	SBU	Tukang Pipa	0.715	Orang / Hari	182.326,00	130.363,09
	SBU	Mandor	0.143	Orang / Hari	191.462,00	27.379,07
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.5	Hari	178.135,00	89.067,50
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.5	Hari	3.430.961,00	1.715.480,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
847	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve î00 mm		Buah		2.393.314,37 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
047	SBU	Pekerja	1.786	Orang / Hari	171.432,00	306.177,55
	SBU	Tukang Pipa	0.893	Orang / Hari	182.326,00	162.817,12
	SBU	Mandor	0.179	Orang / Hari	191.462,00	34.271,70
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.5	Hari	178.135,00	89.067,50
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.5	Hari	3.430.961,00	1.715.480,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
9/19	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve î00 mm		Buah		3.275.149,83 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
040	SBU	Pekerja	1.714	Orang / Hari	171.432,00	293.834,45
	SBU	Tukang Pipa	0.857	Orang / Hari	182.326,00	156.253,38
	SBU	Mandor	0.837	Orang / Hari	191.462,00	32.740,00
	SSH	Gate valve	0.171	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.75	Hari	178.135,00	133.601,25
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.75	Hari	3.430.961,00	2.573.220,75
	300	Serra Grane Tuduno 25 Ton	0.75	11011	3.730.301,00	2.37 3.220,7 3

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	· ·				
849	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã团000 mm		Buah		4.419.024,64 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	2.571	Orang / Hari	171.432,00	440.751,67
	SBU	Tukang Pipa	1.286	Orang / Hari	182.326,00	234.471,24
	SBU	Mandor	0.257	Orang / Hari	191.462,00	49.205,73
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Hari	178.135,00	178.135,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	1	Hari	3.430.961,00	3.430.961,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedun	•				
850	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã🛮 100 mm		Buah		4.539.819,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	3	Orang / Hari	171.432,00	514.296,00
	SBU	Tukang Pipa	1.5	Orang / Hari	182.326,00	273.489,00
	SBU	Mandor	0.3	Orang / Hari	191.462,00	57.438,60
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Hari	178.135,00	178.135,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	1	Hari	3.430.961,00	3.430.961,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	g Tempat				
851	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Valve Ã2 200 mm		Buah		4.539.819,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	3	Orang / Hari	171.432,00	514.296,00
	SBU	Tukang Pipa	1.5	Orang / Hari	182.326,00	273.489,00
	SBU	Mandor	0.3	Orang / Hari	191.462,00	57.438,60
	SSH	Gate valve	1	Buah	85.500,00	85.500,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	1	Hari	178.135,00	178.135,00
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	1	Hari	3.430.961,00	3.430.961,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung	g Tempat				
852	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Tee Ã⁄I150 mm		Buah		1.046.128,93 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.106	Orang / Hari	171.432,00	18.171,79
	SBU	Tukang Pipa	0.053	Orang / Hari	182.326,00	9.663,28
	SBU	Mandor	0.011	Orang / Hari	191.462,00	2.106,08
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.028	Hari	178.135,00	4.987,78
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunar	n Gedung-				
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedun	•				
853	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 BuahTee ÃZ200 mm		Buah		1.077.298,60 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.216	Orang / Hari	171.432,00	37.029,31
	SBU	Tukang Pipa	0.108	Orang / Hari	182.326,00	19.691,21
	SBU	Mandor	0.022	Orang / Hari	191.462,00	4.212,16
	SSH	Tee 150 x 150	0.022	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
					•	·
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.029	Hari	178.135,00	5.165,92

	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
054	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	D 4 D L. T 1 7750		D l.		4 440 074 40 Dames - DUDD Dameblik ladar - 1- No. 4 Tahun 2022
854	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 BuahTee Ã⊠50 mm	0.226	Buah	171 122 00	1.110.071,48 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU SBU	Pekerja	0.326	Orang / Hari	171.432,00	55.886,83
		Tukang Pipa	0.163	Orang / Hari	182.326,00	29.719,14
	SBU	Mandor Too 150 x 150	0.033	Orang / Hari	191.462,00	6.318,25
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.039	Hari	178.135,00	6.947,27
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat	_				
855	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 BuahTee î00 mm		Buah		1.223.183,25 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.436	Orang / Hari	171.432,00	74.744,35
	SBU	Tukang Pipa	0.218	Orang / Hari	182.326,00	39.747,07
	SBU	Mandor	0.044	Orang / Hari	191.462,00	8.424,33
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.5	Hari	178.135,00	89.067,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
856	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buahTee Ã⊠00 mm		Buah		1.285.166,31 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.656	Orang / Hari	171.432,00	112.459,39
	SBU	Tukang Pipa	0.328	Orang / Hari	182.326,00	59.802,93
	SBU	Mandor	0.066	Orang / Hari	191.462,00	12.636,49
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.5	Hari	178.135,00	89.067,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
857	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Tee Ã⊠50 mm		Buah		1.316.157,84 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.766	Orang / Hari	171.432,00	131.316,91
	SBU	Tukang Pipa	0.383	Orang / Hari	182.326,00	69.830,86
	SBU	Mandor	0.077	Orang / Hari	191.462,00	14.742,57
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.5	Hari	178.135,00	89.067,50
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
858	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Tee à 500 mm		Buah		1.364.962,88 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	0.876	Orang / Hari	171.432,00	150.174,43
	SBU	Tukang Pipa	0.438	Orang / Hari	182.326,00	79.858,79
	SBU	Mandor	0.088	Orang / Hari	191.462,00	16.848,66
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.6	Hari	178.135,00	106.881,00
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
859	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Tee Ãã00 mm		Buah		1.683.817,25 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.096	Orang / Hari	171.432,00	187.889,47
	SBU	Tukang Pipa	0.548	Orang / Hari	182.326,00	99.914,65

	SBU	Mandor	0.11	Orang / Hari	191.462,00	21.060,82
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.193	Hari	178.135,00	34.380,06
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.096	Hari	3.430.961,00	329.372,26
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
860	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buahTee ÃØ00 mm		Buah		1.809.826,97 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.316	Orang / Hari	171.432,00	225.604,51
	SBU	Tukang Pipa	0.658	Orang / Hari	182.326,00	119.970,51
	SBU	Mandor	0.132	Orang / Hari	191.462,00	25.272,98
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.225	Hari	178.135,00	40.080,38
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.113	Hari	3.430.961,00	387.698,59
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
861	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 buahTee ÃB00 mm		Buah		1.932.405,73 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.536	Orang / Hari	171.432,00	263.319,55
	SBU	Tukang Pipa	0.768	Orang / Hari	182.326,00	140.026,37
	SBU	Mandor	0.154	Orang / Hari	191.462,00	29.485,15
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.257	Hari	178.135,00	45.780,70
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.129	Hari	3.430.961,00	442.593,97
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
862	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Tee AB00 mm		Buah		2.115.580,19 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.756	Orang / Hari	171.432,00	301.034,59
	SBU	Tukang Pipa	0.878	Orang / Hari	182.326,00	160.082,23
	SBU	Mandor	0.176	Orang / Hari	191.462,00	33.697,31
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.321	Hari	178.135,00	57.181,34
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.161	Hari	3.430.961,00	552.384,72
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung- Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
863	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 BuahTee Ã⁄⁄⁄2000 mm		Buah		2.261.060,47 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	1.976	Orang / Hari	171.432,00	338.749,63
	SBU	Tukang Pipa	0.988	Orang / Hari	182.326,00	180.138,09
	SBU	Mandor	0.198	Orang / Hari	191.462,00	37.909,48
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.366	Hari	178.135,00	65.197,41
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.183	Hari	3.430.961,00	627.865,86
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-					
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					
864	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Tee à 1100 mm		Buah		2.360.915,84 Permen PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	2.196	Orang / Hari	171.432,00	376.464,67
	SBU	Tukang Pipa	1.098	Orang / Hari	182.326,00	200.193,95
				•		

	SBU	Mandor	0.22	Orang / Hari	191.462,00	42.121,64	
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00	
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.386	Hari	178.135,00	68.760,11	
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.193	Hari	3.430.961,00	662.175,47	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat						
865	Kerja Lainnya	Pemasangan 1 Buah Tee Ã2 200 mm		Buah		2.544.090,30 Perme	n PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
	SBU	Pekerja	2.416	Orang / Hari	171.432,00	414.179,71	
	SBU	Tukang Pipa	1.208	Orang / Hari	182.326,00	220.249,81	
	SBU	Mandor	0.242	Orang / Hari	191.462,00	46.333,80	
	SSH	Tee 150 x 150	1	Buah	1.011.200,00	1.011.200,00	
	SBU	Tripod/Tackle Tinggi 4 - 5 m	0.45	Hari	178.135,00	80.160,75	
	SBU	Sewa Crane Tadano 25 Ton	0.225	Hari	3.430.961,00	771.966,23	
	8.1.02.03.03.0030 - Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-						
	Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Tempat					Perme	n PUPR Republik Indonesia No. 1 Tahun 2022
866	Kerja Lainnya	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal		M3		2.302.187,43 Lampii	ran Bagian III Bina Marga
	SBU	Pekerja (Jam)	0.7229	Jam	24.490,00	17.703,82	
	SBU	Mandor (Jam)	0.1446	Jam	27.352,00	3.955,10	
	SSH	Semen PC	398.895	Kg	2.500,00	997.237,50	
	SSH	Pasir Beton	0.5062	M3	273.300,00	138.344,46	
	SSH	Agregat Kasar	1.2858	M3	237.600,00	305.506,08	
	SSH	Air	1.1967	Liter	1,00	1,20	
	SSH	Besi Beton Polos	15.875	Kg	9.700,00	153.987,50	
	SSH	Wiremesh M6-M8	17	Kg	15.100,00	256.700,00	
	SSH	Joint Sealent	1.593	Kg	77.000,00	122.661,00	
	SSH	Cat Meni Besi	0.001	Kg	39.700,00	39,70	
	SSH	Expansion Cap (Plastik)	0	Kg	16.000,00	0,00	
	SSH	Polytene 125 mikron	0.483	Kg	16.000,00	7.728,00	
	SSH	Curing Compound	1.27	Liter	26.000,00	33.020,00	
	SBU	Sewa Formworkplate	1	Ls	104.762,00	104.762,00	
	SBU	Wheel Loader 1.0-1.6 M3	0.0085	Jam	330.000,00	2.805,00	
	SBU	Truk Mixer (Agitator)	0.2618	Jam	412.500,00	107.992,50	
	SBU	Concrete Vibrator	0.2892	Jam	55.000,00	15.906,00	
	SSH	Alat bantu	1	Ls	5.000,00	5.000,00	
	SBU	Concrete Mixing Plant	0.0482	Jam	598.289,81	28.837,57	

BUPATI SIDOARJO,

ttd

AHMAD MUHDLOR