

putusan.mahkamahagung.go.id

# PUTUSAN Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN.Mtr

#### DEMI KEADILAN BERDASARKAN KETUHANAN YANG MAHA ESA

Pengadilan Tindak pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram yang **mengadili** perkara pidana korupsi dengan acara pemeriksaan biasa dalam tingkat pertama menjatuhkan Putusan sebagai berikut, dalam perkara Terdakwa:

Nama lengkap : L. SYUKRANINGRAT, ST

Tempat lahir : Lombok Timur

Umur / tanggal Lahir : 55 Tahun / 1 Januari 1964

Jenis Kelamin : laki-laki

Kebangsaan/

Kewaganegaraan : Indonesia,

Alamat : Jl Dodokan VIII/1 BTN Kekalik RT/RW 006/067

Kelurahan Pagesan Barat Kecamatan Mataran

Kota Mataram.

Agama : Islam

Pekerjaan : Wirswasta (Direktur CV Archi Teknik

Konsultan) Mataram

Terdakwa ditahan oleh:

1. Penyidik, tidak melakukan penahanan;

2. Jaksa Penuntut Umum dengan jenis Tahanan Kota, sejak tanggal 06 Februari 2019 s/d 25 Februari 2019;

- 3. Hakim Pengadilan Tindak Pidana Korupsi Pada Pengadilan Negeri Mataram dengan jenis Tahanan Rutan, sejak tanggal 20 Februari 2019 s/d 21 Maret 2019;
- 4. Wakil Ketua Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram dengan jenis Tahanan Rutan, sejak tanggal 22 Maret 2019 2018 s/d 20 Mei 2019;
- **5.** Perpanjangan I Wakil Ketua Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Tinggi Nusa Tenggara Barat dengan jenis Tahanan Rutan, sejak tanggal 21 Mei 2019 s/d 19 Juni 2019;
- 6. Perpanjangan II Wakil Ketua Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Tinggi Nusa Tenggara Barat dengan jenis Tahanan Rutan, sejak tanggal 20 Juni 2019 s/d 19 Juli2019;

Terdakwa di persidangan didampingi Penasihat Hukumnya:

Halaman 1 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



# Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia putusan.mahkamahagung.go.id

I GEDE KARYA,SH beralamat di Jl. Transmigrasi No. 18 Majeluk Mataram, berdasarkan Surat Kuasa Khusus yang telah diregisterasi di Kepaniteraan Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram pada tanggal 28 Februari 2019 No. 9/SK. PID.TPK/2019/PN.MTR;

#### <u>Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri</u> <u>Mataram tersebut a;</u>

#### Setelah membaca:

- Penetapan Ketua Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram tanggal 20 Februari 2019 No. 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN.Mtr, tentang Penunjukan Majelis Hakim;
- Penetapan Ketua Majelis Hakim Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram tanggal 20 Februari 2019 No. 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN.Mtr tentang Penetapan Hari Sidang;
- Berkas perkara dan surat-surat lain yang bersangkutan;

Setelah mendengar keterangan Saksi-saksi, Ahli dan Terdakwa, serta memperhatikan bukti surat dan barang bukti dipersidangan;

Setelah mendengar pembacaan **Tuntutan Pidana Penuntut Umum** yang dibacakan pada tanggal 17 Juni 2019, pada pokoknya sebagai berikut :

- Menyatakan terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST tidak terbukti bersalah melakukan tindak pidana sebagaimana yang didakwakan pada dakwaan primair dan agar dibebaskan dari dakwaan primair tersebut
- Menyatakan terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST terbukti bersalah melakukan tindak pidana korupsi sebagaimana yang didakwakan pada dakwaan subsidair melanggar ketentuan pasal 3 jo pasal 18 UU No. 20 tahun 2001 tentang perubahan atas UU No. 31 tahun 1999 jo pasal 55 (1) ke 1 KUHP.
- Menjatuhkan pidana terhadap terdakwa L.

  SYUKRANINGRAT, ST dengan pidana penjara selama 1 (satu) tahun
  dan 6 (enam) bulan, dikurangi selama Terdakwa ditahan dan

Halaman 2 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

membayar denda masing-masing sebesar Rp. 50.000.000,- (lima puluh juta rupiah) Subsidair masing-masing 3 (tiga) bulan kurungan.

- Menyatakan terdakwa tetap ditahan dalam di Rutan Mataram.
- Menetapkan barang bukti berupa :
  - Poto copy dilegalisir Surat Pengesahan Daftar Isin Pelaksanaan
     Anggaran (DIPA) petikan TA 2015 No: SP DIPA.025.04.2.
     419996/2015 tgl 14 Nopember 2014 sampai dengan no urut;
  - 68. Laporan Bulanan Periode Agustus s/d Desember 2015 pekerjaan Pengawasan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur, konsultan pengawas CV. Archi Teknik

Dipergunakan untuk perkara lain atas nama terdakwa RUBIATUN, Dkk.

Menetapkan agar terdakwa membayar biaya perkara sebesar Rp.
 5.000,- (Lima ribu ratus rupiah).

Setelah mendengar pembelaan Penasihat Hukum Terdakwa, pada pokoknya menyampaikan permohonan agar Majelis Hakim yang memeriksa dan mengadili perkara ini berkenan memberikan putusan seringan-ringannya dan seadil-adilnya terhadap diri Terdakwa;

Setelah mendengar Replik dari Penuntut Umum terhadap pembelaan team Penasihat Hukum Terdakwa, pada pokoknya tetap dengan tuntutannya;

Setelah mendengar duplik lisan team Penasihat Hukum Terdakwa yang pada pokoknya tetap dengan pembelaannya;

Menimbang, bahwa Terdakwa diajukan ke persidangan oleh Penuntut Umum, didakwa berdasarkan surat Dakwaan No : REG. PERKR : PDS- 04/SELONG/Ft.1/02/2019 tanggal 18 Februari 2019 sebagai berikut :

**PRIMAIR:** 

Halaman 3 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Bahwa terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku selaku Konsultan Pengawas pada Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur T.A. 2015, berdasarkan Surat Perjanjian (Kontrak) No Kd.19.03/1/KU/00.02/357.b/2015 tanggal 12 Agustus 2015, baik secara sendiri-sendiri ataupun bersama-sama dengan YUNUS SYIHABI, S. Ag selaku PPK, RUBIATUN selaku Direktris PT. Elita Mataram dan WAKIRAN selaku Komisaris PT. Elita Mataram (masing-masing dalam berkas perkara terpisah), pada hari dan tanggal yang tidak dapat ditentukan lagi dengan pasti pada bulan Juli 2015 sampai dengan bulan Desember 2015 atau setidak-tidaknya pada suatu waktu tertentu dalam tahun 2015 bertempat di Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur, setidak-tidaknya pada suatu tempat yang termasuk dalam daerah hukum Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram yang berwenang memeriksa dan mengadili perkaranya berdasarkan ketentuan pasal 35 ayat (2) Undang-Undang No 46 tahun 2009 tentang Pengadilan Tindak Pidana Korupsi, telah melakukan atau turut serta melakukan perbuatan melawan hukum berupa pembayaran atas prestasi pekerjaan tidak sesuai dengan pekerjaan riil terpasang, bertentangan dengan Perpres No 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres RI No. 54 tahun 2010 tentang pengadaan barang/jasa pemerimtah pada pasal 51 ayat (2c), dan Undang-Undang RI Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara, pada Pasal 18 Ayat (3), melakukan perbuatan memperkaya diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi yaitu RUBIATUN, Direktur PT Elita Mataram sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen), yang dapat merugikan keuangan negara atau perekonomian negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh Halaman 4 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen), atau setidak-tidaknya sekitar jumlah tersebut yang dilakukan oleh terdakwa dengan cara sebagai berikut:

- Bahwa sekitar bulan Juli 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur melaksanakan Pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur untuk mendirikan sekolah madrasah yang unggul dalam imam dan taqwa serta ilmu pengetahuan dan teknologi dengan pagu anggaran sebesar Rp. 10.250.000.000,- berdasarkan DIPA T.A. 2015 No: DIPA-025.04.2419996/ 2015 tanggal 14 Nopember 2014.
- Bahwa untuk melaksanakan tersebut, H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag ditunjuk sebagai PPK dan menetapkan HPS sebesar Rp. Rp. 9.656.667.000,-
- Bahwa berdasarkan pasal 11 Perpres No.: 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres 54 tahun 2010 tentang pengadaan barang/jasa, H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK mempunyai tugas/wewenang yaitu sebagai berikut:
  - Menetapkan rencana pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa yang meliputi:
    - spesifikasi teknis Barang/Jasa;
    - Harga Perkiraan Sendiri (HPS); dan
    - rancangan Kontrak.
  - 2. Menerbitkan Surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa;
  - 3. Menandatangani Kontrak;
  - 4. Melaksanakan Kontrak dengan Penyedia Barang/Jasa;
  - 5. Mengendalikan pelaksanaan Kontrak;

Halaman 5 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

- 6. melaporkan pelaksanaan/penyelesaian Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA;
- 7. menyerahkan hasil pekerjaan Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA dengan Berita Acara Penyerahan;
- 8. melaporkan kemajuan pekerjaan termasuk penyerapan anggaran dan hambatan pelaksanaan pekerjaan kepada PA/KPA setiap triwulan; dan
- 9. menyimpan dan menjaga keutuhan seluruh dokumen pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa.
- Bahwa dalam pelaksanaan tahapan pemilihan penyedia barang/jasa, H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK meminta bantuan kepada ULP untuk melakukan proses pemilihan penyedia barang/jasa, dan dari hasil proses pemilihan penyedia barang/jasa tersebut Ketua Pokja menetapkan PT Elita Mataram sebagai Pemenang Lelang dengan menerbitkan Surat No: 10/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 31 Juli 2015, kemudian PPK menerbitkan surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa (SPPBJ) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/352/2015 tanggal 10 Agustus 2015 terhadap PT. Elita Mataram sebagai pemyeida Barang.
- Bahwa selanjutnya dilakukan penandatangan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 antara H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dengan Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram dengan nilai Kontrak sebesar Rp. 8.787.878.000, (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah) dengan jangka waktu pelaksanaan selama 142 hari kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus sampai dengan tanggal 31 Desember 2015, dan diterbitkan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) No.: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 tanggal 12 Agustus 2015.

Halaman 6 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



# Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia putusan.mahkamahagung.go.id

- Bahwa terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi
  Teknik Konsultan ditunjuk sebagai konsultan pengawas berdasarkan
  Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No.: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015
  tanggal 12 Agustus 2015 dalam rangka pengawasan terhadap
  pelaksanaan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah
  Insan Cendekia (MIC) TA 2015.
- Bahwa terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi
  Teknik Konsultan yang ditunjuk sebagai konsultan pengawas
  memiliki tugas sebagai berikut :
  - 1. Mengawasi laju pekerjaan pelaksanaan konstruksi dari segi kualitas serta jalan pelaksanaannya.
  - 2. Mengawasi pekerjaan serta produksinya, mengawasi ketepatan waktu dan biaya pelaksanaan pekerjaan konstruksi fisik.
  - Mengawasi dan meneliti perubahan-perubahan yang terjadi dan penyesuaian-penyesuaian yang terjadi selama pelaksanaan pekerjaan fisik.
  - 4. Menyusun Berita Acara Persetujuan kemajuan pekerjaan pelaksanaan untuk pembayaran angsuran.
  - 5. Menyusun laporan mingguan, bulanan dan laporan akhir pelaksanaan pekerjaan pengawasan konstruksi fisik.
  - 6. Memeriksa As Build Drawing
  - 7. Memantau Time scedhule/Jadwal pelaksanaan fisik yang dibuat oleh rekanan/kontraktor.
- Bahwa dalam Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No:
  Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 item-item
  tugas pekerjaan yang harus dilaksanakan oleh Rubiatun selaku
  Direktris PT. Elita Mataram adalah sebagai berikut:

No	Item Pekerjaan	Jumlah
----	----------------	--------

Halaman 7 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

A.	Tahap I	
1	Pendahul <mark>u</mark> an Pendahuluan	268.274.671,44
2	Bangunan Kelas Lama Lanjutan	422.663.017,18
3	Bangunan Asrama Lama Lanjutan	504.704.093,07
4	Bangunan Ruang Makan	2.465.367.722,04
5	Bangunan Asrama Putri	966.109.511,27
	Total	4.627.119.015,01
B.	Tahap II	
1	Pendahuluan	15.500.000
2	Bangunan Asrama Putri	4.145.258.984,99
	Total	4.160.758.984,99
	Total A+B	8.787.878.000,00

- Bahwa di awal mulai pekerjaan, Rubiatun Direktur PT Elita Mataram mengajukan permohonan Uang Muka dengan surat Nomor: 019/pum/EMA/VIII/2015 tanggal 26 Agustus 2015, sejumlah Rp. 1.757.575.600, yakni 20% dari nilai kontrak Rp 8.787.878.000,-, akan tetapi dalam pelaksanaan pekerjaan di lapangan, RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram tidak melaksanakan sendiri, tetapi dilaksanakan oleh WAKIRAN selaku Komisaris pada PT Elita Mataram.
- Bahwa untuk selanjutnya WAKIRAN mengendalikan seluruh kegiatan pekerjaan, mulai dari penyediaan bahan material, hingga pembayaran para pekerja dan ongkos-ongkos di lapangan, termasuk juga mengendalikan dan mengkondisikan keadaan fisik proyek di lapangan dengan mengkoordinasikan dengan terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Konsultan Pengawas.ultan.
- Bahwa sampai dengan berakhirnya jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak menyelesaikan seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016.
- Bahwa selain waktu penyelesaian pekerjaan terlambat, juga pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah

Halaman 8 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Insan Cendekia (MIC) oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak memenuhi volume yang ditentukan di dalam kontrak, hal tersebut sebagaimana hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM diperoleh kesimpulan ditemukan perbedaan volume fisik bangunan terpasang dengan volume yang tertera dalam kontrak", yang disebabkan oleh adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan sebagai berikut:

Halaman 9 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





RINCIAN HASIL PENGHITUNGAN AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM PEMBANGUNAN LANJUTAN GEDUNG MADRASAH INSAN CENDEKIA (MIC) - TAHAP I

1	No.     No.     No.     No.     No.     No.	No.   Cular	No.	1										
Pegan Pendinduan	Partyrist Persidentian	Designer Personantions	Partypies Perilabhase		No.	Uraian	Kontrok		Salicih	Sat	Harga Satuan (Rp)	Kontrak		
A. P. Representations of the control of the contro	A PROJECT DESIGNATION TO SERVICE AND PROJECT OF THE	A PASSAGE PORTOGRAM  1 Department program  2 Province registry to least a series of the register of the regist	A PERSONAND POSSIGNAM  A PERSONAND POSSIGNAM  A PERSONAND POSSIGNAM  A PERSONAND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  C PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  C PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  C PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE AND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE A SERVE AND POSSIGNAM  B PROTECOMEN TO SERVE	President President		Pekerjaan Pendahuluan	- Norman		_cmall!				- Audin	Selisih
2 Protections falson and dec aster	2   Preplace in Usean and day ably	2   Preplacitiva is lates assisted as allow   00   00   00   00   00   00   00	2   Preferente loses and dee afte	2 Professional falses and der antire    0										
2 Protections falson and dec aster	2   Preplace in Usean and day ably	2   Preplacitiva is lates assisted as allow   00   00   00   00   00   00   00	2   Preferente loses and dee afte	2 Professional falses and der antire    0	1	Papan nama proyek	.000	1.	L	unit	500.000.00	500.000.	500.000.00	
3 Programme in ting & trick kept	3   Programma is surgit a facilit loop	3 Programma an usung a transit toring  - A Protection MAN Total Debtor Recording  - A Protection MAN Total Debtor Recording  - B Recording Man	3   Programme in trops & Sonit Notice   100	2   Procession for sing & triag & triag   August			1	1.						
## A Processor Mail Total Department (1977) ## A Processor Mail To	A. Petrogene Mean Part Digital Resource	B.   Percentage Make Trans District Security (1997)   174   175	A. Percentine Mea Proof Dates Represent   1.57	A chromogram Make Teach Johann Resource  4 Strikes Seeds - Energanic manage makes - 657 m2 190 m2 190 m3 112 792 65 95 227 38, 4 105 65 74 10 190 m3 112 792 65 95 227 38, 4 105 65 74 10 190 m3 112 792 65 95 227 38, 4 105 65 74 10 190 m3 112 792 65 95 227 38, 4 105 65 74 10 190 m3 112 792 65 95 20 m3 112 7			1		-			6.000.000.		
## Committee   1.00   1	4 Surges Seath - Sergerone states (makes - 657 no. ) 190	## 1. Support bears - Sergence statege makes - 657 no.   100	4 Ungest board - Sergenan reader 1-67-62 500 500 500 500 500 500 500 500 500 50	4. Uuges teach - Integrate nates — 657 m2	3		.000	000	-	unit	6.000.000.00	00	6.000.000.00	
4   Sugar trade   Sugar trade	4 Usugan tanda. Designant managara attaining 1867 1762 186 00 187	4 - 1,000 tone) - tenocene manure relation (15 miles)	4 Longon tends - Description reference - SEC 762 100 100 700 132-500 mg 112-756.2 47 0.000.257 (4.356.5)  5 Remaillant tends using 1 100 100 100 100 100 100 100 100 100	4 Linguis tends - Description regions (15) m2		d. Penniggian wuxa Tahan Dalam Bangunan	854	714.				96.327.638.		(15.721.897
Butternoon Make Teach Low Research	Butterprincipal Mais Teach our Resonant   Section 1981   Company	But   Description Feed and Proceedings   Control   Con	S. Ulugan tendri- herapyana saware 288 m2	Button   B	4	Urugan tanah - bangunan ruang makan = 657 m2	.100	700	139.400	m3	112.782.62	47	80.605.740.79	
6 Unique tende - languarie ratio - languarie rat	6 Ungar tends - langman kelas - 238 m2	6 Ungar tenter - Iarrigente Natio s 238 m2	6 Unger terrer - bergane heles - 338 m <sup>2</sup>	6 Ungger territor - barrigame indener = 238 m <sup>2</sup>	5	Pemadatan tanah urug		714. 700	139.400	m3	31.250.00	26.690.625. 00	22.334.375.00	(4.356.250
6 Unges treefs - Engrane review = 28 m2	6 Unges treefs - Engrane review = 28 m2	6 Unges treefs - Engrans and take 3 28 18 2	6 Ungen tends - Integrans are restrict to the control of the contr	6 Unique teach - Integrant a 1981 no 2	-	b. Peninggian Muka Tanah Luar Bangunan								
8 Ungen bank - beggenen nang maken = 278 m2	8 Unique hand- hegogran nang maken 278 m2	8 Ungers hand - begrejaan Persisjaan  Suit Total A. Pekerjaan Persisjaan  Total - Pekerjaan Pessisjaan Persisjaan  Total - Pekerjaan Pessisjaan Persisjaan  Total - Pekerjaan Pessisjaan Pessisjaan Persisjaan Pessisjaan Pessi	8 Usages send - berganan range maken = 278 m2	8 Usinges transft - Bergesan range maken = 278 m2	6	Urugan tanah - bangunan kelas = 338 m2	439 .400	388. 000	51.400	m3	112.782.62	49.556.684. 63	43.759.657.80	(5.797.02
B Ungan tende - berganen narag maken = 278 m2	But   Unique textels - baroganien narieg melater = 278 m2	But   Design tester   Design   Persistant   Design   De	Budget State - betragenen makes = 278 m <sup>2</sup>	But   Comparison	7	Uruoan tanah - bangunan asrama = 269 m2	349 .700	340. 000	9.700	m3	112.782.62	39.440.083. 33	38.346.091.88	(1.093.99
Seb Total A - Pekerjaan Persispen	Sub Total A - Pekerjaan Perdaphulaan	Sub Total A - Pekerjaan Perdapan   Sub Total A - Pekerjaan Perdapahuhaan   Sub Telephan   Sub	Sub Total A - Peterjaan Persiapan	Sub Total A - Pelerjaan Persiapan				361.						
Total   - Pekerjaan Pendahukaan	Total   - Prévigian Pendahukan	Total   - Pekerjaan Pendahukaan	Total   - Pekerjaan Pendahukaan	Total   - Pekerjaan Pendahukan	8		.400	400	-	m3	112.782.62	268.274.671.		(26.969.16
II.   Bangunan Ruang Kelas Lana (Lenjutan)	Bangunan Ruang Kelas Lama (Lenjutan)	Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)	Basgunan Ruang Kelas Lana (Lanjutan)	Basgunan Ruang Kelas Lana (Lanjutan)								268.274.671. 45		(26.969.16
1.1   Percyampurnaan Basigunan Rasigunan Ras	1.1   Percyampurnaan Bangunna Rusing Kelas LL 1	1.1   Perceyampurnaan Bangunnaan Rusing Kelas LL 1	1   Percejaan Besignan Rung Kelas Lt 1	1   Percejaan Besignan Rusing Kelas L1		·								
A.   Pekerjaan Besi dan Pengunci	A. Pekerjaan Besi dan Pengunci  1 Railing tangga pipa stainless steel da. 2" - datas ring  20 11b  20 12b  20 12b  20 12b  20 12b  20 12c  20	A. Pekerjaan Besi dan Pengunci  1 Railing tangga pipa stainless steel da. 2" - datas ring  20 18. 20 20. 2 Railing tangga pipa stainless steel da. 2" - nempel dinding  30 28. 30 20. 30 20. 300 000 2.000 m 100.000.00 3.000.000 3.000.000 2.800.000.00 3.000.000 3.000.000 3.000.000 4.800.000.00 3.000.000 3.000.000 3.000.000 3.000.000	A. Pekerjaan Besi dan Pengunci  1 Railing tangga pipa stainless steel da. 2" - datas ring  20 18. 200 m 100,000,00 2,000 m 100,000,00 3,000,000 (200, 200, 200) m 100,000,00 1,000,000,00 (200, 200, 200, 200, 200, 20	A. Pekerjaan Besi dan Pengunci  1 Reilling tangga pipa stainless steel dia. 2" - datase ring  20 18. 20 200 m 100.000.00 2.000.000 1.500.000.00 (200  2 Reilling tangga pipa stainless steel dia. 2" - rempel dinding  30 28. 30 100 2.000 m 100.000.00 3.000.000  3.000.000  3.000.000  3.000.000										
1 Railing tangga pips stainless steel dia. 2" - datas ring 0,000 000 2,000 m 100,000,000 2,000 000 1,800,000,000 (20,000 2,800,000 2,800,000 2,8	1 Railing tangga pips stainless steel dia. 2" - datas ring 0,000 000 2,000 m 100,000,000 2,000 000 1,800,000,000 (20,000 2,800,000 2,800,000 2,8	1 Railing tangga pips stainless steel dia. 2" - datas ring 0000 0000 2.000 m 100.000.00 2.000 000 1.800.000.00 (200.000 2.000 m 100.000.00 3.000.000 2.800.000.00 (200.000 2.000 m 100.000.00 3.000.000 2.800.000.00 (200.000 2.000 m 100.000.00 3.000.000 2.800.000 000 2.800.000 (400.000 000 3.000.000 2.800.000 000 3.000.000 3.000.000 3.000.000	1 Railing tangga pips stainless steel dia. 2" - datas ring	1 Railing tangga pips stainless steel dia. 2" - datas ring 200 18. 2.000 m 100.000.00 2.000.000 1.000.000.000 (200 2.000.000 1.000.000.000 (200 2.000.000 1.000.000.000 (200 2.000.000.000 2.000.000.000 2.000.000										
1 Railing tangga pipa starinées stéel da, 2" - réange dinding	1 Railing tangga pipa starinées stéel da, 2" - réange dinding	1 Railing tangga pipa starinées stéed da, 2" - réange direding   30 28 2 200 m   100,000.00   1,800,000.00   (200,000 2 2,800,000.00 2 2,800,000.00 2 2,800,000.00   (200,000 2 2,800,000.00 2 2,800,000.00 2 2,800,000.00   (200,000 2 2,800,000.00 2 2,800,000.00 2 2,800,000.00   (200,000 2 2,800,000.00 2 2,800,000.00   (200	1 Railing tangga pipa stairless steel da. 2" - desped directing   30 28 200 m   100,000,00   00   2,800,000,00   (200, 200, 200, 200, 200, 200, 200, 200	1 Railing tangga pipa stairless steel da. 2" - datas reg			20	18.				2.000.000.		(200.0
2 Railling tangpa pipat staintiess steet dia. 2" - rempel dinding 000 000 2.000 m 100.000.000 000 2.000.0000 (400.000 000 000 000 000 000 000 000 000	2 Railling tangpa pipat staintiess steet dia. 2" - rempel dinding 000 000 2.000 m 100.000.000 000 2.000.0000 (400.000 000 000 000 000 000 000 000 000	2 Railling tangpa pips stainless steel da. 7 - rempel dirding 000 000 2,000 m 100,000,000 000 2,000,000 (490,000 000 000 000 000 000 000 000 000 0	2 Railling tangap pips stainless steel da, 2" rempel diriding 0.00 000 2.000 m 100.000,00 00 2.800.000,00 (400.   Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci	2 Rallings tangsa papa stataheries steel dia, 2"- mempel dinding 0,000 000 2,000 m 100,000,000 000 2,800,000,000 (400	1	Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring			2.000	m	100.000.00	00	1.800.000.00	
Sub Total A. Pekerjaan Besi dan Pengunci   00 4.600.000.00  B. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling   Halaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPKn	Sub Total A. Pekerjaan Besi dan Pengunci   00 4.600.000.00  B. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling   Halaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPKn	Sub Total A. Pekerjaan Besi dan Pengunci  B. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling  Halaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK	Sub Total A. Pekerjaan Besi dan Pengunci  B. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling  Hajaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK	Sub Total A. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling  Hailaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPA	2	Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - nempel dinding	.000	28. 000	2.000	m	100.000.00	3.000.000.	2.800.000.00	
Halaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK	Halaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPA	$\vdash$	Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci						5.000.000. 00	4.600.000.00	(400.			
					В.	Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling								
		10,												

Halaman 10 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mti



	Direktori Putusa	ın Ma	ıhka	ma	h /	Aguna	Repu	blik Inc	lonesi	a
	Urugan pasir di bawah pondasi	9 .408	10. 200	0.792	m3	130.732.49	1.229.931. 27	1.333.471.40	103.540.13	
	2 Urugan pasir di bawah rabat	32 .800	25. 000	7.800	m3	130.732.49	4.288.025. 67	3.268.312.25	(1.019.713.42	
	3 Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	142 .400	133. 200	9.200	m2	92.736.68	13.205.703. 10	12.352.525.65	(853.177.45	
	4 Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	188 .160	_	188.160	m2	43.708.49	8.224.188. 62	-	(8.224.188.62	
Г		168	162.				10.091.552.		(360.412.59	

7	Pekerjaan rabat beton K.100			1					
7		11.480	12.200	0.720	m3	790.289.40	9.072.522.34	9.641.530.71	569.008.37
		164.000	122.000	42.000	m2	43.708.49	7.168.191.62 53.280.115.12	5.332.435.23 41.659.415.15	(1.835.756.39)
	Sub Total B - Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling Sub Total II.1 - Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1						53.280.115.12 58.280.115.12	46.259.415.15	(12.020.699.97)
11.2	Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 2								
A. 1	Pekerjaan Tanah  Urugan pasir di bawah lantai tebal 5 cm	<del>                                     </del>	_	_	m3	130.732.49			
Ì	Sub Total A - Pekerjaan Tanah					200.702.49	-		
В.	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran								
_1	Acian plesteran  Sub Total B - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran	1.235.165	1.207.140	28.025	m2	24.470.00	30.224.487.55 30.224.487.55	29.538.715.80 29.538.715.80	(685.771.75) (685.771.75)
С	Pekerjaan Lantai dan Plafond								(
1	Pasangan lantai keramik 40x40 cm	574.000	565.100	8.900	m2	175.421.28	100.691.812.70	99.130.563.34	(1.561.249.36)
3	Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip - tollet  Pasangan rangka plafond kayu klas II	21.000 735.750	21.000 714.729	21.021	m2 m2	179.298.73 94.792.34	3.765.273.25 69.743.461.50	3.765.273.25 67.750.791.17	(1.992.670.33)
4	Pasangan lapisan kalsiboard – plafond	735.750	732.620	3.130	m2	35.185.06	25.887.409.66	25.777.280.44	(110.129.22)
5		657.500	617.400	40.100	m	24.713.14	16.248.891.76 216.336.848. 87	15.257.894.71 211.681.802.91	(990.997.05) (4.655.045.96
D	Sub Total C - Pekerjaan Lantai dan Plafond Pekerjaan Besi dan Pengunci						8/	211.081.802.91	)
		46		46 000		CEO 000 00	29.900.000.		(29.900.000.00
1	Pasangan besi hollow dicat - railling box AC	.000	58.	46.000	m2	650.000.00	6.250.000.	-	(380.000.00
2	Railling pipa stainless steel dia. 2* - diatas ring selasar	.500	700	3.800	m	100.000.00	36.150.000. 00	5.870.000.00	(30.280.000.00
F	Sub Total D - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair						00	5.870.000.00	



Direktori Putusa	ın Mahka	amah A	Aguna	Repu	blik Ind	donesia

		Closet jongkok porselin	.000	3. 000		bh	381.760.44	1.145.281. 32	1.145.281.32	-
	<i>y</i> 2	Washtafle komplit	.000	2. 000	1.000	bh	843.473.03	2.530.419.	1.686.946.06	(843.473.03
17.1		Sub Total E - Pekerjaan Sanitair						09 3.675.700. 41	2.832.227.38	(843.473.03
	F	Pekerjaan Pengecatan	918	914.				16.724.652.		(75.561.82
	1	Cat tembok mutu menengah (interior)	.550	400	4.150	m2	18.207.67	10	16.649.090.28	)
	2	Cat plafond	.500	565. 100	92.400	m2	18.207.67	11.971.540. 75 28.696.192.	10.289.152.36	(1.682.388.39 ) (1.757.950.21
	G	Sub Total F - Pekerjaan Pengecatan Pekerjaan Mekanikal & Elektrikal						85	26.938.242.64	
		Pekerjaan Plumbing								
	1	Floor drain/saringan air besi				bh	49.133.51	-		
			3							
	2	Kran air Gl dia. 1/2*	.000	3. 000	-	bh	56.503.82	169.511. 46	169.511.46	<u> </u>
	3	Kran washtafle dia. 1/2"	.000	3. 000	-	bh	147.084.16	441.252. 48 610.763.	441.252.48	
	6.2	Sub Total G.1 - Pekerjaan Plumbing Pekerjaan Instalasi Listrik						610.763. 94	610.763.94	<u> </u>
			31	31.				5.288.167.		
	1	Instalasi titik stop kontak	.000	000 15.	-	ttk	170.586.06	2.558.790.	5.288.167.89	-
	2	Instalasi titik stop kontak AC	.000	000	-	ttk	170.586.06	91 6.977.969.	2.558.790.91	-
	3	Instalasi titik lampu	.000	58. 000	-	ttk	120.309.81	19	6.977.969.19	-
	4	Lampu TLD 2x36 watt V shape	.000	42. 000	-	bh	415.506.18	17.451.259. 44	17.451.259.44	-
	5	Lampu RMI 2x36 watt	.000	2. 000		bh	415.506.18	831.012. 35	831.012.35	
	6	Lampu SL 11 watt	.000	14. 000	-	bh	41.550.62	581.708. 65	581.708.65	
	7	Pengadaan kabel power dari panel gedung ruang kelas ke panel lantai 2, NYY 4x10 mm2	10 .000	10. 000	_	m	1.500.000.00	15.000.000. 00	15.000.000.00	_
		Sub Total G.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik						48.688.908. 43 364.382.902.	48.688.908.43	(38.222.240.95
		Sub Total II.2 - Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 2						364.382.902. 05 422.663.017.	326.160.661.10	(38.222.240.95
		Total II - Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)					Halama	17	372.420.076.25	d.Sus-TPK/2019/PN Mtr



<u> </u>	Bangunan Asrama Lama								
III.1	Penyempurnaan Bangunan Asrama Lt. 1								
А	Pekerjaan Besi dan Pengunci								
_ 1	Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring	50 .000	48. 000	2.000	m	100.000.00	5.000.000. 00	4.800.000.00	(200.000.00
	Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci						5.000.000. 00	4.800.000.00	(200.000.00
В	Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)								
_ 1	Pasangan besi grill penutup saluran	52.000	52.000		m	250.000.00	13.000.000.00	13.000.000.00	
	Sub Total B - Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)						13.000.000.00	13.000.000.00	
С	Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling								
1	Urugan pasir di bawah pondasi	8.428	8.125	0.303	m3	130.732.49	1.101.813.43	1.062.201.48	(39.611.94)
2	Urugan pasir di bawah rabat	29.280	26.500	2.780	m3	130.732.49	3.827.847.31	3.464.410.99	(363.436.32)
3	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	130.000	114.000	16.000	m2	92.736.68	12.055.768.28	10.571.981.41	(1.483.786.87)
4	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	171.626	154.463	17.163	m2	43.708.49	7.501.512.53	6.751.361.27	(750.151.26)
5	Pasangan buis beton 1/2 dia. 20 cm	150.000	125.000	25.000	m	60.068.76	9.010.314.73	7.508.595.61	(1.501.719.12)
6	Pekerjaan rabat beton K.100	10.248	8.197	2.051	m3	790.289.40	8.098.885.80	6.478.108.64	(1.620.777.16)
7	Plesteran rabat beton campuran 1pc:3psr	146.400	126.880	19.520	m2	43.708.49	6.398.922.27	5.545.732.64	(853.189.63)
	Sub Total C - Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling						47.995.064.34	41.382.392.04	(6.612.672.31)
	Sub Total III.1 - Penyempurnaan Bangunan Asrama Lt. 1						65.995.064.34	59.182.392.04	(6.812.672.31)

No.   Total B. Peterjaan Taxon data Urugan   1.706   1.705	A Pekerjaan Tanah dan Urugan  1 Urugan pasir di bawah lartai lebal 5 cm  1 13										
1 Urugan pasir di bawah larital lebal 5 cm 1.13 - 38.113 m3 130.722.49 4.982.607. (4.902.607.39 5.9 - 4.902.	1 Urugan pasir di bawah lantai tebal 5 cm 1.13 - 38.113 m3 130.732.49 4.982.607.39 9 . (4.982.607.39 9		III.2 Penyempurnaan Bangunan Asrama Lt. 2								
Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan   4.982,607.   4.982,607.   39	Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan   4,982,607.39   9										
Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan   4.982.607, 39   4.982.607, 39   5.00   5.	Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan   4,982,607.39   9		1 Urugan pasir di bawah lantai tebal 5 cm	38 .113	_	38.113	m3	130.732.49	4.982.607. 39		) [
B   Pekerjaan Pasangan dan Pfesteran	B Pekerjaan Pasangan dan Pfesteran  1 Acian pc 1.755 1.705 1								4.982.607. 39		(4.982.607.39
Sub Total B - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran   42.984.426, 41.736.870.97   (1.227.595.03 )   C   Pekerjaan Lantai dan Plafond   670   560.	Sub Total B - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran   42,964.426.   (1.227.595.03)		B Pekerjaan Pasangan dan Plesteran								
Sub Total B - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran   42.984.426   41.736.870.97   (1.227.595.03 )	Sub Total B - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran   42,964.426.   (1.227.595.03)		1 Acian pc	1.755	1.705. 634	50.166	m2	24.470.00	42.964.426. 00	41.736.870.97	) [
1 Pasangan lartai keramik 40x40 cm 670 560. 109.600 m2 175.421.28 117.532.255. 24 98.306.083.34 (19.226.171.90 ) 2 Pasangan lartai keramik 20x20 cm anti silp- tolet 800 800 - m2 179.298.73 235 12.335.752. 35 - 3 Pasangan dinding keramik 20x25 cm - tolet 138 158. m2 167.993.12 29.838.268. 29.838.268.52 - 720 720 720	1 Pasangan lantai keramik 40x40 cm 670 560 109.600 m2 175.421.28 117.532.255 98.306.083.34 (19.226.171.90 ) 2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti sijo - toilet 800 800 m2 179.298.73 12.335.752. 5 12.335.752. 5 1.33 158. m2 167.993.12 28.883.268. 29.838.268.52 - 1.235.752.35								42.964.426.		(1.227.555.03
1 Pasangan lantai keramik 40x40 cm 0,000 400 199,600 m2 175,421.28 24 99,306,083.34 )   2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti sip- tolet 8,00 800 - m2 179,298,73 35 12,335,752.35 - 3 Pasangan dinding keramik 20x25 cm - tolet 158 158, m2 187,993.12 29,838,286, 29,838,286,52 - 720 - 720	1 Pasangan lantai keramik 40x40 cm	_	C Pekerjaan Lantai dan Plafond								
2 Pasangan lartai keranik 20x20 cm anti sigo- toilet 8000 800 - m2 179 298 73 35 12 335 752 5 - 3 Pasangan dinding keranik 20x25 cm - toilet 158 158 m2 167 993 12 29 838 268 29 838 268 52 - 720 720 720	2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti sig-tollet 8,00 800 - m2 179,298,73 35 12,335,752, 5 3 Pasangan dindring keramik 20x25 cm - tollet 158 158 m2 187,993,12 29,838,268, 29,838,268, 2 5 5 2 - 7,20 720 720 720		1 Pasangan lantai keramik 40x40 cm	670	560. 400	109.600	m2	175.421.28	117.532.255. 24	98.306.083.34	(19.226.171.90
2 Pasangan lantal keramik 20x20 cm anti slip - tollet 800 800 - m2 179,298,73 35 12,335,752,35 - 3 Pasangan dinding keramik 20x25 cm - tollet 158 158. m2 187,999,112 29,838,268, 29,838,268,52 - 720 720 720 720	2 Pesangan lama keramik 20x20 cm ami sip - toilet .800 800 - m2 179,298.73 55 12,335.752.35 - 3 Pasangan dinding keramik 20x25 cm - toilet 158 158 m2 187,993.12 29,888.268. 29,888.268. 2720 720 52 52			68	68.				12.335.752.		
.720 720 52	720 720 52		2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip - toilet 3 Pasangan dinding keramik 20x25 cm - toilet	.800	800	-	m2 m2	179.298.73 187.993.12	35	12.335.752.35 29.838.268.52	-
			3 Pessinger unitary sensitive 2022 Unit * rotes	720	770				52		Pid.Sus-TPK/2019/

Halaman 13 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesi
--

-	Description (Continue)			9									
Princepte higher between settlered   99'0   500   11-00'   100	Percent Section - Sectio	Presente habbord - inflored	CARRES		Pasangan rangka plafond kayu klas II		950. 600	19.400	m2	94.792.34	91.948.566. 30	90.109.594.97	(1.838.971.33
6   Personagen Expensive Segretary   1,000   24,000   m   34,71314   27,000325   1,006,171,05   (8,04,713.5)     8   Se Natic Principle Letter dan Principal   1,000	Processor Englander Joseph   1006   1000   140   1	Processor Engineering Operation				970	950.						(682.590.21
Beautiful Processes Learned Professor	8 Processor projected grown and Company (1995) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Benegative plane (agents)				1.095	850.				27.060.891.		(6.054.720.13
D Notice Progression  1 Cell similar mature interrupting Printing)  2 Cell similar (1992)  2 Cell similar (1992)  3 Cell similar (1992)  4 Cell similar (1992)  5 Cell similar (1992)  6 Cell similar (1992)  7 Cell similar (1992)  7 Cell similar (1992)  7 Cell similar (1992)  7 Cell similar (1992)	D. Pricing Proposition  1. Cultimotic must reverge (interny)  2. Cultimotic must reverge (interny)  2. Cultimotic must reverge (interny)  3.700  1.0000  1.000  1.0000  1.0000  1.0000  1.0000  1.0000  1.0000  1.0000  1.0	D. Pérgian Proposition  1. Catimista and recognition (1990)  2. Catimista and recognition (1990)  3. Total 1990  4. Total 1990		6		.000		245.000	m	24.713.14	98 312.845.244.		)
Celt turbold main recognit plate(s)	Cas brinded mate recoverigate (risered)   1.706   1.506   1.006   1.	Carberton mis recovering (interior)		D							95	200.042.791.38	)
2   Celt public   1.006   1013   33.286   cel   18.207.67   09.00.187   09.0	2   Carl station	2   Carl station		,			1.448.	307 266	m2	19 207.67		26 374 442 25	(5.594.578.66
2   Cody printed   13-2017/2503	2   Cody about   13-20/17/20	2   Coliford   3000   714   31260   ml   1830/27   60   3320/7505   (8.842185   1830/7505   1830/7505   1830/7505   1830/7505   1830/7505   (8.842185   1830/750			Cat tembox mutu menengan (interior)							20.374.442.23	(569.639.85
E. Prikingsian Missandi dan Esteritias  E. J. Prikangsian Flumberg  J. Floor distribution part to the control of the control o	E Privargue Mesanda des Esteriosa  1	E. Persignan Meaninal der Elektrishig  E. Persignan Meaninal der Elektrishig  E. Persignan Meaninal der Elektrishig  1 Foor derubartergan at beet 15,000 15,000 - 10. 49,1335. 09, 590,007. 500,000,000,000,000,000,000,000,000,000		2	•	.000	714	31.286	m2	18.207.67	86 51.906.415.		. )
1 Fibr disenvienings at level 16,000 16,000 - 16 49,133.51 76,135.0 9. 76,136.09	1. Floor disenhancego and treat 1.500 1.50	1   Floor demokeningen are least		E								45.742.197.26	)
1   Took describerages at best   1,6000   16,0	1 Tito de dandersegem at teat 16,000 1,000	1 Fixed describations are seen 1:000   16:000		E.1	Pekerjaan Plumbing								
Sub Total E. 2. Pretryage National Library   1,600,197.14   1,600,197.14   1,600,197.14   1,70	Sub Total E. 2. Pretryage Nethable   1.600.337.35   1.600.187.36   1.500.337.35   1.500.187.36   1.500.337.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.35   1.500.187.37	Sub Tool E. 2. Precipian Prisables   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.16   1.690.197.17		1	Floor drain/saringan air besi	16.000	16.000		bh	49.133.51	786.136. 09	786.136.09	
E.2   Pederjaan Intellated Literik	E.2   Pederjaan Resident Literia   1	E.2   Pederjaan Perdajaan   Pederjaan Perdajaan		2		16.000	16.000	-	bh	56.503.82			
1   Invalue Int Kung Normal	1   Invalue in the tops bordaris	1   Invalaise tits tops portrait   55,000   50,000   18   170,086,06   9,382,233,56   9,382,233,56     2   Invalaise tits tumpur   18,000   18,00		F.2							1.690.197.16	1.690.197.16	<u> </u>
3 Lampo FLD D-306 wall V shape	3 Lampo FLD 2-06 well V shape 4 Lampo SL1 well 4 Lampo SL2 well 4 Lampo SL	3 Lampo II.D 2-06 west Vshapp		1		55.000	55.000	-	ttk	170.586.06	9.382.233.35	9.382.233.35	-
4 Large S. 13 well 46,000 44,000 - bn 41,590,62 1,628,227.18 1,128,227.18 - 1,286,227.18 5 Large S. 13 well 40,000 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 Large S. Lil well  5 Large S	4   Largo S. Li vest						-					
Sumpost All well	Substitution   Subs	Subject   Subj											
Sub Total III.2 - Percyempurnaan Bangunan Asrama Li.2   498.706.0028.74   398.346.047.87   (40.936.2813.27)     Sub Total III.2 - Percyempurnaan Bangunan Asrama Lina   594.706.0028.6   87.526.459.51   (47.175.653.56)     V	Sub Total III.2 - Percympurnaan Bangunan Asrama Lt. 2   438.796.028.74   398.346.047.47   (40.362.981.27)     Total II Bangunan Asrama Lama	Sub Total III.2 - Penyempurnaan Bangunan Asrama Lt. 2   438.766.028.74   398.346.047.47   (46.342.981.27		5	Lampu SL 18 watt	34.000	30.000	4.000	bh		1.582.247.52	1.396.100.75	
Total II - Bangunan Asrama Lama   564,768,693.69 457,528,499.51 (47,175,653.59)	Total II - Bengunan Asama Lama	V   Bangunan Ruang Malan											
No.	No.	No.											
A Pekerjaan Persiapan  1 Pengukuran utzetipas bouplank	A Pekerjaan Persiapan	A   Pekerjaan Persiapan			garant caracter annual								, 1.1.11.00)
1   Pengukuran utzerbasa bouglank   110   110   m   65.188.91   7.170.780   7.170.780   12   7.170.780   1	1   Pengukuran utzetipas bouplank   110   110   m   65.186.91   7.170.780   12   7.170.780.12   - 1.170.78	1   Pengukurian utzetipas bouplank   110   110   m   65.188.91   7.170.786.12   7.170.786.12											
1   Pengukuran utzerigas bouglenk   000   000   - m   65.188.91   12   7.170.780.12   - 1	1 Pengukuran utzerigans touglenk	1 Pengukuran utzerliyasa bouplank   0.00   0.00   - m   65.188.91   12   7.170.780.12		A	Pekerjaan Persiapan								
B Pekerjaan Tanah dan Urugan 346 303. m3 42.625.00 14.782.350 12.934.596.25 (1.847.793.75)  Fig. 1 Galler teruih purdisal setempat 346 303. m3 42.625.00 14.782.350 12.934.596.25 (1.847.793.75)  Halaman 14 clari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	B Pekerjann Tanah dan Urugan 1 Gallern teruh pordasa sedempal 346 353. m3 42,625.00 14,782.350 12,934.556.25 (1,847.793.75)  Halaman 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	B Pekerjaan Tanah dan Urugan 1 Galam teruh portilasi seriengan 346 503 m3 42.625.00 14.782.56 0 12.934.556.25 (1.947.793.76 2.90 2.90 2.90 2.90 2.90 2.90 2.90 2.90		1		.000	110. 000	-	m	65.188.91	12		
1 Gallan tanah pondasi setempat 346 303 m3 42.675.00 14.782.350. 12.394.595.25 (1.847.793.75 800 450 Hallannan 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	1 Gallan tanah pondasi setempat 336 333 m3 42.675.00 14.782.350, 12.394.556.25 (1.847.793.75 800 450 Hallaman 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	1 Galan tanah pondasi setempat 346 333. m3 42.555.00 14.782.350 12.934.556.25 (1.847.793.77 Halaman 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20									12.170.760.	7.170.780.12	
Halaman 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	Halaman 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	Halaman 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20		B 1	Pekerjaan Tanah dan Urugan Galian tanah pondasi setempat	346	303.		m3	42.625.00	14.782.350.	12.934.556.25	(1.847.793.75
				, <u> </u>						Halai	man <b>14</b> dari <b>279 F</b>	Putusan Nomor 4/Pi	d.Sus-TPK/201
						4							
						Ò							
						<b>1</b> 00							
						NO.							
	060												
								2					

Halaman 14 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



3   Unique seath berefals
4 Urager part of based process interrupt  5 Urager part of based process interrupt  5 Urager part of based process state just  5 Urager part of based bronz in the part of based bronz
\$ Unger part of hamsh provision binks visid  4 to larger part of hamsh provision binks visid  5 to larger part of hamsh breast  6 to 6 to 602 est 1907,72.69 150,500 1
5   Usego part of benefit breath lines   448   250   0.008   ml   10.772.09   0   1.355.0127   )
6. Unggregated informations (50) 955 605 403 13507249 75 8.8685457 1) 7. Unggregated information (50) 955 605 403 13507249 75 8.8685457 1) 8. Princelatine pool of strain long. 8. Princelatine pool of strain long. 9. 200 270 70 00 1310000 11200000 1120000 1120000 1120000 1120000 11200000 1120000 1120000 112000
Project from the prospect forms
Sub-Trail St. Horizon Revision   1.0.000   1.0.00000   1.0.00000   1.0.00000   1.0.00000   1.0.00000   1.0.00000   1.0.000000   1.
Sea Total 8 - Persystem Horizon  C. Persystem Horizon  A. ECOLD Silench Interes: 1, 225  1. Persona Horizon  A. ECOLD Silench Interes: 1, 225  2. Persona Horizon  A. ECOLD Silench Interes: 1, 225  2. Persona Horizon  A. ECOLD Silench Interes: 1, 225  3. Persona Horizon  A. ECOLD Silench Interes: 1, 225  3. Persona Horizon  A. ECOLD Silench Interes: 1, 225  4. Soot Interes Interlanguage 1, 2059  5. Soot Interes Interlanguage 1, 2059  5. Soot Interes Interlanguage 1, 2059  6. Ecolor Horizon Interlanguage 1, 2059  6. Ecolor Horizon Interlanguage 2, 2059  6. Ecolor Horizon In
Record James Intelligence   1.50
1
2 Perceipus liventa legis, \$1,00 - Noted 3,587
8 Soof beton bentaleng type a 1520  9 T89  1726  18494  2.202  m3 4390.0159  7 Notion beton bentaleng type 2.209  11726  1000  100  100  100  100  100  100
Sociation betrakeng lyee b - 2000
6 Kolem beten benduing 1010 20.000 400 10.000 m 99.107.64 1.205.79; 614.719.41 (99.1076.37) 7 Kolem beten benduing 2505 598 988 - n3 5.537.874.80 97.966.26, 99 97.396.626, 99 8 Pair beten benduing 76.00- of bowerh benduing 1010 138.500 99.200 99.200 m 99.107.64 8.186.407.99 5.883.477.90 (2.327.930.99) 10 Kolem beten benduing 2015 92.00- of bowerhouse 1010 138.500 99.200 149.200 n 99.107.64 8.186.407.99 97.807.710.44 (18.801.693.8) 11 Ballot beten benduing 2015 - disten benduing 2015 - distending 2015 - distendin
7   X-doin bentalary 2005   5,888   588   730   750
Pick better benduing 78:05   588   588   588   57:293.85   57:29
8 Plebeton berhafung Tich: - di browsh koranik  Debeton di dan Librati  Debeto
Notes before bernularing 2010   138,550   99,200   39,300   m   59,107,64   8,186,407,59   5,863,477,50   (2,322,390,00)
10   Kotom beton berulaing 2505   20,913   17,950   3,322   m3   5,537,674,90   115,909,395,12   97,407,701,44   (18,401,693,60)
11 Balick beton berulaing 1015 - di atas kusen 96.500 44.120 52.3800 m 82.117.23 7.924.312.50 3.623.012.10 (4.301.300.40) 12 Balick beton berulaing 2000 6.024 - m3 6.370.4813.2 3.83.75.756.11 3.83.757.56.11 13 Balick beton berulaing 2000 - 1.7150.543.53 7.1150.543.53 14 Balick beton berulaing 2000 - 1.7150.543.53 7.1150.543.53 15 Balick ring beton berulaing 1570 4.215 - m3 7.151.54.52 30.142.593.50 30.142.593.50 16 Plat beton berulaing 1570 - m9ja dagur 1.209 1.209 - m3 7.958.934.7 9.852.352.51 9.252.351 9.252.351  16 Plat beton berulaing 17/cm - meja dagur Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/R
13   Balick beton berulang 25/30   9.750   9.750   9.750   m3   7.297.491.64   71.150.543.53   71.150.543.53
14   Balck beron bernulang 20/30 - balck korsol (ks)
16   Plat beton benulang T.7cm - meja dapur   1.209   1.209   m3   7.958.934.78   9.622.352.15   9.622.352.15    **Halaman 15 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/F
Halaman 15 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/F

Halaman 15 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mti



	17										
		Plat dak beton bertulang T.12cm	40 .891	40. 891	_	m3	5.422.526.57	221.732.534. 03	221.732.534.03		
	18	Lisplank beton bertulang T.7cm	.375	4. 375	_	m3	6.322.730.83	27.661.947. 37	27.661.947.37		
		Sub Total C - Pekerjaan Beton		5.5		3	J.JEE. 1 50.65	907.834.420. 44	860.913.293.95	(46.921.126.49	1
		Pekerjaan Pasangan dan Plesteran									
	1	Pasangan batu kosong (aanstamping)	20 .837	20. 700	0.137	m3	307.444.72	6.406.225. 55	6.364.105.62	(42.119.93	
	,	Pasangan batu kali campuran 1 pc:5psr	111 .130	111. 130		m3	595.990.33	66.232.405. 93	66.232.405.93	_	
			133	85.	-			12.384.056.		(4.457.573.95	1
-	3	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	.540	473 445.	48.067	m2	92.736.69	12 38.798.635.	7.926.482.17	)	1
-	4	Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr	.843	843		m2	87.023.09	05	38.798.635.05		
L	5	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	.080	170. 946	96.134	m2	43.708.49	11.673.662. 30	7.471.790.76	(4.201.871.54	
	6	Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr	891 .686	891. 686		m2	40.582.25	36.186.625. 42	36.186.625.42	-	
	-	Plesteran beton kolom, balok dan lisplank campuran 1pc:3psr	624.842	624.686	0.156	m2	43.708.49	27.310.897.47	27.304.078.95	(6.818.52)	
$\vdash$		Acian pc	1.650.068 341.150	1.650.068 341.150	-	m2	24.470.00	40.377.163.96 14.911.149.82	40.377.163.96 14.911.149.82	-	
r		Plesteran berton plat dak campuran 1pc:3psr		341.150 341. 150	-	m2	43.708.49	8.347.940.			1
H	10	Acian pc	341.150	150 300.	-	m2	24.470.00	50	8.347.940.50		1
-	11	Acian pc - plat beton bagian bawah	.740	700 700	0.040	m2	24.470.00	7.359.107. 80 <b>269.987.869</b> .	7.358.129.00	(978.80 ) (8.709.362.74	-
<u> </u>		Sub Total D - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran						92	261.278.507.18	)	1
ļ.		Pekerjaan Kap Kuda-kuda dan Atap a <u>Pekerjaan kap kuda-kuda baja</u>									1
			383 .760	383. 760		ka	21.736.47	8.341.586. 50	8.341.586.50		
		Kupingan gording baja profil Kap kuda-kuda baja WF	7.804 .630	760 5.507. 000	2. 297.630	kg kg	21.736.47	192.020.897. 48	8.341.586.50 135.491.251.02	(56.529.646.46	
		Gording canal C	2.992 .220	1.796. 028	1. 196.192	kg	21.736.47	65.040.290. 68	39.039.300.16	(26.000.990.52	
F	$\neg$	Plat baja	1.456.489	1.456.489		kg	21.258.63	30.962.967.59	30.962.967.59		-
		Pekerjaan perakitan dan erection  Besi beton pengikat gording /sagrod	12.637.099 725.122	12.637.099 725.122	-	kg kg	283.05 30.000.00	3.576.930.87 21.753.660.00	3.576.930.87 21.753.660.00		1
		Besi beton pengikat gording /sagrod  Jarum tarik	725.122 112.000	725.122 112.000		kg bh	30.000.00 75.000.00	21.753.660.00 8.400.000.00	21.753.660.00 8.400.000.00		1
		Angker bautmur dia. 22mm	192.000	192.000		bh	25.000.00	4.800.000.00	4.800.000.00	-	



9 Bautmur dia. 16mm	718.000	718.000	-	bh	10.000.00	7.180.000.00	7.180.000.00	
1.0 Cat gording dengan meny besi	221.100	221.100	-	m2	27.363.29	6.050.023.19	6.050.023.19	
b. Pekerjaan usuk/atap dan lisplank								
11 Usuk galvalume C 75-0,6 dan reng galvalume AA-0,43	829.850	608.627	221.223	m2	250.000.00	207.462.500.00	152.156.675.00	(55.305.825.00)
1.2 Atap genteng plat beton press warna (minimalis)	829.850	608.627	221.223	m2	88.909.35	73.781.420.51	54.112.601.66	(19.668.818.85)
13 Bubungan genteng plat beton press warna	127.600	119.180	8.420	m	72.797.96	9.289.020.18	8.676.061.32	(612.958.86)
14 Lisplank kalsiplank jati 8mm-30cm	190.800	173.120	17.680	m	94.320.59	17.996.368.73	16.328.780.69	(1.667.588.04)
	Cat gording dengan meny besi     b. Pekeriaan usukétata dan Isalank     Usuk gahalume C 75-6.8 dan reng galvalume AA-6,43     Asap gerteng plat beton press warna (minimalis)     Bubungan genteng plat beton press warna	0 Cat gording dengan meny besi         221.100           b. Peteriana usuk/atan dan Isolank         21.100           1 Usuk gavahame C 75-0.6 dan reng galvalume AA-0.43         829.850           2 Asap gerteng giat beton press warra (minimalis)         829.850           3 Bubungan genteng plat beton press warna         127.600	0 Cat gording dengan meny besi         221.100         221.100           b. Pskeriaan usuk/atau dan Isalanik         221.00         221.100           1 Usuk gaahalme C 75-0.6 dan reng galvalume AA-0.43         629.850         606.627           2 Asap gerteng glat beton press warna (minimals)         829.850         606.627           3 Bubungan gerteng plat beton press warna         127.600         119.180	0 Cat gording dengan meny besi         221.100         -           b. Pskeriaan usuk/atau dan Isalank         221.00         -           1 Usuk gaahalme C 75-0.6 dan reng galvalume A-0.43         629.850         606.627         221.223           2 Asag gerteng glat beton press warna (minimals)         829.850         606.627         221.223           3 Bubungan genteng plat beton press warna         127.600         119.180         8.420	00         Cat gording dengan meny besi         221.100         -         m2           b. Pskeriaan usuk/atau dan Isalanik         221.100         -         m2           I. Usuk gaahalmer C 75-0.6 dan reng galvalume AA-0.43         629.850         606.627         221.223         m2           12. Alap gerteng glat beton press warna (minimals)         829.850         606.627         221.223         m2           13. Bubungan gerteng plat beton press warna         127.600         119.180         8.420         m	0 Cat gording dengan meny besi         221.100         - m2         27.363.29           b. Pickrigan unuk/latus dan Isolank         221.00         - m2         27.363.29           I. Usuk galvalume C 75-0.6 dan reng galvalume AA-0.43         823.850         608.627         221.223         m2         250.000.00           2. Alap gerteng galt beton press warna (minimals)         828.850         608.627         221.223         m2         88.909.35           3. Bubungan genteng plat beton press warna         127.600         119.180         8.420         m         72.797.96	0 Cat gording dengan meny besi         221.100         - m2         27.363.29         6.050.023.19           b. Pekeriaan usuk/atan dan kolank         21.100         - m2         27.363.29         6.050.023.19           L Usuk gavalume C 75-0.6 dan reng galvalume AA-0.43         829.850         698.627         221.223         m2         250.000.00         207.462.500.00           2 Asag gerteng giat beton press warra (minimals)         829.850         698.627         221.223         m2         88.909.35         73.781.420.51           3 Bubungan genteng plat beton press warna         127.500         119.180         8.420         m         72.797.96         9.289.00.18	Oct at gording dengan meny besi         221.100         - m2         27.363.29         6.050.023.19         6.050.023.19           b. Pskeriaan usuk/atang dan balpan/k         200.00         200.00         200.00         200.00         200.00         200.00         200.00         152.156.675.00           L Usuk gashalume C 75-0.6 dan reng galvalume AA-0.43         629.850         606.627         221.223         m2         250.000.00         207.462.500.00         152.156.675.00           LAB genering the beton press warran (minimals)         829.850         608.627         221.223         m2         88.909.35         73.781.405.15         54.112.601.66           38 Bubungan genteng plat beton press warran         127.600         119.180         8.420         m         72.787.96         9.289.020.18         8.676.061.32

1   Proceed 1986 388 568 1569 562 - 619002   10   10   10   10   10   10   10	15   Patangan rangka atang besi holivo dicat - entrance
Company   Comp	Bell Principal Registration (American Section (American Section (American Section (American Section Section (American Section Section Section Section Section (American Section Sect
F   Resignation benefits	Programmer (as Profession   P
1   Percept inter kernels debtion	3   Pergape tenis secund (2000) cm   60,3869   2710,272   47200   ch   17,027,29   17,027,29   19,028,037,55   19,028,031,54   6,233,640,55   19,028,031,55
2 Resurgant levels arounds 2000 cm and sign - label cm   1,4000   25,885   5,850   cm   1,179,811   1,112,800,812   1,152,800,97   cm   1,152,800,	2
2   Percentago interior Security Security (1975)   1.1   1	2   Paragrape (Index Name 2005 0n - 10st   56.00
A   Philosophic throwth (July 1997)   1,125	4. Presupent enter terment 30-20 cm. (suppr. 154.14. 13.150. 13.17 cm. 40.002 cm. 9.2017.61. 5.072.050. 1.900. 4.13.15.002. 13.391.006. 11.000
5   Perseque network 2005 cm - (spar   15,414   11,000   43,11   cm   11,780,712   2,723,109.06   13,900,661.1   (77,000,60)   7   Perseque network 10,000 cm - (spar   25,000   23,940   200   cm   20,371.61   755,706.2   77,706.00   (66,632,80)   8   Perseque network 10,000 cm - (spar   25,000   23,940   200   cm   20,371.61   755,706.2   77,706.00   (66,632,80)   8   Perseque network 10,000 cm - (spar   25,000   23,940   200   cm   20,371.61   755,706.2   77,706.00   (66,632,80)   9   Perseque network 10,000 cm - (spar   25,000   25,900   cm   20,371.61   755,706.2   77,706.00   (66,632,80)   9   Perseque network 10,000 cm - (spar   25,000   cm   25	5 - Plazgou deligiores
6 Personal relative branch 2025 cm - Sept	6 Perspany inclined years and 2002 con-depart 24,551 27,700 1270 mg 1477,993.27 4,557,002.70 (9.1527,009).  7 Perspany inclined years 2002 con-depart 76,200 22,900 mg 30,271,61 77,707,76.29 (9.1528,009).  8 Perspany inclined historic delibed (scoop).  8 Perspany inclined historic delibed (scoop).  8 Perspany inclined historic delibed (scoop).  9 Perspany inclined historic delibed (scoop).  10 Scoop restrict first late: 1 15,000
7   Personal relation and Laboration	7   Page and pick external \$1,000 cm - degar
December 1985   Personant submitted of colored (1988)   1988	B. Personan statistical
Section   Processing Application   134,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	Section   Preferance Leviside Preferance
B.   Percental Koste, Pirmi, dan Kasa   0.580   0.580   1. m3   11.4110577   7.700.30.0.95   7.700.30.0.95	1
1. Executive vertical logs Voted 1         0.580         0.990         m3         11.445695.77         7.778.350.35         -778.350.35         -778.350.35         -778.350.35         -778.350.35         -778.350.35         -778.350.35         -24.18.52           3. Dean prints print layer failer didges traples abmunism - trather         1.450.00         8.690         0.00         2.780.00         1.18.250.25         6.60         6.20         7.780.350.35         6.60         6.20         7.780.350.35         6.780.250.16         1.456.00.250.16	1. Name weetfall sign Model         0.580         . m3         13.415,556,77         7.778,050,55         7.778,030,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05         7.778,000,05
2 Osun prete park keps killer didges Ingles all muritum - kmine: 14,500 8,000 1,000 mt 2,000	2 Daus priets base Kasey dainer Glagate highest durinum immerse. 14,590 6,692 0,000 mtg. 795,007,202 4,997,212,40 4,961,393.95 24,181,502 3 Daus priets gard Kasey delainer Glagate highest durinum immerse. 14,590 6,692 6,569 mtg. 795,006,18 1,1130,523.55 6,561,675.77 (4,531,802.68)
3	3 Base prints paid lagos defined diagos triples dumentum— knowic 4 Mongale weetlines 275 Rays (Res) 173.500 17
4   Segopia ventilia 2925 (sp.) Mais   172,200   173,200   m   133,931   144,000,001   144,000,018   -	4 Regola wordina 275.5 kg. Mary produced Straft Statements
5   Sussen sietulendella rangian alturarium	5   Recen pictule feededs access from the control of the control
6 Daun jendela koca 5mm, ram alumunium 1.944 1.944 1.944 1.944 1.945 1.31 1.31 1.31 1.31 1.31 1.31 1.32 1.32	6 Daun jerolek kolos Smm, ram akumurium  1.944  1.944  7 Daun jerisi kisca Smm, ram akumurium  1.927  905  1.928  8 Saca bering Smm  9 46  446  1.92  1.9258  9 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.94 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.94 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.95 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.95 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.95 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.95 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.95 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance  1.95 Asag kaca panasag 10mm (das bkse)- atag entrance
7 Daun pireu blace Sims, que alumanium 323 33 - m2 50.04.06 6 0.710.032 13 - 136 0.710.92	7 Deur pritu bica Sem, ram alumnakum 132 133 - mo 503,634,66 6.710,932 13 70 142,502,85 1.346,001 13 6.710,932 13 70 142,502,85 1.346,001 18 1.346,001,08 1 1.346,001,001,001,001,001,001,001,001,001,00
7 Dan prints loca Serin, an alternativa.  8 Keca bering Serin  9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7   Dava prior local Series, rean alternation   325   325   m²   500334-86   13   671,0 92213   -
8   Kaca being 5mm	8   Keca bering from
9 Alap kaca panasap 10mm (dak blue) - etap entrance 1,14 1,32 0,758 m2 7,13,434.40 9,986.201 9,983.731,18 (184.351.45)  Halaman 17 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/M	9 Atap kara panasap 10mm (dat blue) - atap estrance
Halaman 17 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019//	Halaman 17 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/

Halaman 17 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mti



Direktori Putusa	ın Mahka	amah A	Aguna	Repu	blik Ind	donesia

	Sub Total G - Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca Pekerjaan Besi dan Pengunci  Kunci pintu tunggal - kias triggi  Kunci pintu tunggal - kias menengah  Engsel pintu  Engsel pintu  Engsel pintu  Engsel pintu  Engsel pintu  Grendel pintu besar  Grendel pintu besar  Grendel pintu besar  Grendel pintu besar  Handle pintu alumuntum - pintu double  Handle pintu alumuntum - pintu double  Pesangan trail besi kotak dicat – jendela  Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekejaan Sanitair  Closet duduk monoblok  Washtaliek kompit  Basa cuci stainiess steel 1 lobang Perebautan septictarik Penelbautan septictarik Perebautan septictarik Pekejaan Pengecatan  Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekejaan Pengecatan  Cat terbok mutu menegah (rsterior)  Cat plafond	9 ,000 10 ,000 34 ,000 34 ,000 34 ,000 34 ,000 300 114,000 10 ,000 10 ,000 11 ,000 10 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 11 ,000 12 ,000 12 ,000 13 ,000 14 ,000 14 ,000 15 ,000 16 ,000 17 ,000 18 ,000 19 ,000 10	9. 000 10. 000 20. 000 34. 000 34. 000 34. 000 36. 000 11.000 56. 56. 510 10.000 11.000 14.000 20.0000 20.0000 20.0000 20.0000 20.0000 20.0000 20.0000 20.0000 20.00000 20.00000 20.00000000		bh bh bh bh m m2	307.353.77 126.066.24 32.503.93 21.073.73 23.861.40 28.016.47 23.030.39 56.686.39 221.226.84 150.000.00	90 87.273.544 70 2.766.183 91 1.266.662 35 2.340.283 17 716.506 81 112.287 75 952.559 85 322.425.49 566.863 92 4.424.536 77 15.252.000 00 25.609.500	70.011.592.37 2.766.183.91 1.260.662.35 2.340.283.17 716.506.81 811.287.75 952.559.85 322.425.49 566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	(17.281.952.33
	Kunci pintu tunggal - kias tinggi     Kunci pintu tunggal - kias tinggi     Kunci pintu tunggal - kias menengah     Engsel pintu     Engsel pintu     Engsel pintu     Engsel pintu     Engsel pintu     Engsel pintu     Grendel pintu besar     Grendel pintu besar     Grendel pintu besar     Grendel pintu besar     Formal pintu besar     Grendel pintu besar	0000 10 000 72 72 0000 34 000 34 0000 14,000 101 680 566 510 11,0000 14,0000 14,0000 2,0000 14,0000 2,0000 2,0000 10000	000 10. 000 72. 000 34. 000 34. 000 11. 000 20. 000 101. 660 56. 56. 51. 10.000 11.000 14.000 10.000 20.000 10.000 20.000 10.0000 20.000 20.00000 20.00000 20.00000 20.000000 20.00000000		bh bh bh bh bh bh m m2	126.066.24 32.503.93 21.073.73 23.861.40 28.016.47 23.030.39 56.686.39 221.226.84	91 1.260.662 55 2.340.283 17 716.506 81 811 811.287 75 952.559 85 322.425.49 566.863 77 15.252.000 00 25.609.500	1 260 662 35 2 340 283 17 716 506 81 811 287.75 952 559 85 322 425 49 566 863 92 4 424 536.77 15 252 000 00 25 609 500 00	
	2 Kunci pintu tunggal - klas menengah 3 Engsel pintu 4 Engsel pintu 5 Haagkat angin 6 Grendel jendela 7 Grendel pintu besar 8 Grendel pintu besar 8 Grendel tanam expagnolet 9 Handle pintu alumunium - pintu double 10 Pasangan besi rel alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trali besi kotak dicat - jendela Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duuki monblok 2 Wastiaffe komplit 3 Bak cuci staniess steel I lobang 4 Pembuatan sepistanik 5 Pembuatan peresapan 5 Sub Total I - Pekerjaan Banitair Pekerjaan Pengecatan 5 Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (exterior)	100 000 72 0000 34 000 34 000 14,000 10 000 10 000 56 910 11,000 14,000 14,000 14,000 2,000 14,000 2,000	10. 000 72. 000 34. 300 34. 000 34. 000 14.000 101. 000 560 56. 910 10.000 14.000 2.000 2.000		bh bh bh bh bh bh m m2	126.066.24 32.503.93 21.073.73 23.861.40 28.016.47 23.030.39 56.686.39 221.226.84	1.260.662 35 2.340.283 17 716.506 81 811.287 75 962.559 85 322.425.49 968.683 92 4.424.536 77 15.252.000 00	1 260 662 35 2 340 283 17 716 506 81 811 287.75 952 559 85 322 425 49 566 863 92 4 424 536.77 15 252 000 00 25 609 500 00	
	3 Ergsel pintu 4 Ergsel jendela 5 Haagikat angin 6 Grendel jendela 7 Grendel jendela 7 Grendel pintu besar 8 Grendel pintu besar 9 Handle pintu alumunium - pintu double 10 Pasangan besi rel alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trail besi kotak dicat - jendela 5 sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet dukir komoblok 2 Washtaffe komplit 3 Bak cuci stanitess steel I lobang 4 Pembuatan sepictorik 5 Pembuatan peresapan 5 sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (exterior)	34 .000 34 .000 34 .000 34 .000 34 .000 14.000 101 .680 .56 .510 11.000 14.000 14.000 2.000	000 72, 72, 73, 74, 76, 76, 77, 77, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78		bh bh bh bh bh m m2	32.503.93 21.073.73 23.861.40 28.016.47 23.030.39 56.696.39 221.226.84	35 2.340 283 17 716.506, 81 811.287, 75 952.559, 85 322.425.49 566.863, 92 4.424.536, 77 15.25.000, 00	2.340.283.17 716.506.81 811.287.75 962.559.85 322.425.49 566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00	
1	4 Engsel jendela 5 Haagikat angin 6 Grendel jendela 7 Grendel jendela 8 Grendel jendela 9 Handle pintu besar 10 Pasangan besi rel alumunium U - iemari tanam dapur 11 Pasangan trali besi kotak dicat - jendela Sult Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duduk monoblok 10 Washtatle konopit 3 Bak cuci staintess steel 1 lobang 4 Pembuatan sepistrarik 5 Pembuatan sepistrarik 6 Pembuatan perenapan 5 Sult Total I - Pekerjaan Banitair Pekerjaan Pangecatan Cat terbok mutu menegah (esterior) 2 Cat terbok mutu menegah (esterior)	.000 34 .000 34 .000 34 .000 14.000 .000 .000 .000 .000 .000 .	34. 34. 300 34. 300 34. 300 34. 300 300 300 300 300 300 300 300 300 30		bh bh bh bh m m2	21.073.73 23.861.40 28.016.47 23.030.39 56.686.39 221.226.84	17 716.506 81 811.287 75 952.559 85 322.425.49 566.863 92 4.424.536 77 15.252.000 00	716.506.81 811.287.75 952.559.85 322.425.49 566.663.92 4.424.536.77 15.252.000.00	
1	5 Haagikat angin 6 Grendel jendela 7 Grendel pintu besar 8 Grendel tanam expagnolet 9 Handle pintu alumuntum - pintu double 10 Pasangan tesi el alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trail besi lotak dicar - jendela 3 Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duduk monoblok 1 Washtutler kompit 3 Bak cuci stainless steel 1 lobang 4 Perebustan septictarik 5 Perebustan septictarik 7 Perebustan septictarik 8 Perebustan peresapan 9 Sub Total I - Pekerjaan Banitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat sterbok ruttu menegah (exterior) 2 Cat terbok mutu menegah (exterior)	.000 34 .000 34 .000 14.000 10 .000 20 .000 101 .660 56 56 .910 10.000 14.000 4.000 2.000	34, 34, 000 14,000 20, 000 20, 000 56, 910 10,000 14,000 4,000 2,000		bh bh bh bh m m2	23.861.40 28.016.47 23.030.39 56.686.39 221.226.84	811.287. 75 952.559. 952.559. 85 322.425.49 568.683. 92 4.424.536. 77 15.252.000	811.287.75 952.559.85 322.425.49 566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	
1	5 Haagikat angin 6 Grendel jendela 7 Grendel pintu besar 8 Grendel tanam expagnolet 9 Handle pintu alumuntum - pintu double 10 Pasangan tesi el alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trail besi lotak dicar - jendela 3 Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duduk monoblok 1 Washtutler kompit 3 Bak cuci stainless steel 1 lobang 4 Perebustan septictarik 5 Perebustan septictarik 7 Perebustan septictarik 8 Perebustan peresapan 9 Sub Total I - Pekerjaan Banitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat sterbok ruttu menegah (exterior) 2 Cat terbok mutu menegah (exterior)	34 ,000   3.4 ,000   14.000   14.000   10.000   1.01 ,880   56 ,910   10.000   14.000   14.000   4.000   2.000   2.000   2.000   14.000   2.00	34, 000 34, 4, 000 11, 000 10, 000 101, 000 101, 600 56, 910 11, 000 14, 000 4, 000 2,		bh bh bh m m2	23.861.40 28.016.47 23.030.39 56.686.39 221.226.84	75 952.599 85 322.425.49 566.863 92 4.424.596, 77 15.252.000 00 25.600.500, 00	811.287.75 952.559.85 322.425.49 566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	
1	6 Grendel jendela 7 Grendel jendela 8 Grendel tanam expagnolet 9 Handle pintu alumuntum - pintu double 10 Pasangan besi rel alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pesangan trail besi kotak dicat - jendela Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duduk monoloki 2 Washtufate Konopati 3 Bak cuci stainless steel 1 lobang Perbautan septictarik 5 Pembuatan septictarik 5 Pembuatan perenapan Sub Total I - Pekerjaan Banitair Pekerjaan Pengecatan Cat steroliko mutu menegah (exterior) 2 Cat terolok mutu menegah (exterior)	34 .000 14,000 200 .000 101 .880 .56 .910 10,000 14,000 4,000 2,000	34, 000  14,000  10, 000  20, 000  101, 660  56, 910  10,000  4,000  2,000  2,000		bh bh bh m m2	28.016.47  23.030.39  56.686.39  221.226.84  150.000.00	322.425.49 566.863. 92 4.424.536. 77 15.252.000. 00 25.609.500.	952.559.85 322.425.49 566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	
3	7 Grendel piratu besar 8 Grendel tanam expagnolet 9 Handle piratu alumunium - piratu double 10 Pasangan besi rei alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pasangan Irail besi kotak dicat - jendela Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekejaan Sanitair 1 Closet duduk monoblok 2 Washtralle kompit 3 Bak cuci stainiess steel 1 lobang 4 Pembautan septictarik 5 Pembautan perekapan 5 Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekejaan Pengecatan 5 Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekejaan Pengecatan 1 Cat sternok muttu menegah (esterior) 2 Cat ternokok mutu menegah (esterior)	14,000 10 ,000 20 ,000 101 ,680 56 ,910 10,000 14,000 4,000 2,000	14.000 10. 000 20. 000 101. 101. 680 56. 910 11.000 4.000 2.000	-	bh bh bh m	23.030.39 56.696.39 221.226.84 150.000.00	322.425.49 566.863. 92 4.424.536. 77 15.252.000. 00 25.609.500.	322.425.49 566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	
3	8 Grendel tanam expagnolet 9 Handle pintu altumuntum - pintu doubble 10 Pasangan besi rel alumuntum U - lemari tanam dapur 11 Pasangan tesi rel alumuntum U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trali besi kotak dicat - jendela Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duulik monoblok 2 Washtafle komplit 3 Bak cuci stamtess steel 1 lobang 4 Pembuatan sepictanik 5 Pembuatan peresapan Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (exterior)	10 ,000 20 ,000 101 ,660 56 ,910 10,000 14,000 4,000 2,000	10. 000 20. 000 101. 680 56. 910 10.000 14.000 4.000 2.000		bh bh m	56.686.39 221.226.84 150.000.00	566.863. 92 4.424.536. 77 15.252.000. 00 25.609.500.	566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	
3	8 Grendel tanam expagnolet 9 Handle pintu altumuntum - pintu doubble 10 Pasangan besi rel alumuntum U - lemari tanam dapur 11 Pasangan tesi rel alumuntum U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trali besi kotak dicat - jendela Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duulik monoblok 2 Washtafle komplit 3 Bak cuci stamtess steel 1 lobang 4 Pembuatan sepictanik 5 Pembuatan peresapan Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (exterior)	10 ,000 20 ,000 101 ,660 56 ,910 10,000 14,000 4,000 2,000	10. 000 20. 000 101. 680 56. 910 10.000 14.000 4.000 2.000	-	bh m m2	56.686.39 221.226.84 150.000.00	566.863. 92 4.424.536. 77 15.252.000. 00 25.609.500.	566.863.92 4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	
3	9 Handle pintu alumunium - pintu doubile 10 Pasangan besi rel alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trali besi kotak dicat - jendela Sub Total H - Pekerjana Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duuk monoblok 2 Washartile kompit 3 Bak cuci staniess steel 1 lobang 4 Pembuatan septictarik 5 Pembuatan peresapan Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (interior)	20 ,000  101 ,890  56 ,910  10,000  14,000  4,000  2,000	20. 000 101. 680 56. 910 10.000 14.000 4.000	-	bh m m2	221.226.84 150.000.00	4.424.536. 77 15.252.000. 00 25.609.500. 00	4.424.536.77 15.252.000.00 25.609.500.00	
3	10 Pasangan besi rei alumunium U - lemari tanam dapur 11 Pasangan trali besi kotak dicat - jendela Sult Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duduk monoblok 2 Washtafte konopit 3 Bak cuci stainiess steel 1 lobang 4 Pembuatan septictarik 5 Pembuatan septictarik 5 Pembuatan percepana Sult Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat sterobko mutu menegah (exterior) 2 Cat terobko mutu menegah (exterior)	.000 101 .680 56 .910 10.000 14.000 4.000	10.000 101. 680 56. 910 10.000 14.000 4.000	-	m m2	150.000.00	77 15.252.000. 00 25.609.500. 00	15.252.000.00 25.609.500.00	
3	1 Pesangan trail besi kotak dicat – jendela Sub Total H Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair 1 Closet duduk monoblok Washtatle kompit 3 Bak cuci staintess steel 1 lobang 4 Perbustan septictarik 5 Pembustan perenapan Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan C Cat tembok mutu menegah (esterior) 2 Cat tembok mutu menegah (esterior)	10.000 14.000 2.000	56. 910 10.000 14.000 4.000 2.000	-	m2		25.609.500. 00	25.609.500.00	-
1	Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair Closet duduk monolok Washtaffe kompit Washtaffe kompit Basicusi sanitess steel 1 lobang Pembuatan septictanik Pembuatan septictanik Perbuatan peresapan Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan Cat tembok multu menegah (exterior) Cat tembok multu menegah (exterior)	10.000 14.000 4.000 2.000	10.000 14.000 4.000 2.000	-		450.000.00	00		
1	Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair Closet duduk monolok Washtaffe kompit Washtaffe kompit Basicusi sanitess steel 1 lobang Pembuatan septictanik Pembuatan septictanik Perbuatan peresapan Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan Cat tembok multu menegah (exterior) Cat tembok multu menegah (exterior)	10.000 14.000 4.000 2.000	10.000 14.000 4.000 2.000				55.022.810.02		
	Closet duduk monoblok     Washatafe kompit     Bak cud stainless steet 1 lobang     Pembuatan septictarik     Pembuatan septictarik     Pembuatan septictarik     Pembuatan peresapan     Sub Total 1 - Pekerjaan Sanitair     Pekerjaan Pengecatan     Cat tembok mutu menegah (exterior)     Cat tembok mutu menegah (riserior)	14.000 4.000 2.000	14.000 4.000 2.000	-	bh			55.022.810.02	
	2 Washtufe kompit 3 Bak cuci staniess steel Llobang 4 Pernbuatan septiktanik 5 Pernbuatan persepana 5ub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan Cat tembok mutu menegah (esterior) 2 Cat tembok mutu menegah (riterior)	14.000 4.000 2.000	14.000 4.000 2.000	-	hh				
	3 Bak cucl stainless steel 1 lobang 4 Pembuatan septictanik 5 Pembuatan peresapan Sub Total 1 - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (reterior)	4.000 2.000	4.000 2.000	_	bh	2.582.486.64 843.473.03	25.824.866.37 11.808.622.44	25.824.866.37 11.808.622.44	
3	4 Pembuatan septictarik 5 Pembuatan peresapan Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan 1 Cat tembok mutu menegah (exterior) 2 Cat tembok mutu menegah (neterior)	2.000	2.000		bh	463.228.99	1.852.915.94	1.852.915.94	
3	Sub Total I - Pekerjaan Sanitair Pekerjaan Pengecatan  1 Cat tembok mutu menegah (exterior)  2 Cat tembok mutu menegah (reterior)	2.000		-	unit	7.004.620.31	14.009.240.63	14.009.240.63	
	Pekerjaan Pengecatan  1 Cat tembok mutu menegah (exterior)  2 Cat tembok mutu menegah (interior)		2.000	-	unit	5.000.000.00	10.000.000.00	10.000.000.00	-
	Cat tembok mutu menegah (exterior)     Cat tembok mutu menegah (interior)						63.495.645.38	63.495.645.38	*
	- Contained the	972.842	554.626	418.216	m2	18.207.67	17.713.182.73	10.098.445.26	(7.614.737.47)
	3   Cat plafond	499.202	499.020	0.182	m2	18.207.67	9.089.303.55	9.085.989.76	(3.313.79)
		829.850	608.627	221.223	m2	18.207.67	15.109.632.08	11.081.672.00	(4.027.960.08) id.Sus-TPK/2019/PN Mtr



4	Cat plat beton	300.740	300.740		m2	18.207.67	5.475.773.64	5.475.773.64	
5	Cat kayu (kusen ventilasi)	75 .363	75. 363		m2	68.963.84	5.197.321. 60	5.197.321.60	
6	Cat kayu (lisplank)	105 .320	43. 280	62.040	m2	68.963.84	7.263.271. 25	2.984.754.84	(4.278.516.41
7	Polituran (daun pintu)	27 .470	21. 012	6.458	m2	56.313.83	1.546.940. 85	1.183.266.15	(363.674.70
	Sub Total J - Pekerjaan Pengecatan						61.395.425. 70	45.107.223.25	(16.288.202.45
к	Pekerjaan Plumbing								
1	Floor drain/saringan air besi	10.000	10.000	-	bh	49.133.51	491.335.05	491.335.05	
2	Pipa PVC dia. 1/2" (pipa bertekanan)	102.000	102.000	-	m	14.221.38	1.450.580.79	1.450.580.79	
3	Pipa PVC dia. 3/4" (pipa bertekanan)	114.000	114.000		m	17.956.78	2.047.073.02	2.047.073.02	
4	Pipa PVC dia. 2" (pipa bertekanan)	30.000	30.000		m	39.043.02	1.171.290.64	1.171.290.64	
5	Pipa PVC dia. 3" - pipa air kotor	48.000	48.000	-	m	77.305.27	3.710.652.77	3.710.652.77	
6	Pipa PVC dia. 4" - pipa air kotor	48.000	48.000	-	m	107.059.66	5.138.863.84	5.138.863.84	
7	Pipa PVC dia. 3" - pipa pembuangan air hujan	41.000	41.000	-	m	77.305.27	3.169.515.90	3.169.515.90	
8	Kran air Gl dia. 1/2"	10.000	10.000	-	bh	56.503.82	565.038.17	565.038.17	
9	Kran bebekan	4.000	4.000		bh	188.634.78	754.539.12	754.539.12	
10	Kran washtafle dia. 1/2"	14.000	14.000		bh	147.084.16	2.059.178.28	2.059.178.28	

33   350   Note New Note Note Note Note Note Note Note Note
Sub Total K - Pekerjaan Plumbing
L Pekerjaan Instalasi Listrik  1 Panel utama
2 Panel penerangan/juringan  1 1 9 9 9. 3 Instalasi titik stop kontak  000 000 - titk 170,586.06 155 1,535,274.55 - 4 Instalasi titik lampu  000 000 - titk 120,309.81 63 7,338.998.63 - 5 Lampu TLD 2/36 watt V shape  000 000 - bh 415,506.18 13.711.703. 6 Lampu SL 8 watt  12 12 12 1 12 12 12 1 13 18 watt  000 000 - bh 45,556.99 744,587.77 - 1  7 Lampu SL 18 watt  000 000 - bh 46,536.69 7744,587.77 - 1
2 Panel penerangan/juringan  1 1 9 9 9. 3 Instalasi titik stop kontak  000 000 - titk 170,586.06 155 1,535,274.55 - 4 Instalasi titik lampu  000 000 - titk 120,309.81 63 7,338.998.63 - 5 Lampu TLD 2/36 watt V shape  000 000 - bh 415,506.18 13.711.703. 6 Lampu SL 8 watt  12 12 12 1 12 12 12 1 13 18 watt  000 000 - bh 45,556.99 744,587.77 - 1  7 Lampu SL 18 watt  000 000 - bh 46,536.69 7744,587.77 - 1
3 Instalasi titik torp kortak 0.00 000 - titk 170,586.06 55 1.535,274.55  4 Instalasi titik lampu 0.00 000 - titk 120,309.81 63 7,338.698.63  5 Lampu TLD 2/36 watt V shape 0.00 000 - bh 415,506.18 13.711.703. 84 13.711.703.84  6 Lampu SL 8 watt 0.00 0.00 0.00 - bh 33,240.49 99 39 368.65.93  7 Lampu SL 18 watt 0.00 0.00 0.00 - bh 46,536.69 744.587.7
4 Instaliss titk lampu
6 Lampu SL 8 watt 12 12 12 15 15 16 17 17 18 18 watt 100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
7 Lampu St. 18 watt 16 16 bh 46 536.69 744.587
7 Lampu SL 18 watt
Halaman 19 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019,
· All



8	Fitting lampu	28 .000	28. 000	-	bh	9.972.15	279.220. 15	279.220.15	_
,	Stop kontak	.000	9. 000	_	bh	41.550.62	373.955. 56	373.955.56	_
10	Saklar tunggal	.000	9. 000		bh	33.240.49	299.164. 45	299.164.45	
	Saklar ganda	11 .000	11. 000	_	bh	41.550.62	457.056. 79	457.056.79	
12		33	33. 000	-	bh	250.000.00	8.250.000. 00	8.250.000.00	-
		5	5.	-			7.500.000.		
13	Pengadaan kabel power dari panel gedung ruang kelas  Sub Total L - Pekerjaan Instalasi Listrik	.000	000	-	m	1.500.000.00	72.888.746. 97	7.500.000.00 72.888.746.97	-
	Total IV - Bangunan Ruang Makan						2.465.367.722. 08	2.191.679.588.62	(273.688.133.46
v	Bangunan Asrama Baru								
V.1	Bangunan Asrama Lt. 1								
А	Pekerjaan persiapan								
1	Pengukuran uitzet/pas bouplank	132 .000	132. 000	_	m	65.188.91	8.604.936. 14	8.604.936.14	
	Sub Total A - Pekerjaan Persiapan						8.604.936. 14	8.604.936.14	
В	Pekerjaan Tanah dan Urugan								
1	Galian tanah pondasi setempat	711 .775	433. 621	278.154	m3	42.625.00	30.339.409. 38	18.483.078.08	(11.856.331.30
2	Galian tanah sloof	31 .155	31. 155		m3	42.625.00	1.327.981. 88	1.327.981.88	
3	Urugan tanah kembali	292 .276	173. 448	118.828	m3	14.205.50	4.151.926. 72	2.463.918.97	(1.688.007.75
4	urugan sirtu di bawah pondasi setempat	244 .350	244. 350	_	m3	147.257.36	35.982.335. 15	35.982.335.15	
	Sub Total B - Pekerjaan Tanah dan Urugan						71.801.653. 12	58.257.314.08	(13.544.339.05

	3 Urugan tanah kembali	.276	448	118.828	m3	14.205.50	4.151.926.	2.463.918.97	(1.000.007.75
	4 urugan sirtu di bawah pondasi setempat	244 .350	244. 350		m3			35.982.335.15	
	urugan sirtu di dawan pondasi setempat     Sub Total B - Pekerjaan Tanah dan Urugan	.300	330		1113	147.257.36	35.982.335. 15 71.801.653. 12	35.982.335.15 58.257.314.08	(13.544.339.05
						•			
C	Pekerjaan Beton								
•	a. Beton di bawah lantai - K.225								
		17 .212	14. 286				13.602.461. 20		
	1 Pekerjaan lantai kerja K.100 – pondasi	.212	286	2.926	m3	790.289.40		11.290.034.89	(2.312.426.31)
						Hala	man <b>20</b> dari <b>279 I</b>	Putusan Nomor 4/Pi	l.Sus-TPK/2019/



	DITEKTOTT PULUSA	IIIIAIG	шка			MAIIM		DIIK IIIC		i
5	2 Pekerjaan lantai kerja K.100 – sloof	.592	4. 592	-	m3	790.289.40	3.629.008. 94	3.629.008.94	-	
3	3 Pondasi beton footplat bertulang – tangga	.750	0. 750	-	m3	2.964.006.39	2.223.004. 79	2.223.004.79	-	
	4 Pondasi beton footplat bertulang - type A	60 .750	51. 638	9.113	m3	2.964.006.39	180.063.388. 38	153.053.880.12	(27.009.508.26)	
L	5 Pondasi beton footplat bertulang - type B	.238	1. 238		m3	2.724.785.76	3.373.284. 77	3.373.284.77		
	6 Sloof beton bertulang type B - 20/30	19 .455	18. 540	0.915	m3	4.356.043.95	84.746.835. 00	80.761.054.79	(3.985.780.21)	
	7 Kolom beton bertulang 25/25	.444	0. 444		m3	6.670.746.41	2.961.811. 41	2.961.811.41	-	
	8 Kolom beton bertulang 25/50	16 .863	15. 488	1.376	m3	6.057.495.67	102.147.549. 53	93.815.464.23	(8.332.085.30)	
	9 Kolom beton bertulang 10/10	71 .400	5. 810	65.590	m	59.107.64	4.220.285. 21	343.415.37	(3.876.869.84)	
	10 Kolom plat tangga T.15 cm	0 .750	0. 750	_	m3	4.546.816.11	3.410.112. 08	3.410.112.08		
	b. Beton di atas lantai 1									
	11 Kolom beton bertulang 25/25	.500	0. 500	-	m3	6.670.746.41	3.335.373. 20	3.335.373.20	-	
	12 Kolom beton bertulang 25/50	.500	15. 725	2.775	m3	6.057.495.67	112.063.669. 94	95.254.119.45	(16.809.550.49)	
	13 Balok beton bertulang 20/35	.520	5. 520	-	m3	7.297.491.46	40.282.153. 87	40.282.153.87	-	
	14 Balok beton bertulang 25/75	17 .156	17. 156	-	m3	5.999.817.25	102.932.864. 77	102.932.864.77	-	
	15 Balok beton bertulang 20/30 - balok anak	.610	2. 610	-	m3	6.370.483.92	16.626.963. 02	16.626.963.02	-	
L	16 Plat lantai beton bertulang T.12 cm	37 .890	37. 890		m3	5.422.526.57	205.459.531. 79	205.459.531.79	-	
	17 Stek besi plat lantai beton - besi polos	226 .872	226. 872		kg	10.978.38	2.490.687. 22	2.490.687.22	-	
	18 Stek besi balok beton 25/75 - besi ulir	186 .947	186. 947		kg	11.414.66	2.133.936. 88	2.133.936.88		
						Hala	man <b>21</b> dari <b>279</b> l	Putusan Nomor 4/F	Pid.Sus-TPK/2019	)/[
	1 1 1 1 1	Pondasi beton footplat bertulang - type A  Pondasi beton footplat bertulang - type B  Soor beton bertulang type B - 2000  Kolom beton bertulang 25/25  Kolom beton bertulang 25/25  Kolom beton bertulang 25/25  Kolom beton bertulang 10/10  Kolom plat tangga T.15 cm  b. Beton di atas lantai 1  Kolom beton bertulang 25/25  Kolom beton bertulang 25/25  Kolom beton bertulang 25/25  Kolom beton bertulang 25/25  Balok beton bertulang 25/75  Balok beton bertulang 20/35  Balok beton bertulang 20/35	Pondasi beton footplat berulang - tangga	Fondasi beton footplat berrulang - type A   750   750	Pondasi beton footplat berulang - tangga	Pondasi beton footplat bernularing - tungga	Pendasis beton fooglat bendung - seggia   750   760   - m3   2.564.003.39	Products beton foreigned terrularing - types A	Precise term frograte trendungs	Profess from two two fundamentary - types





Akaman kouno kaning Halaman 22 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



RINCIAN HASIL PENGHITUNGAN AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM PEMBANGUNAN LANJUTAN GEDUNG MADRASAH INSAN CENDEKIA (MIC) - TAHAP I KABUPATEN LOMBOK TIMUR TAHUN ANGGARAN 2015

No.	Uraian		Volume		Sat	Harga Satuan		Nilai (Rp)		
		Kontrak	Ahli	Selisih	Jai	(Rp)	Kontrak	Audit	Selisih	
	Pekerjaan Pendahuluan Pekerjaan Persiapan									
		1.0	1.							
1 P	Papan nama proyek	1.0	000	-	unit	500.000.00	500.000.00	500.000.00	-	
2 P	Pembersihan lokasi awal dan akhir	00	000	-	unit	9.000.000.00	9.000.000.00	9.000.000.00	-	
3 P	Pengadaan air kerja & listrik kerja	1.0 00	1. 000		unit	6.000.000.00	6.000.000.00	6.000.000.00		
	Sub Total A - Pekerjaan Persiapan						15.500.000.00	15.500.000.00		
	Total I - Pekerjaan Pendahuluan						15.500.000.00	15.500.000.00		
	Bangunan Asrama Baru									
	Bangunan Asrama Lt. 1 Pekerjaan Tanah dan Urugan									
	a. Lantai 1									
1 G	Galian tanah pondasi batu kali	154.7 50	154 .750		m3	42.625.00	6.596.218.75	6.596.218.75		
		38.6	38.							
2 U	Jrugan tanah kembali	15.4	688 15.	-	m3	14.205.50	549.582.38	549.582.38	-	
3 U	Urugan pasir di bawah pondasi batu kali	75	475	-	m3	130.732.49	2.023.085.28	2.023.085.28	-	
4 U	Urugan pasir di bawah lantai	72.3 00	72. 300		m3	130.732.49	9.451.959.03	9.451.959.03		
5 L	Jrugan tanah peninggian lantai	180.7 50	180 .750		m3	112.782.62	20.385.459.14	20.385.459.14		
		307.2	307							
$\overline{}$	Pemadatan pasir & tanah urug Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan	13	.213		m3	31.250.00	9.600.406.25 48.606.710.83	9.600.406.25 48.606.710.83		
	Pekerjaan Beton								4/Pid.Sus-TPK/201	

Halaman 23 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





		_	a. Beton di bawah lantai - K.225		_							-
医多种性 医二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	8.5 · 用着	_1	Sloof beton bertulang type a - 15/20	4.6 43	6. 600	1.957	m3	4.120.011.92	19.129.215.33	27.192.078.65	8.062.863.32	
			Distribution hostulana Tigom di bauah karamita	57.8		57.8		1 740 005 50	101 165 040 0		/101 105 040 5 **	1
		2	Plat beton bertulang T.8cm - di bawah keramik <u>b. Beton di atas lantai 1</u>	40	-	40	m3	1.749.065.50	101.165.948.64	-	(101.165.948.64)	
		3	Kolom beton bertulang 10/10	488.0 00	488 .000		m	59.107.64	28.844.526.39	28.844.526.39		
		4	Kolom beton bertulang 25/50	1.5 00	1. 500		m3	6.057.495.67	9.086.243.51	9.086.243.51	-	
		5	Balok latei (BL) 10/15 - di atas kusen	125.1 90	69. 200	55.9 90	m	82.117.23	10.280.255.77	5.682.512.17	(4.597.743.60)	
		6	Balok ring railling beton bertulang 10/15 – tangga	44.0 00	44. 000		m	82.117.23	3.613.158.03	3.613.158.03	-	١.
		7		66.7 00	66. 700		m	100.169.06	6.681.276.30	6.681.276.30		
				9.0	9.							
		9	Balok beton bertulang 10/15 - B4  Balok beton bertulang 10/20 - B3	26.2 40	000 3. 664	22.5 76	m m3	100.169.06 7.883.666.04	901.521.54	901.521.54 28.885.752.38	(177.981.644.61)	
				6.8	6.						(=	
		10	Balok beton bertulang 25/35 - B2  Balok beton bertulang 15/75 - B1	25 22.0 31	825 14. 157	7.87 5	m3 m3	7.297.491.62 5.999.817.25	49.805.380.47 132.181.973.87	49.805.380.47 84.936.412.92	(47.245.560.95)	1
				2.6	2.						(**************************************	1
		12	Plat sunscreen beton bertulang T.8cm Plat lantai beton bertulang T.12cm	51.6 00	668 39. 299	12.3 01	m3 m3	5.754.431.45 5.422.526.57	15.352.823.11 279.802.371.08	15.352.823.11 213.102.040.74	(66.700.330.34)	1
				4.6 20	4. 620						(50.750.550.54)	1
		14	Plat tangga beton bertulang T.15cm Sub Total B - Pekerjaan Beton	20	620		m3	4.546.816.11	21.006.290.42 884.718.381.45	21.006.290.42 495.090.016.63	(389.628.364.82)	
		С	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran									+
		1	Pasangan batu kosong (aanstamping)	30.9 50	30. 950		m3	307.444.72	9.515.413.96	9.515.413.96		-
		2	Pasangan batu kali campuran 1 pc:5psr	145.5 42	145 .542		m3	595.990.33	86.741.625.33	86.741.625.33	-	
		3	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	96.0 00 1.537.9	85. 575 1.490	10.4 25 47.1	m2	92.736.68	8.902.721.19	7.935.941.31	(966.779.88)	-
		4	Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr	59	.764	95	m2	87.023.09	133.837.942.86	129.730.905.58	(4.107.037.28)	-
		5	Rooster beton kotak/ventilasi	8.4 82	8. 482		m2	348.334.23	2.954.570.94	2.954.570.94	or 4/Pid.Sus-TPK/201	
							•					
							,					

Halaman 24 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





		16.9	16.						
6	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	63	963	-	m2	43.708.49	741.427.04	741.427.04	-
7	Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr	3.074.918	2.981.529	93.390	m2	40.582.25	124.787.095.29	120.997.135.06	(3.789.960.23)
8	Plesteran beton 1pc:3psr	348.670	348.670		m2	43.708.49	15.239.837.63	15.239.837.63	
9	Acian pc	3.423.588	3.330.198	93.390	m2	24.470.00	83.775.198.36	81.489.954.85	(2.285.243.51)
	Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran						466.495.832.60	455.346.811.70	(11.149.020.90)
D	Pekerjaan Lantai dan Plafond								
1	Pasangan lantai keramik 30x30 cm – tangga	27.000	27.000		m2	168.413.61	4.547.167.42	4.547.167.42	
2	Pasangan lantai keramik 40x40 cm	669.7 50	640 .276	29.4 73	m2	175.421.28	117.488.399.92	112.318.120.93	(5.170.278.99)

4 Pasa 5 Pasa									
5 Pasa	asangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet	53.250 165.9	43.326 165	9.924 0.66	m2	179.298.73	9.547.657.16	7.768.296.60	(1.779.360.56)
	asangan dinding keramik 20x25 cm - toilet	00 63.0	.240	0.00 0 42.1	m2	187.993.12	31.188.059.14	31.063.983.68	(124.075.46)
6 Pasa	asangan plint keramik 18x30 cm – tangga	00 745.0	880 695	20 49.3	m	33.661.04	2.120.645.29	702.842.44	(1.417.802.85)
	asangan rangka plafond kayu klas II	00	.616	84	m2	94.792.34	70.620.290.61	65.939.084.83	(4.681.205.78)
7 Pasa	asangan lapisan kalsiboard – plafond	745.0 00	695 .616	49.3 84	m2	35.185.06	26.212.871.52	24.475.299.43	(1.737.572.09)
8 Pasa	asangan lisplafond gypsum	757.5 00	626 .110	131.3 90	m	24.713.14	18.720.206.09	15.473.148.66	(3.247.057.43)
	ub Total D - Pekerjaan Lantai dan Plafond						280.445.297.15	262.287.943.99	(18.157.353.16)
E Pek	ekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca	400.5	400						
1 Kusi	usen pintu/jendela rangka alumunium	483.5 80	483 .580	-	m	139.331.76	67.378.052.72	67.378.052.72	
2 Dau	aun pintu kaca 5mm, ram alumunium (P1)	4.1 61	4. 161		m2	503.634.68	2.095.623.91	2.095.623.91	
	aun pintu kaca 5mm, ram alumunium (P1) aun pintu panil kayu klas I (P2)	34.608	34.608		m2 m2	755.672.62	2.095.623.91	26.152.318.09	-
4 Dau	aun pintu alumunium (P3)	1.648	1.648	-	m2	503.634.68	829.989.95	829.989.95	-
	aun pintu alumunium - toilet (P4)	23.072	23.072	-	m2	503.634.68	11.619.859.37	11.619.859.37	-
	aun jendela kaca 5mm, ram alumunium aca bening 5mm	39.780	39.780	-	m2	393.941.05	15.670.974.99	15.670.974.99	-
	aca bening 5mm ub Total E - Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca	16.365	16.365	-	m2	142.502.85	2.332.059.07 126.078.878.10	2.332.059.07 126.078.878.10	-
	ekerjaan Besi dan Pengunci								
	unci pintu tunggal - klas menengah	39.000	39.000	-	bh	307.353.77	11.986.796.95	11.986.796.95	-
2 Eng:	ngsel pintu	117.000	117.000	-	bh	32.503.93	3.802.960.15	3.802.960.15	-
3 Eng:	ngsel jendela	122.0 00	122 .000	_	bh	21.073.73	2.570.995.03	2.570.995.03	
4 Haa	aag/kait angin	122.0 00	122 .000		bh	23.861.40	2.911.091.34	2.911.091.34	-
		, 55				H	alaman 25 dari 27	79 Putusan Nomor	4/Pid.Sus-TPK/201





Section of seal between	122
6 Greeded prints beeser	6 Gereids print below 900 000 . Ish 23,000,000 13372.78 133,372.78
Tourise of the content of the cont	7   Generic faram experience   2.0   2.0   3h   56.69.59   113372.78   113372.79   133372.79   3   133372.79
Railing target page asserted det 2" - class ring	B
Penergan insists in select feature   17	Pensangan Navis Desir Indian effect of the Penganci
Sub Trail F - Persepara Bediate   31.462.280.03   31.462.280	Sub Total F. Pelegiana Resident Pengueral  170 97 - bn 381-770,44 6.489 927-42 6.489 927-42  1 Conet propieta generater
Closed projected porceived	1   Closet programs   170   37.
1	1   Choose ingressive prometries   1,000   1,000   - bit   381,770,44   6,489,927.42   6,489,927.42   3,443,730,0   843,730,
3   Pertbulans septicas/k   8.000   8.000	3 Pembatian sepictanis 8000 8000 - unit 7004,620,31 56,006,962,51 56,006,962,51 - 4 Pembatian permapan 80 80 80 - unit 5,000,000,00 40,000,000,00 40,000,000,00
4 Pembuatan presapan 0, 0, 000 . unit 5,000,000,00 40,000,000,00	4 Persbustan presagan  8.0 00 uunit 5.000,000,000 40,000,000,000 103,373,362,96 112,373,362,96 1
4   Perthuatan perseguan	A   Pembuatian persapan   O   OO   COO
Pekerjaan Pengecatan	Pekerjaan Pengecatan
1 Cat tembok mutu menegah 93-225 2-981 44-20 mg 18.207-67 62-305-548-67 54-266-674.89 (8.048-673-27) 2 Cat plational 176.6 69 mg 18.207-67 13-564-71.157 12-665-547-81 (989-163-77) 3 Cat plat belon 1077 1070 - mg 18.207-67 2-143-042-35 2-143-042-35 - 143-042-35 - 2-143-042-35	1 Cattembok mutu menegah 82325 2,981 44.20 m2 18.207.67 62.335.548.67 54.206.674.89 (8.048.873.7 2 Car pistron 10.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.
2 Cast platford	2 Cat platond 745.0 695 49.3 m2 18.207.67 13.564.711.57 12.685.547.81 (899.163.7 3 Cat plat beton 117.7 117 117 117 2 19.0 - m2 18.207.67 2.143.042.35 2.143.042.
3 Cat plat beton	3 Cat plat beton
4 Polituran (daun pintu) 69.2 69.	4 Polituran (daun pintu) 16 216 - m2 56.313.83 3.897.817.91 3.897.817.91 -   Sub Total H - Pekerjaan Pengecatan
Sub Total H - Pekerjaan Pengecatan   81.941.120.50   72.993.082.96   (8.948.037.54	Sub Total H - Pekerjaan Pekarikada
Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal
1 Floor drian/saringan air besi 00 000 - bh 49133.51 835.269.59 835.269.59 - 2 2 Pjap PVC dia. 1/2" (pjap bertekanari) 50.0 50 m 14.221.38 711.069.02 711.069.02 - 3 3 Pjap PVC dia. 3/4" (pjap bertekanari) 140.0 140 - m 17.956.78 2.513.949.32 2.513.949.32 - Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/Z0	1 Floor drian/saringan air besi 00 000 - bh 4913351 83526959 83526959 - 2 2 Pipa PVC dia. 1/2" (pipa bertekanan) 50.0 50. m 14.221.38 711.069.02 711.069.02 - 3 3 Pipa PVC dia. 3/4" (pipa bertekanan) 100 100 - m 17.956.78 2.513.949.32 2.513.949.32 - Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2
Floor drain/saringan air besi	Floor drain/samgan air bes  00 000 - bh 49.133.51 835.299.59 835.269.59
3 Pipa PVC dia. 3/4" (pipa bertekanan)  140.0 140 . m 17.956.78 2.513.949.32 2.513.949.32 . Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	3 Pipa PVC dia, 3/4" (pipa bertekanan)  140.0 140 00 0,000 - m 17,956.78 2,513,949.32 2,513,949.32 - Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2
3   Pipa PVC dia, 34* (pipa bertekanan) 00 0.000 - m 17.956.78 2.513.949.32 2.513.949.32 - Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	3   Pipa PVC dia, 3/4" (pipa bertekanan) 00 000 - m 17.956.78 2.513.949.32 2.513.949.32   Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2
Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2

Halaman 26 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





ı			173.0	173							
Į.	4	Pipa PVC dia. 3"	00	.000	-	m	77.305.27	13.373.811.01	13.373.811.01		ł
1	5	Pipa PVC dia. 4"	190.0 00	190 .000	_	m	107.059.66	20.341.336.02	20.341.336.02	_	
			17.0	17.							1
	6	Kran air GI dia. 1/2"	00	000	-	bh	56.503.82	960.564.88	960.564.88	-	
		Sub Total I.1 - Pekerjaan Plumbing						38.735.999.84	38.735.999.84	-	
	1.2	Pekerjaan Instalasi Listrik									
	1	Panel utama	1.0 00	1. 000		set	31.650.000.00	31.650.000.00	31.650.000.00	_	
			1.0	1.							1
	2	Panel penerangan/jaringan	00	000		set	15.300.000.00	15.300.000.00	15.300.000.00		
	3	Instalasi titik stop kontak	57.0 00	57. 000	-	ttk	170.586.06	9.723.405.48	9.723.405.48	_	
			83.0	83.							И
	4	Instalasi titik lampu	00	000	-	ttk	120.309.81	9.985.714.53	9.985.714.53		
	5	Lampu TLD 2x36 watt V shape	2.0 00	2. 000	-	bh	415.506.18	831.012.35	831.012.35		
	6	Lampu SL 8 watt	34.0 00	34. 000	-	bh	41.550.62	1.412.721.00	1.412.721.00	-	
	7	Lampu SL 18 watt	47.0 00	47. 000		bh	46.536.69	2.187.224.52	2.187.224.52	_	
	8	Stop kontak	58.0 00	58. 000		bh	41.550.62	2.409.935.83	2.409.935.83		
	9	Saklar tunggal	20.0 00	20. 000		bh	33.240.49	664.809.88	664.809.88	-	
	10	Saklar ganda	21.000	21.000		bh	41.550.62	872.562.97	872.562.97		1
	11	Pengadaan kabel power dari panel gedung asrama ke panel lantai 1. NYY 4x10 mm2	5.0 00	5. 000	_	m	1.500.000.00	7.500.000.00	7.500.000.00	_	
		Sub Total I.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik						82.537.386.56	82.537.386.56	-	1
	1.3	Pekerjaan Sound System									1
1											1

Pengadaan kabel power dari panel gedung asrama ke panel lantai 11 1, NYY 4x10 mm2	5.0 00	5. 000	- m	1.500.000.00	7.500.000.00	7.500.000.00	
Sub Total I.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik	00	000	- m	1.500.000.00	82.537.386.56	82.537.386.56	-
I.3 Pekerjaan Sound System							
1 Instalasi kabel sound system NYMHY 2x1,5 mm2	6.0 00	6. 000	- ttk	97.914.03	587.484.18	587.484.18	-
2 Ceilling speaker 3/6 W ZS-646R	6.0 00	6. 000	- bh	500.000.00	3.000.000.00	3.000.000.00	
	1.0	1. 000					
3 Volume control 6 w ZV-064 4 Horn speaker 10/15W ZH-6155M	2.0	000	- bh	5.000.000.00 500.000.00	5.000.000.00 1.000.000.00	5.000.000.00 1.000.000.00	-
							or 4/Pid.Sus-TPK/2019/
						79 Putusan Nom	or 4/Pid.Sus-TPK/2019/





				000							
	<b>V</b>	Sub Total I.3 - Pekerjaan Sound System	00	550				9.587.484.18	9.587.484.18		
 33	1.4	Pekerjaan CCTV Instalasi kabel coaxial RG-6	6.000			ttk	E40.000.00	3.096.000.00	3.096.000.00		1
1000	1	Sub Total I.4 - Pekerjaan CCTV	6.000	6.000	-	шк	516.000.00	3.096.000.00	3.096.000.00		1
		Sub Total I - Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal						133.956.870.58	133.956.870.58		
	J	Pekerjaan Pagar Jemuran									-
	2	Galian tanah pondasi batu kali Urugan tanah kembali	13.250 1.590	13.250 1.590	-	m3 m3	42.625.00 14.205.50	564.781.25 22.586.75	564.781.25 22.586.75	-	+
		Orașur unar vernoui	2.6	2.				22.500.70			1
	3	Urugan pasir di bawah pondasi batu kali	50	650	-	m3	130.732.49	346.441.10	346.441.10		+
	4	Sloof beton bertulang type a - 15/20	0.7 95	0. 795	-	m3	4.120.011.92	3.275.409.47	3.275.409.47		1
	5	Kolom beton bertulang 10/10	31.5 00	31. 500		m	59.107.64	1.861.890.54	1.861.890.54	_	M
			26.5	26.							
	6	Balok beton bertulang 10/15 - balok ring	00	500	-	m	82.117.23	2.176.106.54	2.176.106.54	-	
	7	Pasangan batu kosong (aanstamping)	5.3 00	5. 300	-	m3	307.444.72	1.629.457.00	1.629.457.00	-	
	8	Pasangan batu kali campuran 1 pc:5psr	20.4 05	20. 405		m3	595.990.33	12.161.182.79	12.161.182.79	-	
			5.3	5.							
	9	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	79.5	300 79.	-	m2	92.736.68	491.504.40	491.504.40		1
	10	Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr	00	500	-	m2	87.023.09	6.918.335.57	6.918.335.57	-	-
	11	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	10.6 00	10. 600	-	m2	43.708.49	463.309.95	463.309.95	-	
	12	Pleatores disding tembels beta computed 1 ac/Feet	162.9	162		m2	40.582.25	6.613.892.42	6 612 002 42		
	12	Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr  Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr	75 11.3 95	.975 7. 950	3.44	m2 m2	40.582.25	498.058.19	6.613.892.42 347.482.46	(150.575.73)	1
	14	Acian pc	184.9 70	170 .925	14.0 45	m2	24.470.00	4.526.215.90	4.182.534.75	(343.681.15)	1
	15	Cat tembok mutu tinggi (exterior)	174.3 70	.925 170 .925	3.44 5	m2 m2	31.694.07	4.526.215.90 5.526.494.41	4.182.534.75 5.417.308.35	(343.681.15)	1
	15	Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	//	.925	5	1112	51.094.07	47.075.666.28	46.472.223.34	(603.442.94)	1
									-		1
	К	Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)									1
	1	Urugan pasir di bawah pondasi	2.6 00	2. 600	-	m3	130.732.49	339.904.47	339.904.47	or 4/Pid.Sus-TPK/201	





2 3 4 5 6 L	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr  Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr  Pasangan buis beton 1/2 dia. 20 cm  Pasangan besi grill penutup saluran  Pipa PVC dia. 6" - pipa pembuangan air saluran  Sub Total K Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)  Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling  Urugan pasir di bawah pondasi	44.1 60 59.1 52 52.0 00 52.0 00 40.0 00	44. 160 59. 152 52. 000 52. 000 40.	-	m2 m2 m	92.736.68 43.708.49 60.068.76 250.000.00	4.095.251.75 2.585.444.33 3.123.575.77	4.095.251.75 2.585.444.33 3.123.575.77		
4 5 6 L	Pasangan busi beton 1/2 dia. 20 cm  Pasangan besi grill penutup saluran  Pipa PVC dia. 6" - pipa pembuangan air saluran  Sub Total K - Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)  Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	52 52.0 00 52.0 00 40.0	52. 000 52. 000 40.	-	m	60.068.76				
6 L	Pasangan besi grill penutup saluran  Pipa PVC dia. 6" - pipa pembuangan air saluran  Sub Total K Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)  Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	52.0 00 40.0	52. 000 40.	-			3.123.575.77	3.123.575.77		
6 L	Pipa PVC dia. 6" - pipa pembuangan air saluran Sub Total K - Pekerjaan Saluran Buis (Dalam) Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	40.0	000 40.	-		250 000 00				
6 L	Pipa PVC dia. 6" - pipa pembuangan air saluran Sub Total K - Pekerjaan Saluran Buis (Dalam) Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	40.0	40.				13.000.000.00	13.000.000.00		
L1	Sub Total K - Pekerjaan Saluran Buis (Dalam) Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	00	000							
	Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling			-	m	937.500.00	37.500.000.00 60.644.176.32	37.500.000.00 60.644.176.32	-	
	Urugan pasir di bawah pondasi									
2		8.4 28	8. 428		m3	130.732.49	1.101.813.43	1.101.813.43	_	
- 4	Urugan pasir di bawah rabat	29.2 80	29. 280		m3	130.732.49	3.827.847.31	3.827.847.31		
		130.0	130	-					-	
3	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	171.6	.000	-	m2	92.736.68	12.055.768.28	12.055.768.28	-	
4	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	26	.626	-	m2	43.708.49	7.501.512.53	7.501.512.53	-	
5	Pasangan buis beton 1/2 dia. 20 cm	150.0 00	150 .000		m	60.068.76	9.010.314.73	9.010.314.73		
6	Pekerjaan rabat beton K.100	10.2 48	10. 248		m3	790.289.40	8.098.885.80	8.098.885.80	-	
		146.4	146		0					
7	Plesteran rabat beton campuran 1pc:3psr  Sub Total L - Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	00	.400	-	m2	43.708.49	6.398.922.27 47.995.064.34	6.398.922.27 47.995.064.34	-	
	Sub Total II.1 - Bangunan Asrama Lt. 1						2.312.790.641.15	1.884.304.421.79	(428.486.219.36)	
II.2	Bangunan Asrama Lt. 2 Pekerjaan Tanah dan Urugan									
, ·		37.1	37.			400 ::	4050			
	Urugan pasir di bawah lantai T.5 cm Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan	63	163	-	m3	130.732.49	4.858.411.53 4.858.411.53	4.858.411.53 4.858.411.53	-	
В	Pekerjaan Beton									
	a. Beton di atas lantai 2	570 -	570							
1	Kolom praktis 10/10 – KP	570.0 00	.000		m	59.107.64	33.691.352.54	33.691.352.54	-	
_ 2	Kolom beton bertulang 25/25 - K2	9.9 75	9. 975	_	m3	6.670.746.41	66.540.695.43	66.540.695.43	or 4/Pid.Sus-TPK/201	





		131.8	79.	52.5					
3	Balok latei (BL) 10/15 - di atas kusen	00	300	00	m	82.117.23	10.823.050.64	6.511.896.18	(4.311.154.46)
		52.7	41.	11.3					
4	Balok latei (BL) 10/15 – sunscreen	60	390	70	m	100.169.06	5.284.919.61	4.145.997.39	(1.138.922.21)
		1.7	0.	0.75					
5	Plat sunscreen beton bertulang T.8cm	37	983	4	m3	5.754.431.45	9.995.447.43	5.656.836.29	(4.338.611.14)

	5	Plat sunscreen beton bertulang T.8cm	37	983	4	m3	5.754.431.45	9.995.447.43	5.656.836.29	(4.338.611.14)	
7 Regulates (Fig. 1905) 1796 1796 1796 1796 1796 1796 1796 1797 1797				0.							
Resp bose (RI) 1005			8.8	510 8. 574						(1.973.746.36)	
B. Baske code (1986) 1990			129.0	129						(2.010.140.00)	
10   Filed die beider 12,000   13   10   10   10   10   10   10	8				-	m	100.109.00	12.921.808.14	12.921.808.74	-	
35   Pele data belant T.Zom			00	4. 162 13	8	m3				(1.704.859.17)	
1.1 Linguist Notes Indicating (ES) 25025  1.2 Basic Settin Sortificing (ES) 25025  1.3 Basic Settin Sortificing (ES) 25025  1.3 Basic Settin Sortificing (ES) 25025  1.3 Place date Images T.2 From 6.0 940 . no. 3 5070581.64 20115254.93 20115254.03  1.4 Linguist Notes Indicating T.7 From 6.0 940 . no. 3 5070581.64 20115254.93 20115254.03  1.5 Total T. Peterpan Bellin C. Settin Sortificing (ES) 25025  1.5 Total T. Peterpan Bellin C. Settin Sortificing (ES) 25025  1.5 Total T. Peterpan Bellin C. Settin Sortificing (ES) 25025  1.5 Total T. Peterpan Bellin C. Settin Sortificing (ES) 25025  1.5 Peterpan Designation of Processors  1.5 Peterpan Linguist (ES) 25025  1.5 Peterpan Designation Sortificing (ES) 25025  1.5 Peterpan Designation Sortificing (ES) 25025  2.5 Peterpan Designation Sortificing (ES) 25025  2			2.4	894 1.	6						V
22   Balok benon benutary (B12) 2025   50   50   . mg   7.851.254.92   22.256.65.301	11		64	933	1	m3	6.322.730.83	15.579.208.76	12.222.597.42	(3.356.611.34)	
13   Piel des langue 112cm	12		3.1 50	3. 150	-	m3	7.151.254.92	22.526.453.01	22.526.453.01	_	
14   Lingiank becomberitating T7mm			5.9	5.							
Sub Total 8 - Pederjama Betton C Pederjama Pasaragna fular Piesteroran I Pederjama Fular ful					-					-	
1 Pesangan trasami bala 1/2 bala campuran 1pc taper 00 800 1. nr2 92.796.68 13.799.217.95 13.799.217.95	14		68	868	-	m3	6.322.730.83			(19.389.213.34)	
1   Pestangan Indian JIZ bala campuran Jpc-Sper   0.0   800   .   m2   92.756.68   13.799.217.85   13.799.217.85   3.799.217.85       2   Passangan Indiang Iskal 2/2 bala campuran Jpc-Sper   0.0   2	С	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran	1,00	140							
2 Passagan indiving bata 1/2 bata campuran jac-Spar 92 167 25 m2 8702309 141,0374415 128,547,617,83 (13,056,566.32) 3 Passagan nosiser beton koski/ventilasi 84 88 8 . m2 348,334.23 2,964,570,94 2,964,570,94			1.627.1	.800	150.0	m2				-	
4 Plesteran dinding bata transam campuran 1pc-3par	2	Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr	92	.167		m2	87.023.09	141.603.274.15	128.547.617.83	(13.055.656.32)	
4 Preserran dindring bata trassam campuran Ipc-3ger 00 6.00 - m2 43 708.49 13 007.645.27 13.007.645.	3	Pasangan rooster beton kotak/ventilasi	82		-	m2	348.334.23	2.954.570.94	2.954.570.94	-	
5   Pesteran dinding tembols bata campuran 1pc:Sper   84   334   50   m2   4058225   132 029 647.37   119.883 508.85   (12.136.138.52)	4	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	00	.600	299 n	m2	43.708.49	13.007.645.27	13.007.645.27	-	
6 Pietstran beton campuran 1pc-3psr	5	Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr	84	.334	50	m2	40.582.25	132.029.647.37	119.893.508.85	(12.136.138.52)	
7 Acian pc	6	Plesteran beton campuran 1pc:3psr	00	.600	- AA7 0	m2	43.708.49	6.975.874.28	6.975.874.28	-	
8   Plesteran plat dak campuran 1pc2psr 00   784   16   m2   46.638.88   7.905.290.08   5.400.036.03   (2.505.254.05)    Halaman 30 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/		·	84 169.5	.934 115	50 53.7						
	8	Plesteran plat dak campuran 1pc:2psr	00	.784	16	m2					9/I

Halaman 30 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





9	Acian plat dak	169.500	115.784	53.716	m2	24.470.00	4.147.665.00	2.833.234.48	(1.314.430.52)
10	Waterproofing plat dak	169.500	115.784	53.716	m2	65.000.00	11.017.500.00	7.525.960.00	(3.491.540.00)
	Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran						420.597.539.42	377.135.620.72	(43.461.918.70)
D	Pekerjaan Kap/Atap								
1	Kap kuda-kuda + reng baja ringan (truss) - luas datar	1.078.288	1.078. 288	-	m2	200.000.00	215.657.600.00	215.657.600.00	-
2	Atap genteng plat beton press warna (minimalis)	1.078.288	1.078.288	-	m2	88.909.35	95.869.880.54	95.869.880.54	-
3	Bubungan beton press	141.500	141.500	-	m	72.797.96	10.300.911.87	10.300.911.87	
4	Talang patahan	47.000	47.000	-	m	122.081.03	5.737.808.55	5.737.808.55	

5 E1		352.000								
			352.000	-	m	82.894.17	29.178.748.18 356.744.949.14	29.178.748.18	-	
1	Sub Total D - Pekerjaan Kap/Atap Pekerjaan Lantai dan Plafond						330.744.949.14	356.744.949.14		
		695.250 48.0	658.107	37.143	m2	175.421.28	121.961.642.47	115.445.934.92	(6.515.707.55)	
2	Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet	48.0 00	40. 976	7.02 4	m2	179.298.73	8.606.338.85	7.346.944.60	(1.259.394.25)	
3	Pasangan dinding keramik 20x25 cm – toilet	148.8 00	.800	_	m2	187.993.12	27.973.376.73	27.973.376.73	-	
4	Pasangan rangka plafond kayu klas II	963.2 50	.083	264.1 67	m2	94.792.34	91.308.718.02	66.267.691.94	(25.041.026.08)	
5	5 Pasangan lapisan kalsiboard – plafond	963.2 50 930.5	.083 709	264.1 67 220.9	m2	35.185.06	33.892.011.39	24.597.271.97	(9.294.739.42)	
6		930.5	.560	220.9 40	m	24.713.14	22.995.579.89	17.535.458.00	(5.460.121.89)	
F	Sub Total E - Pekerjaan Lantai dan Plafond Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca	+			$\vdash$		306.737.667.35	259.166.678.16	(47.570.989.19)	
		548.2	548			100.001	70 004 0-1 11	70 204 577 77		
1	t Kusen pintu/jendela rangka alumunium	32.9	.200		m2	139.331.76	76.381.671.08	76.381.671.08	-	
2	2 Daun pintu panil kayu klas I (P2)	60	960	-	m2	755.672.62	24.906.969.61	24.906.969.61	-	
3	Daun pintu alumunium - toilet (P4)	23.0 72	23. 072		m2	503.634.68	11.619.859.37	11.619.859.37		
4	Daun jendela kaca 5mm, ram alumunium	51.9 90	51. 990		m2	393.941.05	20.480.995.22	20.480.995.22		
5		31.9 73	31. 973		m2	142.502.85	4.556.243.49	4.556.243.49		
	Sub Total F - Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca	13	913		IIIZ	142.302.03	4.556.243.49 137.945.738.77	137.945.738.77	-	
G	Pekerjaan Besi dan Pengunci	+								
1	L Kunci pintu tunggal (P2) - klas menengah	20.0 00	20. 000	_	bh	126.066.24	2.521.324.71	2.521.324.71		
									or 4/Pid.Sus-TPK/2019	)

Halaman 31 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Kunci nintu tunggal (P4) - klas menengah	16.0			bh	126,066,24	2 017 059 77	2 017 059 77	_
The second secon					223.000.24	2.327.000.77	2.327.003.77	
Engsel pintu	00	.000		bh	32.503.93	3.510.424.75	3.510.424.75	-
	140.0	140						
Engsel jendela	00	.000		bh	21.073.73	2.950.322.17	2.950.322.17	-
	140.0	140						
Haag/kait angin	00	.000		bh	23.861.40	3.340.596.62	3.340.596.62	
	140.0	140						
Grendel jendela	00	.000		bh	28.016.47	3.922.305.27	3.922.305.27	-
Grendel pintu besar	36.000	36.000		bh	23.030.39	829.094.11	829.094.11	
Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring selasar	47.140	47.140		m	100.000.00	4.714.000.00	4.714.000.00	-
Sub Total G - Pekerjaan Besi dan Pengunci						23.805.127.40	23.805.127.40	
Pekerjaan Sanitair								
Closet jongkok porselint	16.000	16.000		bh	381.760.44	6.108.166.98	6.108.166.98	
Sub Total H - Pekerjaan Sanitair						6.108.166.98	6.108.166.98	
	Engsel jendela  Haagkait angin  Grendel jendela  Grendel pintu besar  Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring selasar  Sub Total G - Pekerjaan Besi dan Pengunci  Pekerjaan Sanitair  Closet jongkok porselint	Kunci pintu tunggal (P4) - klas menengah	Runci pintu tunggal (P4) - kias menengah	Runci pintu tunggal (P4) - klas menengah	Runci pintu tunggal (P4) - klas menengah	Runci pintu tunggal (P4) - Mas menengah	Runci pintu tunggal (P4) - klas menengah	Runci pintu tunggal (P4) - klas menengah

1   Cattendom mus renegositan   3,561,783   3,113,933   447,850   m2   18,207,67   64,851,775,36   56,697,464,62   (0,154,310,74)   2   Cat plational   962,250   999,983   294,167   m2   18,207,67   17,538,554,79   12,726,665,53   (4,809,868,28)   3   Cat plate beton   294,000   234,020   - m2   18,207,67   5,333,418,12   5,334,459,49   - 4   4   Cat keyn (Rightink)   40   440   - m2   68,863,84   5,340,559,49   - 5   5   Polituran (daun pirals)   20   920   - m2   56,313,83   3,712,207,53   3,712,207,53   - 5   5   Sub Total   Polergian Perspectatan   - m2   - m2   - m2   - m2   - m2   5   Polituran (daun pirals)   20   920   - m2   - m2   - m2   - m2   - m2   5   Polituran (daun pirals)   20   920   - m2   - m2   - m2   - m2   - m2   5   Polituran (daun pirals)   10   10   10   - m2   - m2   - m2   - m2   5   Polituran (daun pirals)   10   10   - m2   - m2   - m2   - m2   - m2   5   Polituran (daun pirals)   10   - m2   5   Polituran (daun pirals)   10   - m2   5   Polituran (daun pirals)   10   - m2   5   Polituran (daun pirals)   10   10   10   - m2   - m2	1 Cat tembok mutu menegah 3.561.783 3.113.933 447.890 m2 18.207.67 64.851.775.36 56.697.464.62 (8.154.310.74) 2 Cat platford 963.250 699.083 264.167 m2 18.207.67 17.538.534.79 12.728.666.51 (4.809.868.29) 3 Cat plat beton 294.020 294.020 - m2 18.207.67 5.353.418.12 5.353.418.12  4 Cat kayu (isplank) 77.4 77. 4 Cat kayu (isplank) 55.9 65. 5 Polituran (daun pintu) 55.9 95.	3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1									
2   Cat platond	2         Cat platford         963 250         699.083         264.167         m2         18.207.67         17.538.534.79         12.728.666.51         (4.809.868.28)           3         Cat plat beton         294.020         294.020         -         m2         18.207.67         5.353.418.12         5.353.418.12         -           4         Cat kayu (lisplank)         40         440         -         m2         68.963.84         5.340.559.49         5.340.559.49         -           5         Polituran (daun pintu)         20         92.0         -         m2         56.313.83         3.712.207.53         3.712.207.53         -           Sub Total 1- Pekerjaan Pengecatan         -         -         m2         56.313.83         3.712.207.53         3.712.207.53         -         (12.964.179.02)           J.1         Pekerjaan Mekanikai dan Elektrikal         -	2 Cast placed   993.350   999.938   204.157   m2   11.297.87   12.738.94379   12.728.00.81   (4.809.8829)			3.561.783	3.113.933	447.850	m2	18.207.67	64.851.775.36	56.697.464.62	(8.154.310.74)
4 Cat kayu (lisplank) 77.4 77.	4 Cat kayu (lisplank) 77.4 77.	4 Cat loop displayed 77.4 47.0 mg 09.893.84 5,340.599.49		2 Cat plafond	963.250	699.083		m2	18.207.67	17.538.534.79	12.728.666.51	
4 Cat kayu (Isplank) 40 440 - m2 68,963,84 5.340,559,49 5.340,559,49  5 Polituran (daun pintu) 20 920 - m2 56,313,83 3.712.207,53 3.712.207,53 .  Sub Total 1 - Pekerjaan Pengecatan 9 96,796,495,29 83,832,316,27 (12,964.179,02) 9 Pekerjaan Plumbing 9 16,0 16,0 16,0 000 - bh 49,133,51 786,136,09 786,136,09  1 Floor drain/saringan air bes 00,000 - bh 49,133,51 786,136,09 786,136,09  2 Pipa PVC dia. 12" (pipa bertekanan) 00,000 - m 14,221,38 910,168,34 910,168,34  3 Pipa PVC dia. 2" 00,000 - m 77,305,27 3,092,210,64 3,092,210,64  4 Pipa PVC dia. 4" 00,0 40,0 000 - m 107,059,66 4,282,386,53 4,282,386,53  5 Kran air Gi dia. 1/2" 00,000 - bh 56,503,82 904,061,07 904,061,07	4 Cat kayu (Isplank) 40 440 - m2 68 963.34 5.340.559.49 5.340.559.49  5 Polituran (daun pintu) 65.9 65. 920 - m2 56.313.83 3.712.207.53 3.712.207.53  Sub Total 1 - Pekerjaan Pengecatan 90.000 - m2 56.313.83 3.712.207.53 3.712.207.53  J Pekerjaan Plumbing 16.0 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16.	4 C Lange (Ingeleta's 40 440 - m2 0630384 5,340559.49 5,34059.69	3	3 Cat plat beton			-	m2	18.207.67	5.353.418.12	5.353.418.12	-
Sub Total I - Pekerjaan Pengecatan   96.796.495.29   83.832.316.27   (12.964.179.02)     J   Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	Sub Total I - Pekerjaan Pengecatan   96.796.495.29   83.832.316.27   (12.964.179.02)     J   Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal	September   Sept	4	4 Cat kayu (lisplank)	40	440	-	m2	68.963.84	5.340.559.49	5.340.559.49	
Sub Total I - Pekerjaan Pengecatan   96.796.495.29   83.832.316.27   (12.964.179.02)	Sub Total - Pekerjaan Pengecatan   96.796.495.29   83.832.316.27   (12.964.179.02)     J Pekerjaan Makanikal dan Elektrikal	September   Petergan Preparetary		5 Polituran (daun pintu)	65.9 20	65. 920		m2	56.313.83	3.712.207.53	3.712.207.53	
1   Floor drain/saringan air bes	3   Pekerjaan Plumbing   16.0   16.	Petersjaan Plumbing								96.796.495.29	83.832.316.27	(12.964.179.02)
1 Floor drain/saringan air besi 16.0 16. 00 - bh 49.133.51 786.136.09 786.136.09 -  2 Pipa PVC dia. 1/2" (pipa bertekanan) 00 000 - m 14.221.38 910.168.34 910.168.34 -   3 Pipa PVC dia. 3" 00 000 - m 77.305.27 3.09.2210.64 3.092.210.64 -   4 Pipa PVC dia. 4" 00 000 - m 107.059.66 4.282.386.53 4.282.386.53 -   5 Kran air Gi dia. 1/2" 00 000 - bh 56.503.82 904.061.07 904.061.07 -	1 Floor drain/saringan air besi 16.0 16. 00 000 - bh 49.133.51 786.136.09 786.136.09 - 2 2 Pipa PVC dia. 1/2" (pipa bertekanan) 00 000 - m 14.221.38 910.168.34 910.168.34 - 0 3 Pipa PVC dia. 3" 00 000 - m 77.305.27 3.092.210.64 3.092.210.64 - 0 4 Pipa PVC dia. 4" 00 000 - m 107.059.66 4.282.386.53 4.282.386.53 - 0 5 Kran air Gi dia. 1/2" 00 000 - bh 56.503.82 904.061.07 904.061.07 - 0	Floor disant/barragen air bess										
2 Pipa PVC dia. 12" (pipa bertekanan)	2 Pipa PVC dia. 1/2" (pipa bertekanan) 00 000 - m 14.221.38 910.168.34 910.168.34	2 Pga PVC da 37				16. 000		hh	49,133.51	786 136 09	786 136 09	
3 Pipa PVC dia. 3" 40.0 40 m 77.305.27 3.092.210.64 3.092.210.64	3 Pipa PVC dia. 3" 40.0 40 m 77.305.27 3.092.210.64 3.092.210.64 4 Pipa PVC dia. 4" 40.0 40 m 107.059.66 4.282.386.53 4.282.386.53 5 Kran air Gi dia. 1/2" 00.000 - bh 56.503.82 904.061.07 904.061.07	3 Ppa PVC dis. 3"			64.0	64.						_
4 Pipa PVC dia. 4" 40.0 40. 000 - m 107.059.66 4.282.386.53 4.282.386.53  5 Kran air Gi dia. 1/2" 00 000 - bh 56.503.82 904.061.07 904.061.07 -	4 Pipa PVC dia. 4"	4 Ppa PVC dia 4" 00 00 00 . m 107059.66 4.282.386.53 4.282.386.55 . 5 Kran air Gl dia 1/2" 15.0 16 00 000 . bh 56.503.82 904.061.07 904.061.07 . Halaman 32 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201			40.0	40.	-					-
5 Kran air Gl dia. 1/2"	5 Kran air Gl dia. 1/2" 16.0 00 000 - bh 56.503.82 904.061.07 904.061.07 -	s Kran av Gl dia. 1/2*  10.0			40.0	40.						
		Halaman 32 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201			16.0	16.	-					-

Halaman 32 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





H	Sub Total J.1 - Pekerjaan Plumbing						u Kebi		
J.2	Pekerjaan Instalasi Listrik						9.974.962.67	9.974.962.67	-
1	Panel penerangan/jaringan	1.0 00	1. 000	-	unit	14.800.000.00	14.800.000.00	14.800.000.00	-
2	Instalasi titik stop kontak	58.0 00	58. 000	-	ttk	170.586.06	9.893.991.54	9.893.991.54	-
3	Instalasi titik lampu	77.0 00	77. 000		ttk	120.309.81	9.263.855.64	9.263.855.64	-
4	Lampu TLD 2x36 watt V shape	4.0 00	4. 000	-	bh	415.506.18	1.662.024.71	1.662.024.71	-
5	Lampu SL 11 watt	32.0 00	32. 000	-	bh	41.550.62	1.329.619.77	1.329.619.77	-
6	Lampu SL 18 watt	46.0 00	46. 000	-	bh	46.536.69	2.140.687.82	2.140.687.82	-
7	Stop kontak	55.0 00	55. 000		bh	41.550.62	2.285.283.97	2.285.283.97	
8	Saklar tunggal	20.0 00	20. 000	-	bh	33.240.49	664.809.88	664.809.88	-
9	Saklar ganda	21.0 00	21. 000		bh	41.550.62	872.562.97	872.562.97	-
10	Pengadaan kabel power dari panel gedung asrama ke panel lantai 2, NYY 4x10 mm2	10.0 00	10. 000	-	m	1.500.000.00	15.000.000.00	15.000.000.00	_
11	Pasangan pipa condoit tertanam plesteran untuk no. 7,8,9	261.0 00	261 .000	-	m	15.000.00	3.915.000.00	3.915.000.00	_
12	Penangkal petir komplit terpasang 4 titik	1.0 00	1. 000		set	10.000.000.00	10.000.000.00	10.000.000.00	-
	Sub Total J.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik						71.827.836.30	71.827.836.30	
J.3	Pekerjaan Sound System								
1	Instalasi kabel sound system NYMHY 2x1.5 mm2	6.0	6. 000		ttk	97.914.03	587 484 18	587 484 18	
-	IIIStalasi kabel Suulu Systelli NT MFT 2x1,5 IIIII2	6.0	6.	-	шк	97.914.03	367.464.16	307.404.10	-
2	Ceilling speaker 3/6 W ZS-646R	00	000	-	bh	500.000.00	3.000.000.00	3.000.000.00	-
3	Volume control 6 w ZV-064	1.0 00	1. 000	-	bh	5.000.000.00	5.000.000.00	5.000.000.00	-
4	Horn speaker 10/15W ZH-6155M	2.0	2. 000	_	bh	500.000.00	1.000.000.00	1.000.000.00	
									or 4/Pid.Sus-TPK/201
					2				
					2				
					0				
					2				
					2				





Sub Total J.3 - Pekerjaan Sound System  3.4 Pekerjaan CCTV  1 Instalasi kabel coaxial RG-6 Sub Total J.4 - Pekerjaan CCTV Sub Total J.9 - Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal Sub Total II.2 - Bangunan Asrama Lt. 2 Total II - Bangunan Asrama Baru  1.	6.0	5.0 6.	ttk	516.000.00	9.587.484.18 3.096.000.00 3.096.000.00 94.486.283.15 1.832.468.343.81 4.145.258.984.95	9.587.484.18 3.096.000.00 3.096.000.00 94.486.283.15 1.709.082.043.55 3.593.306.465.34	(123.386.300.25) (551.872.519.61)
Instalasi kabel coaxial RG-6     Sub Total J.4 - Pekerjaan CCTV     Sub Total J Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal     Sub Total II.2 - Bangunan Asrama Lt. 2     Total II Bangunan Asrama Baru	6.00	6.0 6.0 000	ttk	516.000.00	3.096.000.00 94.486.283.15 1.832.468.343.81	3.096.000.00 94.486.283.15 1.709.082.043.55	(123.386.300.25)
Sub Total J.4 - Pekerjaan CCTV  Sub Total J Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal  Sub Total II.2 - Bangunan Asrama Lt. 2  Total II - Bangunan Asrama Baru	00	6.0 6.0	ttk	516.000.00	3.096.000.00 94.486.283.15 1.832.468.343.81	3.096.000.00 94.486.283.15 1.709.082.043.55	(123.386.300.25)
Sub Total II 2 - Bangunan Asrama Lt. 2  Total II - Bangunan Asrama Baru					94.486.283.15 1.832.468.343.81	94.486.283.15 1.709.082.043.55	(123.386.300.25)
Sub Total II.2 - Bangunan Asrama Lt. 2  Total II - Bangunan Asrama Baru					1.832.468.343.81	1.709.082.043.55	(123.386.300.25)
Total II - Bangunan Asrama Baru							
					4.145.258.984.95	3.593.386.465.34	(551.872.519.61)
1.						\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	190
					Halaman 34 dari 27	79 Putusan Nomo	or 4/Pid.Sus-TPK/201:

Arkaman Adumo Repub Halaman 34 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





				Nilai (Rp)		
No.	Uraian	Kontr	ak	Hasil Pemeriks		Selisih
Taha	ın I			Aud		
	erjaan Pendahuluan	268.274.671.4		241.305.505.4	241.305.505. 49	(26.969.165.9 6)
	erjaan Persiapan	268.274.671.4 5		241.305.505.4 9	49	(26.969.165.9 6)
2 Bang	gunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)	422.663.017.1 7	422663017. 2	372.420.076.2 5	372.420.076. 25	(50.242.940.9 2)
2. Peny 1 Lt. 1	vempurnaan Bangunan Ruang Kelas	58.280.115.12		46.259.415.15		(12.020.699.9 7)
1 Peke	erjaan Besi dan Pengunci	5.000.000.00		4.600.000.00		(400.000.00)
2 Peke	erjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	53.280.115.12		41.659.415.15		(11.620.699.9 7)
<ol> <li>Peny</li> <li>Lt. 2</li> </ol>	rempurnaan Bangunan Ruang Kelas	364.382.902.0 5		326.160.661.1 0		(38.222.240.9 5)
1 Peke	erjaan Tanah	-		-		-
2 Peke	erjaan Pasangan dan Plesteran	30.224.487.55		29.538.715.80		(685.771.75)
3 Peke	erjaan Lantai dan Plafond	216.336.848.8 7		211.681.802.9 1		(4.655.045.96)
	erjaan Besi dan Pengunci	36.150.000.00		5.870.000.00		(30.280.000.0 0)
5 Peke	erjaan Sanitair	3.675.700.41		2.832.227.38		(843.473.03)
6 Peke	erjaan Pengecatan	28.696.192.85		26.938.242.64		(1.757.950.21)
7 Peke	erjaan Mekanikal & Elektrikal					
7.1 Peke	erjaan Plumbing	610.763.94		610.763.94		-
7.2 Peke	erjaan Instalasi Listrik	48.688.908.43		48.688.908.43		-
	gunan Asrama Lama	504.704.093.0 8	504704093. 1	457.528.439.5 1	457.528.439. 51	(47.175.653.5 8)
3. 1 Peny	vempurnaan Bangunan Asrama Lt. 1	65.995.064.34		59.182.392.04		(6.812.672.31)
1 Peke	erjaan Besi dan Pengunci	5.000.000.00		4.800.000.00		(200.000.00)
2 Peke	erjaan Saluran Buis (Dalam)	13.000.000.00		13.000.000.00		-
	erjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	47.995.064.34		41.382.392.04		(6.612.672.31)
3. 2 Peny	vempurnaan Bangunan Asrama Lt. 2	438.709.028.7 4		398.346.047.4 7		(40.362.981.2 7)
1 Peke	erjaan Tanah dan Urugan	4.982.607.39		-		(4.982.607.39)
2 Peke	erjaan Pasangan dan Plesteran	42.964.426.00		41.736.870.97		(1.227.555.03)
3 Peke	erjaan Lantai dan Plafond	312.845.244.9 5		285.042.791.3 8		(27.802.453.5 7)
4 Peke	erjaan Pengecatan	51.906.415.77		45.742.197.26		(6.164.218.51)
5 Peke	erjaan Mekanikal dan Elektrikal					-
5.1 Peke	erjaan Plumbing	1.690.197.16		1.690.197.16		_
5.2 Peke	erjaan Instalasi Listrik	24.320.137.47		24.133.990.70		(186.146.77)
4 Bang	gunan Ruang Makan	2.465.367.722. 08	2465367722	2.191.679.588. 62	2.191.679.58 8.62	(273.688.133. 46)
1 Peke	erjaan Persiapan	7.170.780.12		7.170.780.12		_
2 Peke	erjaan Tanah dan Urugan	74.483.830.45		71.350.962.37		(3.132.868.08)
	erjaan Beton	907.834.420.4 4		860.913.293.9 5		(46.921.126.4 9)
	erjaan Pasangan dan Plesteran	269.987.869.9 2		261.278.507.1 8		(8.709.362.74)
5 Peke	erjaan Kap Kuda-kuda dan Atap	667.155.665.7 3		507.369.838.0 0		(159.785.827. 73)
	erjaan Lantai dan Plafond	176.006.814.1 7		154.418.020.5 3		(21.588.793.6 4)
	erjaan Kusen, Pintu dan Kaca	87.273.544.70		70.011.592.37		(17.261.952.3 3)
	erjaan Besi dan Pengunci	55.022.810.02		55.022.810.02		
	erjaan Sanitair	63.495.645.38		63.495.645.38		-
	erjaan Pengecatan	61.395.425.70		45.107.223.25		(16.288.202.4 5)
	erjaan Plumbing	22.652.168.48		22.652.168.48		-
1 1 2 3 3 3 3		72.888.746.97		72.888.746.97		

Halaman 35 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





OWNG.			ektori Putusan I		nah A	gung R	epubli	ik indo
		putu	san.mahkamahagung.g	o.id				
	5		Bangunan Asrama Baru	966.109.511.2 7	966109511. 3	890.238.951.8 1	890.238.951. 81	(75.870.559.4 6)
		1	Pekerjaan persiapan	8.604.936.14		8.604.936.14	01	
			rekerjaan persiapan	0.004.930.14		0.004.930.14		(13.544.339.0
		2	Pekerjaan Tanah dan Urugan	71.801.653.12		58.257.314.08		5)
		,	Delverieen Deter	885.702.922.0		823.376.701.6 0		(62.326.220.4
+		3	Pekerjaan Beton	4.627.119.015.	4.358.844.3	4.153.172.561.	4.153.172.56	(473.946.453.
			Sub Total A (Tahap I)	05	43.60	68	1.68	37)
+								
3			Tahap II (Lanjutan)				15.500.000.0	
	1		Pekerjaan Pendahuluan	15.500.000.00		15.500.000.00	0	-
		1	Pekerjaan Persiapan	15.500.000.00		15.500.000.00		-
4								
	2		Bangunan Asrama Baru	4.145.258.984. 95	4.145.258.9 84.95	3.593.386.465. 34	3.593.386.46 5.34	(551.872.519. 61)
$\dashv$	2.		<u> </u>	2.312.790.641.	233	1.884.304.421.	3.57	(428.486.219.
4	1		Bangunan Asrama Lt. 1	15		79		36)
_		1	Pekerjaan Tanah dan Urugan	48.606.710.83		48.606.710.83		-
		,	Pakariaan Ratan	884.718.381.4		495.090.016.6		(389.628.364.
$\dagger$		2	Pekerjaan Beton	5 466.495.832.6		455.346.811.7		82) (11.149.020.9
		3	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran	0		0		0)
				280.445.297.1		262.287.943.9		(18.157.353.1
$\dashv$		4	Pekerjaan Lantai dan Plafond	5 126.078.878.1		9 126.078.878.1		6)
		5	Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca	0		0		-
		6	Pekerjaan Besi dan Pengunci	31.462.280.03		31.462.280.03		-
				103.370.362.9		103.370.362.9		
+	_	7	Pekerjaan Sanitair	6		6		-
4		8	Pekerjaan Pengecatan	81.941.120.50		72.993.082.96		(8.948.037.54)
4		9	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal					
4		9.1	Pekerjaan Plumbing	38.735.999.84		38.735.999.84		-
4		9.2	Pekerjaan Instalasi Listrik	82.537.386.56		82.537.386.56		-
4		9.3	Pekerjaan Sound System	9.587.484.18		9.587.484.18		-
_		9.4	Pekerjaan CCTV	3.096.000.00		3.096.000.00		-
_		10	Pekerjaan Pagar Jemuran	47.075.666.28		46.472.223.34		(603.442.94)
4		11	Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)	60.644.176.32		60.644.176.32		-
_		12	Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	47.995.064.34		47.995.064.34		-
	2. 2		Pangunan Arrama I t 2	1.832.468.343.		1.709.082.043.		(123.386.300.
+		1	Bangunan Asrama Lt. 2 Pekerjaan Tanah dan Urugan	4.858.411.53		4.858.411.53		25)
$\forall$	$\neg$	1	i energaari tariari uari Uruyari	384.387.964.7		364.998.751.4		(19.389.213.3
$\downarrow$		2	Pekerjaan Beton	8		3		4)
			Pokoriaan Pasangan dan Blasteran	420.597.539.4		377.135.620.7		(43.461.918.7
$\dashv$		3	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran	356.744.949.1		356.744.949.1		0)
		4	Pekerjaan Kap/Atap	4		4		_
			Deliverage Leady 1.1. 21.5.	306.737.667.3		259.166.678.1		(47.570.989.1
$\dashv$		5	Pekerjaan Lantai dan Plafond	5 137.945.738.7		137.945.738.7		9)
		6	Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca	137.943.736.7		137.943.736.7		
J		7	Pekerjaan Besi dan Pengunci	23.805.127.40		23.805.127.40		
_]		8	Pekerjaan Sanitair	6.108.166.98		6.108.166.98		-
								(12.964.179.0
$\dashv$	_	9	Pekerjaan Pengecatan	96.796.495.29		83.832.316.27		2)
4		10	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal					
		10. 1	Pekerjaan Plumbing	9.974.962.67		9.974.962.67		-
- J		- 1	,					

Halaman 36 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





# Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia putusan.mahkamahagung.go.id

94 P B	_						
	2						
	10						
	3	Pekerjaan Sound System	9.587.484.18		9.587.484.18		-
	10						
	4	Pekerjaan CCTV	3.096.000.00		3.096.000.00		-
			4.160.758.984.	4.145.258.9	3.608.886.465.	3.608.886.46	(551.872.519.
		Sub Total B (Tahap II)	95	84.95	34	5.34	61)
			8.787.878.000.	8.504.103.3	7.762.059.027.	7.762.059.02	(1.025.818.97
		Total A dan B	00	28.55	02	7.02	2.99)
			798.898.000.0		705.641.729.7		
PPI	N 10%		0		3		
			174.798.938.0				
PPI	1		0		-		
			7.814.181.062.		7.056.417.297.		757.763.764.7
Ker	ugian Keuar	gan Negara	00		29		1

- Bahwa menurut ketentuan Perpres No 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres RI No 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, pada pada Pasal 51 ayat (2c) yaitu : "pembayarannya didasarkan pada hasil pengukuran bersama atas volume pekerjaan yang benar-benar telah dilaksanakan oleh Penyedia Barang/Jasa"
- Bahwa dalam Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur TA 2015, dari banyaknya item-item pekerjaan sebagaimana ditentukan dalam kontrak yang tidak selesai dikerjakan, tetapi dibuatkan laporan progres fisik seolah-olah di lapangan telah memenuhi prestasi pekerjaan 100%, laporan tersebut dibuat dan ditandatangani oleh Terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST sebagai Konsultan Pengawas, bersama dengan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK dan RUBIATUN Direktur PT. Elita Mataram.
- Bahwa berdasarkan dokumen-dokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%.

Halaman 37 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





# Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia putusan.mahkamahagung.go.id

- Perbendaharaan Negara, pada Pasal 18 ayat (3): "Pejabat yang menandatangani dan/atau mengesahkan dokumen yang berkaitan dengan surat bukti yang menjadi dasar pengeluaran atas beban APBN/APBD bertanggung jawab atas kebenaran material dan akibat yang timbul dari penggunaan surat bukti dimaksud"
- Bahwa untuk maksud agar dapat memenuhi proses pembayaran tersebut, terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST sebagai Konsultan Pengawas dan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK bersama dengan RUBIATUN Direktur PT. Elita Mataram telah membuat dan menandatangani surat-surat dan Berita Acara sebagai kelengkapan dokumen pembayaran sebagai berikut:
  - Pencairan Uang Muka sejumlah Rp. 1.565.840.080,
     Sesuai SP2D No: 151691303000048 tanggal 15 September 2015, dibuat dokumen- dokumen berupa :
    - Surat Perjanjian Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan
       Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur No:
       Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015;
    - Surat Perintah Mulai Kerja Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 tanggal 12 Agustus 2015;
    - Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 019/pum/EMA/VIII/2015 tanggal
       26 Agustus 2015 perihal Permohonan Uang Muka;
    - Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00323/419996/2015 tanggal 14
       September 2015 untuk Pembayaran Uang Muka;
  - 2) Pencairan Angsuran I sejumlah Rp. 1.452.995.737, Sesuai P2D Nomor: 151691303000052 tanggal 30 Oktober 2015, dokumen-dokumen berupa:

Halaman 38 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

- Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: 03.a/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 30 September 2015;
- Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk Pembayaran Angsuran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/731.a/2015 tanggal 30 September 2015;
- Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor : 03/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 5
  Oktober 2015 perihal Permohonan Angsuran I;
- Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00352/419996/2015 tanggal 30 Oktober 2015 untuk Pembayaran Angsuran I;
- 3) Pencairan Angsuran II sejumlah Rp. 1.467.975.075,

Sesuai SP2D Nomor: 151691303000057 tanggal 7 Desember 2015, dokumen- dokumen berupa :

- Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 10/pem.2/EMA/X/2015 tanggal 18
   November 2015 perihal Permohonan Angsuran II;
- Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor:
   10.a/pem.2/EMA/XI/2015 tanggal 19 November 2015;
- Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk Pembayaran Angsuran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/971.a/2015 tanggal 19 November 2015;
- Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00352/419996/2015 tanggal 3
   Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran II;
- 4) Pencairan Angsuran III sejumlah Rp. 1.467.975.075,

Sesuai SP2D Nomor: 151691303000065 tanggal 18 Desember 2015, dokumen- dokumen berupa :

- Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00450/419996/2015 tanggal 17
   Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran III;
- 5) Pencairan Angsuran IV sejumlah Rp. 1.467.975.075,

Halaman 39 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

Sesuai SP2D Nomor: 151691303000069 tanggal 30 Desember 2015, dokumen-dokumen berupa:

- Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 21/pem.5/EMA/XII/2015 tanggal
   21 Desember 2015 perihal Permohonan Angsuran IV;
- Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: 21.a/pem.5/EMA/XII/ 2015 tanggal 21 Desember 2015;
- Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk Pembayaran Angsuran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/997.a/2015 tanggal 21 Desember 2015:
- Surat PPK Nomor: Kd.19.03/1/Ku.00.02/624.a/2015 tanggal 21 Desember
   2015 hal Pemeriksaan Pekerjaan (PHO) Pertama;
- Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan Awal Pekerjaan Bidang Administrasi No: 001/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22 Desember 2015;
- Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan Awal Pekerjaan Bidang
   Fisik Nomor: 002/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22 Desember
   2015;
- Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan Awal Pekerjaan Nomor:
   003/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22 Desember 2015;
- Surat PPK Nomor: 004/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22
   Desember 2015 perihal Perintah untuk Melaksanakan
   Perbaikan/Penyempurnaan Pekerjaan;
- Surat Ketua Tim PPHP Nomor : 13/PPHPKemenag.Ltm/XII/2015 tanggal
   22 Desember 2015 perihal Laporan Hasil Pemeriksaan Pekerjaan;
- Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor : 20/pem.4/EMA/XII/2015 tanggal
   23 Desember 2015 perihal Permohonan Angsuran IV;
- Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00491/419996/2015 tanggal 23
   Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran IV;

Halaman 40 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

- Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor : 00492/419996/2015 tanggal 23

  Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran V;
- Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: 20.a/pem.4/EMA/XII/ 2015 tanggal 24 Desember 2015;
- Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk Pembayaran Angsuran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/999.a/2015 tanggal 24 Desember 2015;
- 6) Pencairan Angsuran V sejumlah Rp. 391.460.020,

Sesuai SP2D Nomor: 151691303000070 tanggal 30 Desember 2015; dokumen- dokumen berupa :

- Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor: 97/ACH.T/XII/2015 tanggal 31 Desember 2015;
- Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: Kd.19.03/1/KU.002/632/2015 tanggal 31 Desember 2015;
- Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 12/PHO.I/ELMA.PT/I/2016 tanggal 12 Januari 2016 perihal Permohonan PHO/FHO;
- Surat PPK Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/05.a/2016 tanggal 12 Januari
   2016 perihal Pelaksanaan Serah Terima Pekerjaan (PHO/FHO);
- Berita Acara Pemeriksaan Pertama (PHO) Hasil Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur Nomor: Kd.19.3/1/KU.00.02/07.a/2016 tanggal 14 Januari 2016;
- Notulen Rapat Hasil Kunjungan Lapangan Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/
   08.b/2016 tanggal 14 Januari 2016;
- Surat Ketua Tim PPHP No: Kd.9.03/I/KU.00.02/08.c/2016 tanggal 15
   Januari 2016 perihal Rekomendasi/Penyampaian Berita Acara Hasil
   Pemeriksaan Pekerjaan;

Halaman 41 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





# Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia putusan.mahkamahagung.go.id

- Berita Acara Serah Terima Pekerjaan Konstruksi (PHO/FHO) Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.a/2016 tanggal 15 Januari 2016;
- Laporan Hasil Pemeriksaan Fisik Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur Tim Ahli Fakultas Teknik Universitas Mataram;
- Bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB ditemukan adanya kerugian keuangan negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) dengan uraian sebagai berikut :

N					
0	URAIAN		NILAI		TOTAL
		R	8.787.878.000,0		
1	Realisasi Pembayaran (SP2D)	р	0		
		R			
	dikurangi PPN	р	798.898.000,00		
		R			
	dikurangi PPh	р	174.798.938,00		
	Pembayaran SP2D setelah			R	7.814.181.062,
	dikurangi PPN dan PPh			р	00
2	Nilai Fisik Terpasang (ber-	R	7.762.059.027,0		
	dasarkan Cek Fisik Ahli	р	2		
	UNRAM)				
	dikurangi PPN	R			
		р	705.641.729,73		
	Nilai Fisik Terpasang setelah			R	7.056.417.297,
	Dikurangi PPN			р	29
	Jlh Kerugian Keuangan			R	
3	Negara (1-2)			р	757.763.764,71

- Bahwa perbuatan terdakwa L. SYUKRANINGRAT,ST bersama dengan H.M.YUNUS SYIHABI,S.Ag selaku PPK, RUBIATUN selaku Direktur PT. Elita Mataram dan WAKIRAN yang dalam pelaksanaan pekerjaan tidak dilaksanakan sebagaimana kontrak, akan tetapi dibuatkan laporan progress fisik dan

Halaman 42 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

Berita Acara seolah-olah telah mencapai 100%, kemudian dilakukan proses permintaan dan pembayaran secara penuh 100% adalah merupakan perbuatan melawan hukum karena bertentangan dengan Perpres No 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres RI No. 54 Perpres No 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, pada pada Pasal 51 ayat (2c) dan Undang-Undang RI Nomor 1 Tahun 2004 tanggal 14 Januari 2004 tentang Perbendaharaan Negara, pada Pasal 18 ayat (3)

- Bahwa akibat perbuatan terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST bersama-sama dengan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag., RUBIATUN dan WAKIRAN telah menimbulkan kerugian keuangan negara/ daerah sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 atau sekitar jumlah tersebut.

Perbuatan terdakwa **L. SYUKRANINGRAT, ST** sebagaimana diatur dan diancam pidana dalam Pasal 2 ayat (1) jo pasal 18 UU RI Nomor : 31 Tahun 1999 tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi sebagaimana diubah dan ditambah dengan UU RI Nomor : 20 Tahun 2001 tentang Perubahan atas UU Nomor : 31 Tahun 1999 tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi jo Pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHPidana.

### SUBSIDIAIR:

Bahwa terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Konsultan Pengawas pada Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur T.A. 2015, berdasarkan Surat Perjanjian (Kontrak) No.: Kd.19.03/1/KU/00.02/357.b/2015 tanggal 12 Agustus 2015, baik secara sendiri-sendiri ataupun bersama-sama dengan H.M. YUNUS SYIHABI,S.Ag selaku PPK, RUBIATUN selaku Direktris PT. Elita Mataram dan WAKIRAN selaku Komisaris PT. Elita Mataram (masing-masing dalam berkas

Halaman 43 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

perkara terpisah), pada hari dan tanggal yang tidak dapat ditentukan lagi dengan pasti pada bulan Juli 2015 sampai dengan bulan Desember 2015 atau setidaktidaknya pada suatu waktu tertentu dalam tahun 2015 bertempat di Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur, setidak-tidaknya pada suatu tempat yang termasuk dalam daerah hukum Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram yang berwenang memeriksa dan mengadili perkaranya berdasarkan ketentuan pasal 35 ayat (2) Undang-Undang No 46 tahun 2009 tentang Pengadilan Tindak Pidana Korupsi, telah melakukan atau turut serta melakukan perbuatan melawan hukum berupa pembayaran atas prestasi pekerjaan tidak sesuai dengan pekerjaan riil terpasang, bertentangan dengan Perpres No 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres RI No. 54 tahun 2010 tentang pengadaan barang/jasa pemerimtah pada pasal 51 ayat (2c), dan Undang-Undang RI Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara, pada Pasal 18 Ayat (3), dengan tujuan menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi yaitu RUBIATUN, Direktur PT Elita Mataram sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen), menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana yang ada padanya karena jabatan atau kedudukan yang dapat merugikan keuangan negara atau perekonomian negara, sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen), atau setidak-tidaknya sekitar jumlah tersebut yang dilakukan oleh terdakwa dengan cara sebagai berikut:

Bahwa sekitar bulan Juli 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok
 Timur melaksanakan Pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan
 Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur untuk mendirikan sekolah madrasah
 yang unggul dalam imam dan taqwa serta ilmu pengetahuan dan teknologi

Halaman 44 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id dengan pagu anggaran sebesar Rp. 10.250.000.000,- berdasarkan DIPA T.A. 2015 No: DIPA-025.04.2419996/ 2015 tanggal 14 Nopember 2014.

- Bahwa untuk melaksanakan tersebut, H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag ditunjuk sebagai PPK dan menetapkan HPS sebesar Rp. Rp. 9.656.667.000,-
- Bahwa berdasarkan pasal 11 Perpres No.: 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres 54 tahun 2010 tentang pengadaan barang/jasa, H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag mempunyai tugas/wewenang yaitu sebagai berikut :
  - Menetapkan rencana pelaksanaan
     Pengadaan Barang/Jasa yang meliputi: -
    - spesifikasi teknis Barang/Jasa;
    - Harga Perkiraan Sendiri (HPS); dan
    - rancangan Kontrak.
  - 2. Menerbitkan Surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa;
  - 3. Menandatangani Kontrak;
  - 4. Melaksanakan Kontrak dengan Penyedia Barang/Jasa;
  - 5. Mengendalikan pelaksanaan Kontrak;
  - melaporkan pelaksanaan/penyelesaian Pengadaan Barang/Jasa kepada
     PA/KPA;
  - 7. menyerahkan hasil pekerjaan Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA dengan Berita Acara Penyerahan;
  - 8. melaporkan kemajuan pekerjaan termasuk penyerapan anggaran dan hambatan pelaksanaan pekerjaan kepada PA/KPA setiap triwulan; dan
  - 9. menyimpan dan menjaga keutuhan seluruh dokumen pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa.
- Bahwa dalam pelaksanaan tahapan pemilihan penyedia barang/jasa, H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK meminta bantuan kepada ULP untuk melakukan proses pemilihan penyedia barang/jasa, dan dari hasil proses

Halaman 45 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

pemilihan penyedia barang/jasa tersebut Ketua Pokja menetapkan PT Elita Mataram sebagai Pemenang Lelang dengan menerbitkan Surat No: 10/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 31 Juli 2015, kemudian PPK menerbitkan surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa (SPPBJ) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/352/2015 tanggal 10 Agustus 2015 terhadap PT. Elita Mataram sebagai pemyeida Barang.

- Bahwa selanjutnya dilakukan penandatangan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak)
   No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 antara H.M.
   YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dengan Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram dengan nilai Kontrak sebesar Rp. 8.787.878.000, (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah) dengan jangka waktu pelaksanaan selama 142 hari kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus sampai dengan tanggal 31 Desember 2015, dan diterbitkan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 tanggal 12 Agustus 2015.
- Bahwa terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik
   Konsultan ditunjuk sebagai konsultan pengawas berdasarkan Surat Perjanjian
   Kerja (Kontrak) Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015
   dalam rangka pengawasan terhadap pelaksanaan pekerjaan Pembangunan
   Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) TA 2015.
- Bahwa dalam Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No:
  Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 item-item tugas
  pekerjaan yang harus dilaksanakan oleh Rubiatun selaku Direktris PT. Elita
  Mataram adalah sebagai berikut:

No	Item Pekerjaan	Jumlah
A.	Tahap I	
1	Pendahuluan	268.274.671,44

Halaman 46 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

2	Bangunan Kelas Lama Lanjutan	422.663.017,18
3	Bangunan Asrama Lama Lanjutan	504.704.093,07
4	Bangunan Ruang Makan	2.465.367.722,04
5	Bangunan Asrama Putri	966.109.511,27
	Total	4.627.119.015,01
B.	Tahap II	
1	Pendahuluan	15.500.000
2	Bangunan Asrama Putri	4.145.258.984,99
	Total	4.160.758.984,99
	Total A+B	8.787.878.000,00

- Bahwa di awal mulai pekerjaan, Rubiatun Direktur PT Elita Mataram mengajukan permohonan Uang Muka dengan surat Nomor: 019/pum/EMA/VIII/2015 tanggal 26 Agustus 2015, sejumlah Rp. 1.757.575.600, yakni 20% dari nilai kontrak Rp 8.787.878.000,-, akan tetapi dalam pelaksanaan pekerjaan di lapangan, RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram tidak melaksanakan sendiri, tetapi dilaksanakan oleh WAKIRAN selaku Komisaris pada PT Elita Mataram.
- Bahwa untuk selanjutnya WAKIRAN mengendalikan seluruh kegiatan pekerjaan, mulai dari penyediaan bahan material, hingga pembayaran para pekerja dan ongkos-ongkos di lapangan, termasuk juga mengendalikan dan mengkondisikan keadaan fisik proyek di lapangan dengan mengkoordinasikan dengan terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Konsultan Pengawas.
- Bahwa sampai dengan berakhirnya jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak menyelesaikan seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016.

Halaman 47 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Bahwa selain waktu penyelesaian pekerjaan terlambat, juga pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak memenuhi volume yang ditentukan di dalam kontrak, hal tersebut sebagaimana hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM diperoleh kesimpulan ditemukan perbedaan volume fisik bangunan terpasang dengan volume yang tertera dalam kontrak", yang disebabkan oleh adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan sebagai berikut:

Halaman 48 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Pekerjaan Pendahukuan	1	Pekerjaan Pendahuluan  1 Peperjaan Pendahuluan  1 Peper an ara proyek  2 Pembersihan lokasi awal dan akhir  3 Pengadaan ar kerja & Istrik kerja  a Peningaian Maka Tanah Dalam Bangunan  4 Urugan tanah - bangunan raang makan = 657 m2  5 Pemadatan tanah rung  b - Pemnoglain Maka Tanah Luar Bangunan  6 Urugan tanah - bangunan kelas = 338 m2  7 Urugan tanah - bangunan naram = 269 m2  8 Urugan tanah - bangunan naram = 269 m2  8 Urugan tanah - bangunan naram = 778 m2  Sub Total A - Pekerjaan Persiapan  Total - Pekerjaan Pendahuluan  1 Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)  1 Pekerjaan Besi dan Pengunan Ruang Kelas L1  Pekerjaan Besi dan Pengunan Ruang Kelas L1  Railling tangga pina stainless steel dia. 2" - datas ring  2 Railling tangga pina stainless steel dia. 2" - datas ring  2 Railling tangga pina stainless steel dia. 2" - rempel dinding  Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3 Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	Kontrak	714, 700 381, 400 400 400 400 400 400 400 400 400 40	139.400 139.400 51.400 9.700	unit unit unit unit m3 m3 m3 m3	500.000.00 9.000.000.00 6.000.000.00 112.782.62 112.782.62	500.000, 9.000.000, 6.000.000, 6.000.000, 96.327.638, 47. 26.690.625, 69. 49.556.684, 63. 39.440.083, 40.759.640, 25. 258.274.671, 27. 27. 288.274.671,	500.000.00 9.000.000.00 6.000.000.00 80.605.740.79 22.334.375.00 43.759.657.80 38.346.091.88 40.759.640.02 241.305.506.49	(15.721.89) (4.356.25( (5.797.024) (1.093.99)
Notice Principles	1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 8	1. Pekerjaan Persiapan 1. Pepan nama proyek 2. Pemberahan lokasi awal dan akhir 3. Pempadaan air korja & listrik kerja 4. Pempadaan air korja & listrik kerja 5. Pempadaan air korja & listrik kerja 6. Urugan tanah - bangunan ruang makan = 657 m2 5. Pemadatan tanah ung 6. Urugan tanah - bangunan kelas = 338 m2 7. Urugan tanah - bangunan sarama = 269 m2 8. Urugan tanah - bangunan sarama = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan rang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan rang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan rang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Sub Total A - Pekerjaan Persiapan 1. Penyempurnaan Bangunan Rusang Kelas Lt. 1 1. Penyempurnaan Bangunan Rusang Kelas Lt. 1 2. Railing tangga pipa stainless steel dia. 2 d-anempel dinding 9. Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengund 9. Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengund 9. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	1 .000 1 .000	1. 000 1. 000 1. 000 1. 1. 000 714. 700 714. 700 388. 000 340. 000 340. 000 361. 400	139.400 139.400 51.400 9.700	unit unit unit m3 m3 m3 m3	9,000,000,00 6,000,000,00 112,782,62 31,250,00 112,782,62	500.000, 9.000.000, 6.000.000, 6.000.000, 96.327.638, 47. 26.690.625, 69. 49.556.684, 63. 39.440.083, 40.759.640, 25. 258.274.671, 27. 27. 288.274.671,	500,000,000 9,000,000,000 6,000,000,000 60,605,740,79 22,334,375,00 43,759,657,80 38,346,091,88 40,759,640,02 241,305,506,49	(15.721.89) (4.356.25) (5.797.02) (1.093.99)
A. Peter service from the control of	1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 8	1. Pekerjaan Persiapan 1. Pepan nama proyek 2. Pemberahan lokasi awal dan akhir 3. Pempadaan air korja & listrik kerja 4. Pempadaan air korja & listrik kerja 5. Pempadaan air korja & listrik kerja 6. Urugan tanah - bangunan ruang makan = 657 m2 5. Pemadatan tanah ung 6. Urugan tanah - bangunan kelas = 338 m2 7. Urugan tanah - bangunan sarama = 269 m2 8. Urugan tanah - bangunan sarama = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan rang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan rang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan rang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Urugan tanah - bangunan Rusang makan = 278 m2 9. Sub Total A - Pekerjaan Persiapan 1. Penyempurnaan Bangunan Rusang Kelas Lt. 1 1. Penyempurnaan Bangunan Rusang Kelas Lt. 1 2. Railing tangga pipa stainless steel dia. 2 d-anempel dinding 9. Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengund 9. Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengund 9. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	1 .000 1 .000 854 .100 854 .100 854 .100 954 .100 439 .700 349 .700 961 .400 .000	1 000 1. 000 714, 770 714, 770 388, 389, 340, 340, 340, 340, 340, 340, 340, 340	51.400 9.700 -	unit unit unit m3 m3 m3 m3	9,000,000,00 6,000,000,00 112,782,62 31,250,00 112,782,62	00 9 000.000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	9,000,000,00 6,000,000,00 80,605,740,79 22,334,375,00 43,759,657,80 38,346,091,88 40,759,640,02 241,305,505,49	(4.356.256 (5.797.026 (1.093.99)
2 Preferential lakase awai dies aktiv	2 3 4 5 6 6 7 8	2 Pembersihan lokasi awai dan akhir 3 Pengadaan air kerja & listrik kerja a, Bennongolan Maka Tanah Dalam Bangunan 4 Urugan tanah - bangunan ruang makan = 657 m2 5 Pemadatan tanah usug b, Bennongolan Maka Tanah Luar Bangunan 6 Urugan tanah - bangunan ansam = 269 m2 7 Urugan tanah - bangunan ansam = 269 m2 8 Urugan tanah - bangunan ansam = 278 m2 9 Urugan tanah - bangunan param = 278 m2 9 Urugan tanah - bangunan persiapan Total 1 - Pekerjaan Persiapan Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan 1 Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan) 1 Peryempurnan Bangunan Ruang Kelas Li 1 Pekerjaan Besi dan Pengunci 1 Railing tangga pian staleless steel dia, 2" - datas ring 2 Railing tangga pian staleless steel dia, 2" - nempel dinding Sul' Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci 3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	1 .000 1 .000 854 .100 854 .100 854 .100 954 .100 439 .700 349 .700 961 .400 .000	1 000 1. 000 714, 770 714, 770 388, 389, 340, 340, 340, 340, 340, 340, 340, 340	51.400 9.700 -	unit unit unit m3 m3 m3 m3	9,000,000,00 6,000,000,00 112,782,62 31,250,00 112,782,62	00 9 000.000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	9,000,000,00 6,000,000,00 80,605,740,79 22,334,375,00 43,759,657,80 38,346,091,88 40,759,640,02 241,305,505,49	(4.356.256 (5.797.026 (1.093.99)
2 Preferential lakase awai dies aktiv	2 3 4 5 6 6 7 8	2 Pembersihan lokasi awai dan akhir 3 Pengadaan air kerja & listrik kerja a, Bennongolan Maka Tanah Dalam Bangunan 4 Urugan tanah - bangunan ruang makan = 657 m2 5 Pemadatan tanah usug b, Bennongolan Maka Tanah Luar Bangunan 6 Urugan tanah - bangunan ansam = 269 m2 7 Urugan tanah - bangunan ansam = 269 m2 8 Urugan tanah - bangunan ansam = 278 m2 9 Urugan tanah - bangunan param = 278 m2 9 Urugan tanah - bangunan persiapan Total 1 - Pekerjaan Persiapan Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan 1 Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan) 1 Peryempurnan Bangunan Ruang Kelas Li 1 Pekerjaan Besi dan Pengunci 1 Railing tangga pian staleless steel dia, 2" - datas ring 2 Railing tangga pian staleless steel dia, 2" - nempel dinding Sul' Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci 3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	1 .000 1 .000 854 .100 854 .100 854 .100 954 .100 439 .700 349 .700 961 .400 .000	1 000 1. 000 714, 770 714, 770 388, 389, 340, 340, 340, 340, 340, 340, 340, 340	51.400 9.700 -	unit unit unit m3 m3 m3 m3	9,000,000,00 6,000,000,00 112,782,62 31,250,00 112,782,62	9.000.000. 6.000.000. 6.000.000. 96.327.638. 47 26.690.625. 00 49.556.684. 63 39.440.083. 39.440.083. 26.257.4671.	9,000,000,00 6,000,000,00 80,605,740,79 22,334,375,00 43,759,657,80 38,346,091,88 40,759,640,02 241,305,505,49	(4.356.256 (5.797.026 (1.093.99)
1   Programme 1 story & trent kerpy   1   1   1   1   1   1   1   1   1	7 8 11 11 A	3 Pengadaan air kerja & Istrik kerja a, Penngalaan air kerja & Istrik kerja a, Penngalaan Maka Tanah Dalam Bangunan  4 Urugan tanah - bangunan ruang makan = 657 m2  5 Pemadatian tanah unu b, Penngalam Maka Tanah Luar Bangunan  6 Urugan tanah - bangunan serama = 289 m2  7 Urugan tanah - bangunan sarama = 289 m2  8 Urugan tanah - bangunan ruang makan = 278 m2  Sub Total A - Pekerjaan Persiapaan  Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan  1 Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)  1.1 Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1  A Pekerjaan Besi dan Pengunci  1 Railing tangga pipa stainless steel dia. 2 - datas ring  2 Railing tangga pipa stainless steel dia. 2 - mempel dinding  Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3. Pekerjaan Saluran Buis dan Pengunci  3. Pekerjaan Saluran Buis dan Pangunci  3. Pekerjaan Saluran Buis dan Pangunci	1 .000 .000 .000 .000 .000 .000 .000 .0	1, 000 714, 776, 774, 776, 774, 776, 774, 776, 774, 776, 774, 776, 776	51.400 9.700 -	m3 m3 m3 m3 m3	112.782.62 112.782.62	96.327.638. 47 26.690.625. 00 49.556.684. 63 39.440.083. 33 40.759.540. 268.274.671.	6.000.000.00 80.605.740.79 22.334.375.00 43.759.657.80 38.346.091.88 40.759.640.02 241.305.506.49	(4.356.256 (5.797.026 (1.093.99)
## Comparison Recognision  ## 132 (Usger user) - Topic processing and an experiment of the comparison	7 8 11 11 A	Peninggian Muka Tanah Dalam Bangunan     Urugan tanah - bangunan nang makan = 657 m2     Pemadatan tanah unug     b. Peninggian Muka Tanah user Bangunan     Urugan tanah - bangunan kelas = 238 m2     Urugan tanah - bangunan sarama = 269 m2     Urugan tanah - bangunan sarama = 269 m2     Urugan tanah - bangunan ranang makan = 278 m2     Sub Total A - Pekerjaan Persiapan     Total I - Pekerjaan Pendahuluan     Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)     Pekerjaan Besi dan Pengunci     Railing tangga pipa staniess steel dia. 2" - datas ring     Railing tangga pipa staniess steel dia. 2" - datas ring     Railing tangga pipa staniess steel dia. 2" - mempel dinding     Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci     Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	854 .100 .854 .100 .439 .400 .349 .700 .361 .400	714, 700 714, 700 714, 700 388, 000 000 340, 000 361, 400 118, 000 000 000 000 000	51.400 9.700 -	m3 m3 m3 m3	112.782.62 31.250.00 112.782.62 112.782.62	96.327.638. 47 26.690.625. 00 49.556.684. 63 39.440.083. 33 40.759.540. 268.274.671.	50 505 740.79 22 334 375.00 43 759 657.80 38 346 091.88 40 759 640.02 241.305.505.49	(4.356.29 (5.797.0) (1.093.99
4   Usages search - Evergourie manage measure 467 m2   165	7 8 11 11 A	4 Urugan tanah - bangunan ruang makan = 657 m2  5 Pemadatan tanah usug b, Pemnoglain Maka Tanah Luar Banguran  6 Urugan tanah - bangunan asrama = 269 m2  1 Urugan tanah - banguran asrama = 269 m2  8 Urugan tanah - banguran narama = 269 m2  8 Urugan tanah - banguran narama = 278 m2  Sub Total A - Pekerjaan Persiapan  Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan  1 Banguran Ruang Kelas Lama (Lanjutan)  1 Peryempurnan Bangunan Ruang Kelas L1.1  A Pekerjaan Besi dan Pengunci  1 Railing tangga pia stalelesi seted dia. 2" - datas ring  2 Railing tangga pia stalelesi seted dia. 2" - nempel dinding  Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3. Pekerjaan Baluran Buis dan Rabat Keliling	.100 854 100 854 100 439 400 349 3700 361 400 20 .000	714, 700 700 700 700 700 700 700 700 700 70	51.400 9.700 -	m3 m3 m3	31.250.00 112.782.62 112.782.62	47 26.690.625. 00 49.556.684. 49.556.684. 63 39.440.083. 33 40.759.640. 02 268.274.671. 268.274.671.	22.334.375.00 43.759.657.80 38.346.091.88 40.759.640.02 241.305.505.49	(4.356.2 (5.797.0 (1.093.9
5	7 8 8 11 A	Fernadatan tarah urug     R. Peringalan Maka Tarah Liau Banguran     R. Peningalan Maka Tarah Liau Banguran     Urugan tanah - banguran sarama = 269 m2     Urugan tanah - banguran rang makan = 278 m2     Urugan tanah - banguran rang makan = 278 m2     Sub Total A - Pekerjaan Persiapan     Total 1 - Pekerjaan Persiapan     Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan     Banguran Rang Kelas Lama (Lanjutan)     Pekerjaan Banguran Ruang Kelas Li. 1     Railing tangga pipa stainless steel dia. 2 - datas ring     Railing tangga pipa stainless steel dia. 2 - nempel dinding     Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci     Sub Total A - Pekerjaan Buis dan Rabat Keliling	.100 854 100 854 100 439 400 349 3700 361 400 20 .000	714, 700 700 700 700 700 700 700 700 700 70	51.400 9.700 -	m3 m3 m3	31.250.00 112.782.62 112.782.62	47 26.690.625. 00 49.556.684. 49.556.684. 63 39.440.083. 33 40.759.640. 02 268.274.671. 268.274.671.	22.334.375.00 43.759.657.80 38.346.091.88 40.759.640.02 241.305.505.49	(4.356.2 (5.797.0 (1.093.9
5   Presidente Internal Transport   100	7 8 11 11 A	b. Peninggian Muka Tangh Luar Bangunan     Unugan tanah - bangunan kelas = 338 m2     Urugan tanah - bangunan asrama = 269 m2     Urugan tanah - bangunan ruang makan = 278 m2     Sub Total A - Pekerjaan Persiapan     Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan     Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)     Pekerjaan Besi dan Pengunci     Railling tangga pipa staniess steel dia. 2" - datas ring     Railling tangga pipa staniess steel dia. 2" - datas ring     Railling tangga pipa staniess steel dia. 2" - mempel dinding     Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci     Sub Total A - Pekerjaan Bulis dan Rabat Keliling	100 439 460 349 700 361 460	760 388. 000 340. 000 361. 400	51.400 9.700 -	m3 m3	112.782.62 112.782.62	00 49.556.684. 63 39.440.083. 39.440.083. 40.759.640. 02 268.274.671. 45 268.274.671.	43.759.657.80 38.346.091.88 40.759.640.02 241.305.505.49	(5.797.0 (1.093.9
6 Unique train - Integrans retires - 338 nz	7 8 11 11 A	b. Peninggian Muka Tangh Luar Bangunan     Unugan tanah - bangunan kelas = 338 m2     Urugan tanah - bangunan asrama = 269 m2     Urugan tanah - bangunan ruang makan = 278 m2     Sub Total A - Pekerjaan Persiapan     Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan     Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)     Pekerjaan Besi dan Pengunci     Railling tangga pipa staniess steel dia. 2" - datas ring     Railling tangga pipa staniess steel dia. 2" - datas ring     Railling tangga pipa staniess steel dia. 2" - mempel dinding     Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci     Sub Total A - Pekerjaan Bulis dan Rabat Keliling	.400 3.49 .700 361 .400 .000	000 340, 000 361, 400 18, 000 28, 000	51.400 9.700 -	m3	112.782.62	63 39.440.083. 33 40.759.640. 02 268.274.671. 45 268.274.671.	43.759.657.80 38.346.091.88 40.759.640.02 241.305.505.49	(1.093.9
1	7 8 11 11 A	7 Urugan tanah - bangunan asrama = 269 m2 8 Urugan tanah - bangunan nang makan = 278 m2 Sub Total A - Pekerjaan Persiapan Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan 1 Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan) 1 Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1 2 Perkerjaan Besid an Pengunci 1 Railing tangga pias stainless steel dia. 2" - datas ring 2 Railing tangga pias stainless steel dia. 2" - mempel dinding Sub Total A - Pekerjaan Besid dan Pengunci 3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	.400 3.49 .700 361 .400 .000	000 340, 000 361, 400 18, 000 28, 000	9.700	m3	112.782.62	63 39.440.083. 33 40.759.640. 02 268.274.671. 45 268.274.671.	38.346.091.88 40.759.640.02 241.305.505.49	(1.093.
2	7 8 11 11 A	7 Urugan tanah - bangunan asrama = 269 m2 8 Urugan tanah - bangunan nang makan = 278 m2 Sub Total A - Pekerjaan Persiapan Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan 1 Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan) 1 Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1 2 Perkerjaan Besid an Pengunci 1 Railing tangga pias stainless steel dia. 2" - datas ring 2 Railing tangga pias stainless steel dia. 2" - mempel dinding Sub Total A - Pekerjaan Besid dan Pengunci 3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	700 361 .400 20 .000	361. 400	9.700	m3	112.782.62	33 40.759.640. 02 268.274.671. 45 268.274.671.	40.759.640.02 241.305.505.49	
B   Unique tought - barguent name year and a 778 m2		8 Urugan tanah - bangunan ruang makan = 278 m2 Sub Total A - Pekerjaan Persiapan Total I - Pekerjaan Pendahuluan I Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan) L Penyempana Bangunan Ruang Kelas LL 1 . Pekerjaan Besi dan Pengunci 1 Railing tangga pipa staniess steel dia. 2" - datas ring 2 Railing tangga pipa staniess steel dia. 2" - mempel dinding Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci 3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	361 .400	361. 400	2.000	m3		40.759.640. 02 268.274.671. 45 268.274.671.	40.759.640.02 241.305.505.49	(26.969.
Sub Total A - Pekerjaan Persidana   Sub Total A - Pekerjaan Pendahukan   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 1   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 1   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 1   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 1   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Residen Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Pekerjaan Seles and Seles Lt 2   Sub Total A - Sub T		Sub Total A - Pekerjaan Persiapan Total 1 - Pekerjaan Pendahuluan  Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)  1.1. Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1  L. Pekerjaan Besi dan Pengunci  1. Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - datas ring  2. Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - nempel dinding Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	.000	18. 000 28. 000			112.782.62	45 268.274.671.	241.305.505.49	(26.969.
Total 1 - Pekerjaan Rendanduran	11.1 A	Total I - Pekerjaan Pendahuluan  1. Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)  1. Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1  1. Pekerjaan Besi dan Pengunci  1. Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - datas ring  2. Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - nempel dinding  Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3. UP Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	.000	28. 000				268.274.671.		
B. Bangunan Ruang Kalas Lama (Langkutan)	11 A 1 2 2	Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)  Li Peyempurnan Bangunan Ruang Kelas Li 1 Pekerjaan Besi dan Pengunci  Palling tangga pipa stainless steel dia. 2" - datas ring  Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - nempel dinding  Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	.000	28. 000						(26.969.
Rulling langua pipa stainless steel dia. 2"- datas ring   20   18   200   m   100.000.00   2.000.000   1.800.000.00	A 1 2 2	Pekerjaan Besi dan Pengunci      Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - datas ring      Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - dempel dinding      Sub Total A Pekerjaan Besi dan Pengunci      Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	.000	28. 000		_			241.305.505.45	
1 Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - datas ring 0,000 0,000 2,000 m 100,000,00 2,000 0,000 2,000 m 100,000,00 0,000 2,000 0,000 2,000 m 100,000,00 0,00	2	Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring     Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - nempel dinding     Sub Total A - Pekerjiam Besi din Pengund     Pekerjiam Saluran Buis dian Rabat Keliling	.000	28. 000		_				
1 Railing targos pot darkes seed da. 2" - chates ring	_2	Railling tangga pipa stainiess steel dia. 2" - nempel dinding     Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci     Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	.000	28. 000		_				
2 Railing targosa pipas stainless steef das, 7 - nempel dindring		Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Kelilling	.000	000	2.000	- m	100.000.00	2.000.000. 00	1.800.000.00	(200
Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci		Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci  3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Kelilling			2.000		100,000,00	3.000.000.	2 900 000 00	(200
B. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keiling  9 10, 0.792 m3 130.732.49 1.229.931  1 Urugan pasir d bawah pondasi  Halaman 49 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-1	B. <u>:</u>	3. Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling	9 .408	10		m	100.000.00			(400
1   Ungan pasir di bawah pondasi		1 Urugan pasir di bawah pondasi	.408							
				200	0.792	m3	130.732.49	1.229.931. 27	1.333.471.40	103

Halaman 49 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





6 7	Pekerjaan rabat beton K.100	11.480	12.200	0.720	m3	790.289.40	9.072.522.34	9.641.530.71	569.008.37
7									
	Plesteran rabat beton campuran 1pc:3psr	164.000	122.000	42.000	m2	43.708.49	7.168.191.62	5.332.435.23	(1.835.756.39)
	Sub Total B - Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling Sub Total II.1 - Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1						53.280.115.12 58.280.115.12	41.659.415.15 46.259.415.15	(11.620.699.97)
11.2	Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lt. 1						50.200.110.12	70,200,410,10	(22.020.055.51)
A.	Pekerjaan Tanah								
1	Urugan pasir di bawah lantai tebal 5 cm	-	-	-	m3	130.732.49	-	-	
В.	Sub Total A - Pekerjaan Tanah Pekerjaan Pasangan dan Plesteran						-	•	·
1	Acian plesteran	1.235.165	1.207.140	28.025	m2	24.470.00	30.224.487.55	29.538.715.80	(685.771.75)
	Sub Total B - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran						30.224.487.55	29.538.715.80	(685.771.75)
<u>c</u>	Pekerjaan Lantai dan Plafond Pasangan lantai keramik 40x40 cm		F0F	0.000	_		100.691.812.70	00 100 555 5	(1.50.00.00
2	Pasangan lantai keramik 40×40 cm  Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet	574.000 21.000	565.100 21.000	8.900	m2 m2	175.421.28 179.298.73	100.691.812.70 3.765.273.25	99.130.563.34 3.765.273.25	(1.561.249.36)
3		735.750	714.729	21.021	m2	94.792.34	69.743.461.50	67.750.791.17	(1.992.670.33)
4	Pasangan lapisan kalsiboard – plafond	735.750	732.620	3.130	m2	35.185.06	25.887.409.66	25.777.280.44	(110.129.22)
5		657.500	617.400	40.100	m	24.713.14	16.248.891.76 216.336.848. 87	15.257.894.71 211.681.802.91	(990.997.05) (4.655.045.96
D	Sub Total C - Pekerjaan Lantai dan Plafond Pekerjaan Besi dan Pengunci						87	211.681.802.91	)
Ť		46					29.900.000.		(29.900.000.00
1	Pasangan besi hollow dicat - railling box AC	.000	-	46.000	m2	650.000.00	00	-	)
2	Railling pipa stainless steel dia. 2* - diatas ring selasar	.500	58. 700	3.800	m	100.000.00	6.250.000. 00 36.150.000.	5.870.000.00	(380.000.00
_	Sub Total D - Pekerjaan Besi dan Pengunci						36.150.000. 00	5.870.000.00	(30.280.000.00
E	Pekerjaan Sanitair	1 .							
1 2	Closet jongkok porselin Washtafle komplit	.000	3. 000 2. 000	-	bh bh	381.760.44 843.473.03	1.145.281. 32 2.530.419.	1.145.281.32 1.686.946.06	(843.473.03

Halaman 50 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



N					1.000					
4		Sub Total E - Pekerjaan Sanitair						3.675.700. 41	2.832.227.38	(843.473.03
ł	F	Pekerjaan Pengecatan								
	1	Cat tembok mutu menengah (interior)	918 .550	914. 400	4.150	m2	18.207.67	16.724.652. 10	16.649.090.28	(75.561.82
	2	Cat plafond	657 .500	565. 100	92.400	m2	18.207.67	11.971.540. 75	10.289.152.36	(1.682.388.39
		Sub Total F - Pekerjaan Pengecatan						28.696.192. 85	26.938.242.64	(1.757.950.21
L	G	Pekerjaan Mekanikal & Elektrikal								
Г	G.1	Pekerjaan Plumbing								
	1	Floor drain/saringan air hesi		_	_	bb	49 133 51	_	_	

Sub Tool 82 - Prevyrengerman Ranger préses LL 2	3	3 3 - Inc. 14704.16 441.72 41704.16 441.72	3   Cont suchest for   10"   3   3   3   11   12   12   12   12	-										
3 TOST, SORTER SERVICES  - Such treat 6.3 - Presenger Processing  - Such treat 6.3 - Present Free Processing  - Such treat 6.3 - Prese	3	3 3 - Inc. 14704.16 441.72 41704.16 441.72	3 5 com wasterly die 1.07	Ī	2	Kran air Gl dia. 1/2*	.000	3. 000		bh	56.503.82	169.511. 46	169.511.46	-
Sur Peter S. 2. Produces to Produce Producting S. 2. See See See See See See See See See Se	Set State 61 Phetapus Phetanog	See   Personant International Control   See	Section   Company   Comp	- 1	,		3	3.				441.252.		
C.2 Parkagian Notation Library  1 Introduct 48 Ing burster  2 Introduct 48 Ing burster  3 Introduct 48 Ing burster  5 Introduct 48 Ing burster	Purpose transfer tr	1	2.2   Profession March   19th   19t	Į	- 3		.000	000		DN	147.084.16	48 610.763. 94		
2 Intelligible 18 Acrops forcide AC	13   15   15   15   15   15   15   15	2   Invalida 188 step borists AC	2 Intoline 18th origin trends AC	F	G.2									
2   100	Section   Sect	3   Institution 188 tumps	2   Incident 18 Lings.	ļ	1	Instalasi titik stop kontak	.000	31. 000	_	ttk	170.586.06	5.288.167. 89	5.288.167.89	-
3 troolers (18 lamps)	3   1000des 16th larroy	3   Institution 188 tumps	2   Incident 18 Lings.		2	Instalasi titik stop kontak AC	15 .000	15. 000		ttk	170.586.06	2.558.790. 91	2.558.790.91	-
4 Lamps 10.2-36 and V shape	4 Lamps 102 -2-36 and V shape	42 Lampu TLD 2-05 west V shape	4 temps TLD 2-08 west V shape	ſ	3		58	58.		m		6.977.969.		
A	A	6   Lengo 162 5-50 wat Varies	4 Large TID 2-05 met V shope  5 Large TID 2-05 met V shope  5 Large TID 2-05 met V shope  6 Large TID 2-05 met V shope  7 D D D D D D D D D D D D D D D D D D	ļ	-3		42	42.						-
5   Lampo St. 1 is set	Society   Soci	5   Lempo, Tisk 2-50 west	5 Lamps 16th 2-05 seet  6 Lamps 16th 2-05 seet  1	+	4	Lampu TLD 2x36 watt V shape	.000	000	-	bh	415.506.18	44	17.451.259.44	
Programme hader power date power dark panel genture 24, NYY	Programme hader (power dark panel grothing name) tested to powel latted 2, NYY	Proposition label (round dair) pained groung roung leviles to pained interior 2, NYY	Programme Nation power dare power during natural powers (are power during natural powers)   15,000,000,000   15,000,000   15,000,	-	5	Lampu RMI 2x36 watt	.000	000	-	bh	415.506.18	35	831.012.35	
27   40.50 mm2	1500 0000   00000000   000000000   0000000	7   425 met   1500 000.00	Total 12 - Penyempurnaan Bangunan Assama LL 1   Penyempurnaan Bangunan Penyempurnaan Bangunan Banguna	-	- 6				-	bh	41.550.62	65	581.708.65	-
Sub Total 6.2 - Precingman Instalas   Lastik   Sub Total 8.2 - Precingman Rangapana Rusay Edits   L.2   Sub Total 8.2 - Precingman Rangapana Rusay Edits   L.2   Sub Total 8.2 - Precingman Rusay Edits   L.2   Sub Total 8.2 - Rusay   Rusa	Sub Total 5.2 - Percegnepura Registration   Sub-Total 5.2 - Sub-Tota	Sub Total C2 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Sub Total C3 - Polerympuranean Bangunan Rusung Kolas Lt. 2  Halaman S1 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid. Sus-TPK///  Halaman S1 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid. Sus-TPK///  Alaman S1 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid. Sus-TPK///	Sub Troad C2 - Previewgener Internated Learnix   Sub Troad C2 - Previewgener Interna	-	7	Pengadaan kabel power dari panel gedung ruang kelas ke panel lantai 2, NYY 4x10 mm2			_	m	1.500.000.00	15.000.000. 00	15.000.000.00	
Sub Total 12- Preyrepurman Bungunan Rusay Keles Lara (Lanjutan)   122.66(10.0)   237.46(10.0)	So Total 12 - Preyverporman Bangunan Rusay Keles L x   66   3054 Molis 130   100	Sub Total #2 - Proyremprama Rangunan Raung Kelas Luma (Lanjtan)   93 - 224-556-551   972-426-561-20   (80.2423-94   197-426-561-20   197-426	Sulf Toel N.E Penymeganan Rangunan	-		Sub Total G.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik						43 364,382,902.		(38.222.240.95
Bangunan Assama Lana	Banguran Assama Lana	B. Basquran Arama Lans B. Preyenguman Basquran Arama Lt. 1  Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2	Bagunan Asrana Lana	-	-							05		(50.242.940.92
R1 Penyempurnaan Bargunan Asrama LL.1  Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2	III. Preyempumaan Bargunan Atzana Lt. 1  Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2	III.3 Peryempumaan Bangunan Asrana LL.3  Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/Z	ŀ	$\neg$	Total II - Bangunan Ruang Kelas Lama (Lanjutan)						17	372.420.076.25	
Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/26	Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/a	Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2											
					III.1									

Halaman 51 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Sub Total B - Pekerjaan Pasangan dan Pleste

Pasangan lantai keramik 40x40 cm

Diroktori	Dutucan	Mahkamah	Aguna	Danublik	Indonosia
Direktori	Putusan	wankaman	Aduna	Rebublik	maonesia

	Direktori Putus	an Ma	hka	ma	ıh /	Aguna	Renu	blik Inc	lonesi
A	Pekerjaan Besi dan Pengunci						110000		
		50	48.				5.000.000.		(200.000.00
	Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring	.000	000	2.000	m	100.000.00	5,000,000.	4.800.000.00	(200,000,00
	Sub Total A - Pekerjaan Besi dan Pengunci						00	4.800.000.00	(200.000.00
	Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)								
	Pasangan besi grill penutup saluran	52.000	52.000	-	m	250.000.00	13.000.000.00	13.000.000.00	
	Sub Total B - Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)						13.000.000.00	13.000.000.00	
	Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling								
	L Urugan pasir di bawah pondasi	8.428	8.125	0.303	m3	130.732.49	1.101.813.43	1.062.201.48	(39.611.94)
	2 Urugan pasir di bawah rabat	29.280	26.500	2.780	m3	130.732.49	3.827.847.31	3.464.410.99	(363.436.32)
	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	130.000	114.000	16.000	m2	92.736.68	12.055.768.28	10.571.981.41	(1.483.786.87)
	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	171.626	154.463	17.163	m2	43.708.49	7.501.512.53	6.751.361.27	(750.151.26)
	Pasangan buis beton 1/2 dia. 20 cm	150.000	125.000	25.000	m	60.068.76	9.010.314.73	7.508.595.61	(1.501.719.12)
	Pekerjaan rabat beton K.100	10.248	8.197	2.051	m3	790.289.40	8.098.885.80	6.478.108.64	(1.620.777.16)
	Plesteran rabat beton campuran 1pc:3psr	146.400	126.880	19.520	m2	43.708.49	6.398.922.27	5.545.732.64	(853.189.63)
	Sub Total C - Pekerjaan Saluran Buis dan Rabat Keliling						47.995.064.34	41.382.392.04	(6.612.672.31)
	Sub Total III.1 - Penyempurnaan Bangunan Asrama Lt. 1						65.995.064.34	59.182.392.04	(6.812.672.31)
ш	Penyempurnaan Bangunan Asrama Lt. 2								
٩	Pekerjaan Tanah dan Urugan								
		38					4.982.607.		(4.982.607.39
_	L Urugan pasir di bawah lantai tebal 5 cm	.113	-	38.113	m3	130.732.49	39 4,982,607.	-	(4.982.607.39
	Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan						39		(4.502.007.35
3	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran								
	1 Acian no	1 755 800	1 705 634	50 166	m2	24 470 00	42 964 426 00	41 736 870 97	(1 227 555 03)

670.000

158 720

970.000

1.095.000

560.400

950.600

850.000 245.000

109.600

19.400

m2

m2

175.421.28

179.298.73

94.792.34

24.713.14

117.532.255.24

12.335.752.35

29.838.268. 52

91.948.566.30

27.060.891.98

Halaman 52 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

41.736.870.97

12.335.752.35

90.109.594.97

21.006.171.85

285.042.791.38

26.374.442.25

(1.227.555.03)

(1.838.971.33)

(6.054.720.13)



9				307.265					
2	Cat plafond	1.095.000	1.063.714	31.286	m2	18.207.67	19.937.394.86	19.367.755.01	(569.639.85)
1	Sub Total D - Pekerjaan Pengecatan						51.906.415. 77	45.742.197.26	(6.164.218.51
E	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal								
E.1	Pekerjaan Plumbing								
1	Floor drain/saringan air besi	16.000	16.000	-	bh	49.133.51	786.136.09	786.136.09	
2	Kran air GI dia. 1/2*	16.000	16.000		bh	56.503.82	904.061.07	904.061.07	
	Sub Total E.1 - Pekerjaan Plumbing						1.690.197.16	1.690.197.16	
E.2	Pekerjaan Instalasi Listrik								
1	Instalasi titik stop kontak	55.000	55.000		ttk	170.586.06	9.382.233.35	9.382.233.35	-
2	Instalasi titik lampu	82.000	82.000		ttk	120.309.81	9.865.404.71	9.865.404.71	
3	Lampu TLD 2x36 watt V shape	4.000	4.000		bh	415.506.18	1.662.024.71	1.662.024.71	
4	Lampu SL 11 watt	44.000	44.000		bh	41.550.62	1.828.227.18	1.828.227.18	
5	Lampu SL 18 watt	34.000	30.000	4.000	bh	46.536.69	1.582.247.52	1.396.100.75	(186.146.77)
	Sub Total E.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik						24.320.137.47	24.133.990.70	(186.146.77)
	Sub Total III.2 - Penyempurnaan Bangunan Asrama Lt. 2						438.709.028.74	398.346.047.47	(40.362.981.27)
	Total III - Bangunan Asrama Lama						504.704.093.08	457.528.439.51	(47.175.653.58)

takan n n n n sobuplank (aan Persiapan n u rurgan s steempat ) steempat (s steempat s s s steempat s s s s s s steempat s s s s s s s s s s s s s s s s s s s	110.000  346.800  72.929  199 523  17 340  10 418 65 520 268 632 361 910	110,000 303,450 62,100 146, 220 17, 340 10, 350 44, 491, 632 361, 238	43.350 10.829 50.303	m m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	65.188.91 42.625.00 42.625.00 130.732.49 130.732.49 112.782.62 31.250.00  Hallai	7.170.780.12 7.170.780.12 7.170.780.12 14.782.350.00 3.108.598.63 2.791.707.48 2.266.901. 38 1.361.971. 08 8.565.592. 75. 30.297.021. 11.306.687. 63 27.4483.830. 74.483.830.	7.170.780.12 7.170.780.12 11.2934.556.25 2.647.012.50 2.077.128.21 2.266.901.38 1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 11.286.676.56 71.350.962.37	(1.847.793.75) (461.586.13) (714.579.27) (79.008.18) (79.008.18) (3.332.886.89)
ss bouplank laan Persiapan nu Turgan i setempat ii batu kali iii iih pondasi setempat iih pon	346.800 72.929 196 523 17 340 10 418 65 520 268 632	303.450 62.100 146. 220 17. 340 10. 350 64. 916 268. 632	10.829 50.303 - 0.068 0.604	m3 m	42,625,00 42,625,00 14,205,50 130,732,49 130,732,49 112,782,62 31,250,00	7.170.780. 11.782.380.00 3.108.598.63 2.791.707. 48 2.266.901. 38 1.361.971. 63 8.566.592. 75 30.297.021. 63 11.30.697. 74.483.830.	7.170.780.12 112.934.556.25 2.647.012.50 2.077.128.21 2.266.901.38 1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 11.288.676.56 71.350.962.37	(461.566.13) (714.578.27
iaan Persiapan n Urugan i setempat i batu kali ii ii iih pondasi setempat ah pondasi setempat ah pondasi setempat ah tantai	346.800 72.929 196 523 17 340 10 418 65 520 268 632	303.450 62.100 146. 220 17. 340 10. 350 64. 916 268. 632	10.829 50.303 - 0.068 0.604	m3 m	42,625,00 42,625,00 14,205,50 130,732,49 130,732,49 112,782,62 31,250,00	7.170.780. 11.782.380.00 3.108.598.63 2.791.707. 48 2.266.901. 38 1.361.971. 63 8.566.592. 75 30.297.021. 63 11.30.697. 74.483.830.	7.170.780.12 112.934.556.25 2.647.012.50 2.077.128.21 2.266.901.38 1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 11.288.676.56 71.350.962.37	(461.566.13) (714.578.27
i setempat  iii  iih pondasi setempat  ih pondasi setempat  ih pondasi batu kali  ih lantai  gilan kantai	72,929  196 523 17 340 10 418 65 520 268 632	62.100 146. 220 17. 340 10. 350 64. 916 268. 632	10.829 50.303 - 0.068 0.604	m3 m3 m3 m3 m3 m3	42 525.00 14 205.50 130 732.49 130 732.49 130 732.49 112 762.62 31 250.00	3.108.598.63 2.791.707, 48 2.266.901, 38 1.361.971 60 8.566.592, 75 30.297.021, 63 11.305.697, 50 74.48330, 45	2.647.012.50 2.077.128.21 2.266.901.38 1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 11.286.676.56 71.350.962.37	(461.566.13) (714.578.27
ii batu kali ati ah pondasi setempat sh pondasi setempat sh pondasi batu kali ah tantai again lantai	72,929  196 523 17 340 10 418 65 520 268 632	62.100 146. 220 17. 340 10. 350 64. 916 268. 632	10.829 50.303 - 0.068 0.604	m3 m3 m3 m3 m3 m3	42 525.00 14 205.50 130 732.49 130 732.49 130 732.49 112 762.62 31 250.00	3.108.598.63 2.791.707, 48 2.266.901, 38 1.361.971 60 8.566.592, 75 30.297.021, 63 11.305.697, 50 74.48330, 45	2.647.012.50 2.077.128.21 2.266.901.38 1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 11.286.676.56 71.350.962.37	(461.566.13) (714.578.27
ali sh pondasi setempat th pondasi setempat th pondasi batu kali sh lantai ggian lantai	196 .523 17 .340 10 .418 .65 .520 268 .632	146. 220 17. 340 10. 350 64. 916 268. 632	0.068	m3 m3 m3 m3	14 205 50 130.732 49 130.732 49 130.732 49 112.782.62 31.250.00	2.791.707. 48 2.266.901. 3.68 1.361.971. 08 8.565.592. 75 30.297.021. 11.395.687. 50 74.483.390. 45	2.077.128.21 2.266.901.38 1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 11.288.676.56 71.350.962.37	(714.579.27)
ah pondasi setempat  sh pondasi batu kali  sh lantai  gjian lantai	.523 17 .340 10 .418 .65 .520 268 .632	220 17. 340 10. 350 64. 916 268. 632	0.068	m3 m3 m3 m3	130.732.49 130.732.49 130.732.49 112.782.62 31.250.00	48 2.266.901 38 1.361.971 08 8.565.592 75 30.297.021 11.306.687 57 74.48330 45	2.266.901.38 1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 111.286.676.56 71.350.962.37	(8.899.81 (79.008.18 ) (71.010.94 (3.132.868.08
ah pondasi batu kali ah lantai ggian lantai anah urug	.340 10 .418 65 .520 268 .632	340 10. 350 64. 916 268. 632	0.604	m3 m3	130.732.49 130.732.49 112.782.62 31.250.00	38 1.361.971. 08 8.565.592. 75 30.297.021 63 11.309.687. 50 74.483.830.	1.353.081.27 8.486.584.57 30.297.021.63 11.288.676.56 71.350.962.37	(79.008.18 ) - (21.010.94 ) (3.132.868.08
ah lantai Igian lantai anah urug	.418 65 .520 268 .632	350 64. 916 268. 632 361.	0.604	m3	130.732.49 112.782.62 31.250.00	8	8.486.584.57 30.297.021.63 11.288.676.56 71.350.962.37	(79.008.18 ) - (21.010.94 ) (3.132.868.08
igian lantai anah urug	.520 268 .632 361	268. 632 361.	-	m3	112.782.62 31.250.00	75 30.297.021 63 11.309.687. 50 74.483.830. 45	30.297.021.63 11.288.676.56 71.350.962.37	(21.010.94 )
anah urug	.632	268. 632 361.	0.672		31.250.00	11.309.687. 50 74.483.830. 45	11.288.676.56 71.350.962.37	(3.132.868.08
anah urug	361	361.	0.672		31.250.00	11.309.687. 50 74.483.830. 45	11.288.676.56 71.350.962.37	(3.132.868.08
	910	238	0.672	m3	_	74.483.830. 45	71.350.962.37	(3.132.868.08
		Q	6	S	Halai			J.Sus-TPK/2019
			9		Hala	man <b>53</b> dari <b>279 P</b> u	utusan Nomor 4/Pid	d.Sus-TPK/2019

Halaman 53 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



С	Pekerjaan Beton									
	a. Beton di bawah lantai - K.225									
1	Pekerjaan lantai kerja K.100 – pondasi	12.138	12.318	0.180	m3	790.289.40	9.592.532.77	9.734.784.86	142.252.09	
2	Pekerjaan lantai kerja K.100 – sloof	3.587	3.587		m3	790.289.40	2.834.768.09	2.834.768.09		
3_	Pondasi beton footplat bertulang - type A	33.750	33.750	-	m3	2.964.006.39	100.035.215.77	100.035.215.77		
4	Sloof beton bertulang type a - 15/20	0.780	0.780	-	m3	4.120.011.92	3.213.609.29	3.213.609.29	-	
5	Sloof beton bertulang type b - 20/30	17.256	14.994	2.262	m3	4.356.043.95	75.167.894.36	65.314.522.95	(9.853.371.41)	
6	Kolom beton bertulang 10/10	20.400	10. 400	10.000	m	59.107.64	1.205.795.	614.719.41	(591.076.37	
7	Kolom beton bertulang 25/35	17.588	17.588	-	m3	5.537.674.90	97.396.626.09	97.396.626.09		
8	Plat beton bertulang T.8cm - di bawah keramik	32.760	32,760	-	m3	1.749.065.50	57.299.385.85	57.299.385.85		
	b. Beton di atas lantai 1									
9	Kolom beton bertulang 10/10	138.500	99.200	39.300	m	59.107.64	8.186.407.59	5.863.477.50	(2.322.930.09)	
10	Kolom beton bertulang 25/35	20.913	17.590	3.323	m3	5.537.674.90	115.809.395.12	97.407.701.44	(18.401.693.68)	
11	Balok beton bertulang 10/15 - di atas kusen	96.500	44.120	52.380	m	82.117.23	7.924.312.50	3.623.012.10	(4.301.300.40)	
12	Balok beton bertulang 20/30	6.024	6.024	-	m3	6.370.483.92	38.375.795.11	38.375.795.11		
13	Balok beton bertulang 25/30	9.750	9.750	-	m3	7.297.491.64	71.150.543.53	71.150.543.53		
14	Balok beton bertulang 20/30 - balok konsol (ks)	4.785	2.965	1.820	m3	6.370.483.92	30.482.765.54	18.889.758.91	(11.593.006.63)	
15	Balok ring beton bertulang 15/20	4.215	4.215		m3	7.151.254.92	30.142.539.50	30.142.539.50		7
16	Plat beton bertulang T.7cm - meja dapur	1.209	1.209	-	m3	7.958.934.78	9.622.352.15	9.622.352.15		
17	Plat dak beton bertulang T.12cm	40.891	40.891	-	m3	5.422.526.57	221.732.534.03	221.732.534.03		
18	Lisplank beton bertulang T.7cm	4.375	4.375	-	m3	6.322.730.83	27.661.947.37	27.661.947.37		
	Sub Total C - Pekerjaan Beton						907.834.420.44	860.913.293.95	(46.921.126.49)	
D	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran									
1	Pasangan batu kosong (aanstamping)	20.837	20.700	0.137	m3	307.444.72	6.406.225.55	6.364.105.62	(42.119.93)	
1										

(4.457.573.95) 3 Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr 133.540 85.473 48.067 92.736.69 12.384.056.12 7.926.482.17 38.798.635. .843 445. 843 267 .080 11.673.662 (4.201.871.54 96.134 36.186.625. 42 891 .686 891. 686 40.582.25 36.186.625.42 624.842 624.686 0.156 43.708.49 27.310.897.47 27.304.078.95 (6.818.52) 40.377.163.96 40.377.163.96 43.708.49 14.911.149.82 14.911.149.82

Halaman 54 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



ď	10	Acian pc	341.150	341. 150	-	m2	24.470.00	8.347.940. 50	8.347.940.50		
į.	11	Acian pc - plat beton bagian bawah	300 .740	300. 700	0.040	m2	24.470.00	7.359.107. 80	7.358.129.00	(978.80	
		Sub Total D - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran						269.987.869. 92	261.278.507.18	(8.709.362.74	
	E	Pekerjaan Kap Kuda-kuda dan Atap									
		a. Pekeriaan kap kuda-kuda baja									
	1	Kupingan gording baja profil	383 .760	383. 760	_	kg	21.736.47	8.341.586. 50	8.341.586.50		
	2	Kap kuda-kuda bala WF	7.804 .630	5.507. 000	2. 297.630	ka	24.603.46	192.020.897. 48	135.491.251.02	(56.529.646.46	
	3	Gording canal C	2.992 .220	1.796. 028	1. 196.192	kg	21.736.47	65.040.290. 68	39.039.300.16	(26.000.990.52	
	4	Plat baja	1.456.489	1.456.489	-	kg	21.258.63	30.962.967.59	30.962.967.59	-	
	5	Pekerjaan perakitan dan erection	12.637.099	12.637.099	-	kg	283.05	3.576.930.87	3.576.930.87	-	
	6	Besi beton pengikat gording /sagrod	725.122	725.122		kg	30.000.00	21.753.660.00	21.753.660.00		
	7	Jarum tarik	112.000	112.000		bh	75.000.00	8.400.000.00	8.400.000.00		
	8	Angker bautmur dia. 22mm	192.000	192.000	-	bh	25.000.00	4.800.000.00	4.800.000.00	-	
	9	Bautmur dia. 16mm	718.000	718.000	-	bh	10.000.00	7.180.000.00	7.180.000.00	-	
	10	Cat gording dengan meny besi	221.100	221.100	-	m2	27.363.29	6.050.023.19	6.050.023.19	-	
		b. Pekerjaan usuk/atap dan lisplank									
	11	Usuk galvalume C 75-0,6 dan reng galvalume AA-0,43	829.850	608.627	221.223	m2	250.000.00	207.462.500.00	152.156.675.00	(55.305.825.00)	
	12	Atap genteng plat beton press warna (minimalis)	829.850	608.627	221.223	m2	88.909.35	73.781.420.51	54.112.601.66	(19.668.818.85)	
	13	Bubungan genteng plat beton press warna	127.600	119.180	8.420	m	72.797.96	9.289.020.18	8.676.061.32	(612.958.86)	
	14	Lisplank kalsiplank jati 8mm-30cm	190.800	173.120	17.680	m	94.320.59	17.996.368.73	16.328.780.69	(1.667.588.04)	

_										
		and the same hard halfers along a second	14 .000	14. 000			750 005 55	10.500.000.	10 500 055 55	
-		asangan rangka atap besi hollow dicat – entrance	.000	000	-	m2	750.000.00	667.155.665. 73	10.500.000.00 507.369.838.00	(159.785.827.73
		ub Total E - Pekerjaan Kap Kuda-kuda dan Atap ekerjaan Lantai dan Plafond						/3	507.369.638.00	
		Pekerjaan keramik								
		asangan lantai keramik 40x40 cm	623.860	576.822	47.038	m2	175.421.28	109.438.317.55	101.186.851.54	(8.251.466.01)
_		asangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet	42.000	25.488	16.512	m2	179.298.73	7.530.546.49	4.569.965.93	(2.960.580.56)
4	1 1	asangan dinding keramik 20x25 cm – toilet	85.800	85.800	-	m2	187.993.12	16.129.809.97	16.129.809.97	-
		asangan plint keramik 10x40 cm	181.820	135.788	46.032	m	30.371.61	5.522.166.59	4.124.100.52	(1.398.066.07)
		ssangan meja keramik 20x20 cm – dapur ssangan dinding keramik 20x25 cm – dapur	15.414 24.619	11.102 22.740	4.311 1.879	m2 m2	179.298.73 187.993.12	2.763.710.56 4.628.202.70	1.990.664.11 4.274.963.62	(773.046.45) (353.239.08)
		asangan dinding keramik 20x25 cm – dapur asangan plint keramik 10x20 cm – dapur	24.619	23.940	2.260	m2 m	30.371.61	4.628.202.70 795.736.25	727.096.40	(68.639.85)
		Pekerjaan plafond	20.200	20.040	2.200		00.072.02	733.733.23	121.030.40	(00.005.05)
							ridia	man 33 dan 213 f	Putusan Nomor 4/F	nu.sus-iFn/2019/

Halaman 55 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Section   Principal Control of Company   Principal Control of Control o	Sub Test   Processor Large and modes	Sah Tark   Prespons Learns and Principal	Security	Set   Test   T	Sub-Total F - Privilegian Lucani dan Platford	\$255 Marie -		tusan Ma							
1   Control	1	1	1	1.	1   Description by the part   0.5000   0.500			829.850	608.627	221.223	m2	35.185.06	29.198.324.06 176.006.814.17	21.414.568.44 154.418.020.53	(7.783.755 (21.588.793
2 - Compartment State State   5,500   5,000   5,000   75,500,500   1,000,500,500,500   1,000,5	2. Documpting graph again (see an indicate plane)	2. BosspringerSpecified (1997)	\$ 0.000 prints graft top (Mos)	2. Constraint and Telegraph and Management (1997) (	2   Company and State   1,550   5,50			0.580	0.580		m3	13 431 655 77	7 790 360 35	7 790 360 35	
4	A	A	1	4	1   17,200   17,200   1,000,					0.032					24.18
\$ Comment (Comment Comment Com	\$ 5. Keen perfolicition corgos animanes  1.13-161. 2012-205. 66-800 m. 338333.15 23465.224.61 10-001-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-	\$ 5. Name problements corpus interviews \$1.11.465   \$102.505   \$6.900 m. \$1.3833.11   \$23.66.227.81   \$1.442.27.83   \$1.00	3 S. Notes prefetationites reging a ferrance in 177.160   1002.000   56.000   in 1.38233.175   123.05.22.48   52.24.62.773.18   1.000.000   3 C. Dour profets for the form care showership   11.222   13.320	S. Americant profession scripts and minima.   173.160   502.00   68.000   m.   193.51.17   123.66.27.16   56.22.27.13   69.000	3 - Stand presignation scrope and immunities 1 - Stand profit following the stand president in the stand president	-				5.698					(4.518.902
6 con protects lack afferm, and administration   1.544   1.544   1.64   1.65   23254.05   756,01.4   1.76,00.1   7 conspiration form, see administration   1.644   9.464   9.464   9.46   1.65   1.424,00.8   1.346,0	\$ . Does probeth sead draw, nor an administration   1.544   1.544   2.92   293.516   750.512.40    7 . Does print the common and administration   1.525   1.325   2.92   500.566   5.705.2013   1.755.2013    8 . And in the common and administration of the sead of the common and administration and	6   Des products accidents and manament   1.544   1.044   1.052   23244.105   76,823.00   76,853.00	\$ Descriptions from the minimum   1.344   m2   2024.1.05   756.52.4.0    7 Seat particular team measuratures   1.325   1.325   m2   500.000   1.0000.000   1.0000.000   1.0000.000   1.000	Comparison based from can advantamen	6 consideration from an alternative  7 constitution from two alternative  1 state of the constitution of t					- 68 900					(9.599.95)
B   Social Services (Committed Basin - Lage presence   14,400  13,142	B   Sock beread from	B   Sock Develop (film)   9-464   9-465   9-465   0-80 m/2   1-12-506.08   1-3-40.08 m/2   1	B   Sock beread from	B. Sook breaty form	B   Sock beread from					-					(5.555.55
9	9	9	9	9	9	-				-					
Description beautiful from transmission (informat summer disport)   15,252   7,600   7,672   n   20,345,500   10,053,800   30,053,8077   (2,055,500   10,055,50	10   Dear petit sales Sem, are alternation (invest learned specific (in 15-22)   7-00   7-727   m	15   200	10   Dear petit sales Sem, are alternation (invest learned specific (in 15-22)   7-00   7-727   m	Description beautiful from transmission (informat summer disport)   15,252   7,600   7,672   n   20,345,500   10,053,800   30,053,8077   (2,055,500   10,055,50	10   Dear petit sales Sem, are alternation (invest learned specific (in 15-22)   7-00   7-727   m										(184.3
Sub Total G. Priendigue Rises for Programs	Sub Total G. Prindrigum Kosen, Pinto dan Nace	Sub Total 0 - Teleripam Kosen, Prints dan Face	Sub Total G. Prindrigum Kosen, Pinto dan Nace	Sub Total G. Priendigue Rises for Programs	Sub Total G. Prindrigum Kosen, Pinto dan Nace										(2.982.92
1   Kurci petu banggi - Mas troggi   500	1   Kunci jentu tanggi   168 triggi   200   16   307 353.77   2.766,181.91	1   Karci pettu tanggal - Most triggi   500	1   Kunci jentu tanggi   168 triggi   200   16   307 353.77   2.766,181.91	1   Kurci petu banggi - Mas troggi   500	1   Kunci jentu tanggi   168 triggi   200   16   307 353.77   2.766,181.91		Sub Total G - Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca						87.273.544.70	70.011.592.37	(17.261.9
Number interruption - Number interruption	1   Nump pink bargged - Note Tropy   000   000 - 05   307/35.177   91   2.766.18.931	1   Nump pink bargged - Mas fragil - Mas f	1   Nump pink bargged - Note Tropy   000   000 - 05   307/35.177   91   2.766.18.931	Number interruption - Number interruption	1   Nump pink bargged - Note Tropy   000   000 - 05   307/35.177   91   2.766.18.931		Pekerjaan Besi dan Pengunci								
2   Koncingen Langual - Mass Interceptabl	2   Konce print tangget - Has mercengish	2   Kosci ribu tangui - Man merengh   000   000   10   126,006,23   25   1,260,06235     3   Empaté jermi	2   Konce print tangget - Has mercengish	2   Koncingen Langual - Mass Interceptabl	2   Konce print tangget - Has mercengish	-	1 Kunci pintu tunggal - klas tinggi	.000	000	-	bh	307.353.77		2.766.183.91	
4 Ergeel princise	4 Erged profels  5 Hagskaft argin  6 Grendel print bear  14 000  7 Grendel print bear  14 000  10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	4 Ergest jeroleis	4 Erged profels  5 Hagskaft argin  6 Grendel print bear  14 000  7 Grendel print bear  14 000  10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	4 Ergeel princise	4 Erged profels  5 Hagskaft argin  6 Grendel print bear  14 000  7 Grendel print bear  14 000  10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		2 Kunci pintu tunggal - klas menengah	.000	10. 000	-	bh	126.066.24	1.260.662. 35	1.260.662.35	
\$ 144,000	5   Hasgivist angin   304   344   345   346   347	5   Hasgivist angin   300   304   304   305   304   305	5   Hasgivist angin   304   344   345   346   347	\$ 144,000	5   Hasgivist angin   304   344   345   346   347	_				-					
5   Heapfale arigin	5   Haganghai arigin	S. Haspital argon	5   Haganghai arigin	5   Heapfale arigin	5   Haganghai arigin	-	4 Engsel jendela			-	bh	21.073.73		716.506.81	
6   Gerndel jerdolds	6   Gernéel jerdocha   0,00   0,00   - bh   28,018,67   85   962,595,85    7   Crendet pirtu besar   14,000   14,000   - bh   23,019,39   322,425,49   322,425,49    8   Crendet lanam espagnicist   10   10   - bh   94,686,39   568,853   566,853    9   Handle pintu alturunium - pintu double   20   20   - bh   21,226,84   4,245,36   4,245,36,77    10   Pasangan besi rel alturunium U - lemari tanam dapur   560   690   - m   150,000,00   15,252,000,00    11   Pasangan trail besi krata dicit - pindels   510   510   - m2   450,000,00   25,609,500,00    12   Sub Total H - Pakerjaan Besi dan Pengunci   1   - pakerjaan Sanitair   1   - Closert duakir monoble   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Closert duakir monoble   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37	6   Gennéel jerindrées   0,00   0,00   -   bh   28,008,47   85   962,559,85    7   Crendet pirtu besar   14,000   14,000   -   bh   23,003,99   322,475,49   322,475,49    8   Crendet lanam espagnolet   10   10   -     bh   56,665,39   568,803    9   Handle pintu alturunium - pintu double   20   20   -     bh   21,226,84   4,424,536    10   Pasangan besi rel alturunium U - lemari tanam dispur   560   690   -     m   150,000,00    11   Pasangan trail besi kotak dicid - pindela   510   56,665,39    12   Sub Total H - Pakerjaan Besi dan Pengunci   55,622,810,02    13   Pakerjaan Sanitair   1	6   Gernéel jerdocha   0,00   0,00   - bh   28,018,67   85   962,595,85    7   Crendet pirtu besar   14,000   14,000   - bh   23,019,39   322,425,49   322,425,49    8   Crendet lanam espagnicist   10   10   - bh   94,686,39   568,853   566,853    9   Handle pintu alturunium - pintu double   20   20   - bh   21,226,84   4,245,36   4,245,36,77    10   Pasangan besi rel alturunium U - lemari tanam dapur   560   690   - m   150,000,00   15,252,000,00    11   Pasangan trail besi krata dicit - pindels   510   510   - m2   450,000,00   25,609,500,00    12   Sub Total H - Pakerjaan Besi dan Pengunci   1   - pakerjaan Sanitair   1   - Closert duakir monoble   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Closert duakir monoble   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37	6   Gerndel jerdolds	6   Gernéel jerdocha   0,00   0,00   - bh   28,018,67   85   962,595,85    7   Crendet pirtu besar   14,000   14,000   - bh   23,019,39   322,425,49   322,425,49    8   Crendet lanam espagnicist   10   10   - bh   94,686,39   568,853   566,853    9   Handle pintu alturunium - pintu double   20   20   - bh   21,226,84   4,245,36   4,245,36,77    10   Pasangan besi rel alturunium U - lemari tanam dapur   560   690   - m   150,000,00   15,252,000,00    11   Pasangan trail besi krata dicit - pindels   510   510   - m2   450,000,00   25,609,500,00    12   Sub Total H - Pakerjaan Besi dan Pengunci   1   - pakerjaan Sanitair   1   - Closert duakir monoble   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Closert duakir monoble   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37    1   Pakerjaan Sanitair   1   10,000   14,000   - bh   2,552,486,64   25,924,896,37   25,824,896,37	L	5 Haag/kait angin	.000	34. 000	-	bh	23.861.40		811.287.75	
7   Grendel piratu bleast	7   Grendel prints bleesar	7   Grendel piritu blesar	7   Grendel prints bleesar	7   Grendel piratu bleast	7   Grendel prints bleesar		6 Grendel jendela	34 .000	34. 000		bh	28.016.47	952.559. 85	952.559.85	
8 Gendel tanum expanolest 0,000 0,000 - bh 56,566,39 52 56,683,39 2 56,683,39	8 Grendel tanum expagnoles	8 Grendel tanum expagnoles	8 Grendel tanum expagnoles	8 Gendel tanum expanolest 0,000 0,000 - bh 56,566,39 52 56,683,39 2 56,683,39	8 Grendel tanum expagnoles	_									
8 Genedet faram expangiones	8 Greedet harm expangrolet	8 Grendel tamam expangancies	8 Greedet harm expangrolet	8 Genedet faram expangiones	8 Greedet harm expangrolet	-	7 Grendel pintu besar	14.000	14.000	-	bh	23.030.39	322.425.49	322.425.49	
9 Handle pinu alummilum - pinu double	9 Handle prints aluminism - prints double	9 Handle prints alumunium prints double	9 Handle prints aluminism - prints double	9 Handle pinu alummilum - pinu double	9 Handle prints aluminism - prints double		8 Grendel tanam expagnolet				bh	56.686.39	566.863. 92	566.863.92	
Pasaragan besi rel aluminium U - lemari tanam dapur   568   566   - m   150,000,00   15,252,000,00   15,252,000,00   11   Pasaragan trali besi kotak dicat - jendela   910   910   - m2   450,000,00   25,609,500,00   25,60	10   Pasangan besi rel akumunlum U - Jemani tanam dapur   .690	10   Pasangan besi rela alumunium U - Jemani tanam dapur   .600	10   Pasangan besi rel akumunlum U - Jemani tanam dapur   .690	Pasaragan besi rel aluminium U - lemari tanam dapur   568   566   - m   150,000,00   15,252,000,00   15,252,000,00   11   Pasaragan trali besi kotak dicat - jendela   910   910   - m2   450,000,00   25,609,500,00   25,60	10   Pasangan besi rel akumunlum U - Jemani tanam dapur   .690								4.424.536.		
10   Pasangan besi rel aluminium U - temari tanam dispur   569   680   - m   15,000,000   00   15,252,000,000	10   Pasangan trail besi kraik dicat - jendela   55   55   55   55   55   55   55	10   Pasangan besi rel aluminium U - temari ianam dispur   580   580   - m   150000.00   00   15.252.000.00	10   Pasangan trail besi kraik dicat - jendela   55   55   55   55   55   55   55	10   Pasangan besi rel aluminium U - temari tanam dispur   569   680   - m   15,000,000   00   15,252,000,000	10   Pasangan trail besi kraik dicat - jendela   55   55   55   55   55   55   55	-	9 Handle pintu alumunium - pintu double			-	bh	221.226.84	77	4.424.536.77	
1   Pakerjan Tail Desi Kotaki dicat - jendela   910   910   - m2   450,000,000   00   25,509,500,000	11   Pasangan trail best lotak dicat - prefets   910   100   - m2   450,000.00   00   25,605,500.00	11   Pesargan trail best lock dicat - profets   910   - m2   450,000,00   00   25,605,500,00	11   Pasangan trail best lotak dicat - prefets   910   100   - m2   450,000.00   00   25,605,500.00	1   Pakerjan Tail Desi Kotaki dicat - jendela   910   910   - m2   450,000,000   00   25,509,500,000	11   Pasangan trail best lotak dicat - prefets   910   100   - m2   450,000.00   00   25,605,500.00		10 Pasangan besi rel alumunium U - lemari tanam dapur		101. 680	-	m	150.000.00	15.252.000. 00	15.252.000.00	
Sub Total M - Pekerjaan Besi dan Pengunci	Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci	Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci	Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci	Sub Total M - Pekerjaan Besi dan Pengunci	Sub Total H - Pekerjaan Besi dan Pengunci		11 Pasangan trali besi kotak dicat – jendela		56. 910		m2	450.000.00	25.609.500. 00	25.609.500.00	
1 Closet duduk monoblok 10.000 10.000 - bh 2.582.486.64 25.824.866.37 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.2	1 Closet durkler monoblek 10,000 1,000 - bh 2,582,486,64 25,824,866,37 25,824,824,824,824,824,824,824,824,824,824	1 Closet duckée monoblek 10,000 10,000 - bh 2,592,486,64 25,824,866,37 25,824,896,37 2 Washtaffe komplit 14,000 14,000 - bh 843,473,03 11,808,622,44 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,62,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,622,48 11,808,62,808,62,808,62 11,808,62,808,62 11,808,62,808,62 11,808,62,808,62 11,808,62,808,62 11,808,62,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 11,808,62 1	1 Closet durkler monoblek 10,000 1,000 - bh 2,582,486,64 25,824,866,37 25,824,824,824,824,824,824,824,824,824,824	1 Closet duduk monoblok 10.000 10.000 - bh 2.582.486.64 25.824.866.37 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.27 25.824.866.2	1 Closet durkler monoblek 10,000 1,000 - bh 2,582,486,64 25,824,866,37 25,824,824,824,824,824,824,824,824,824,824								55.022.810.02	55.022.810.02	
2 Waditafile kompit 14.000 14.000 - bh 843.473.03 11.808.622.44 11.808.622.44  Hälaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TP	2 Washtafle komplit 14,000 14,000 - bh 843,473,03 11,808,622.44 11,808,622.44 Hålaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TF	2 Washtufle komplit 14,000 14,000 - bh 842,473,03 11,006,622,44 11,006,622,44 Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Ti	2 Washtafle komplit 14,000 14,000 - bh 843,473,03 11,808,622.44 11,808,622.44 Hålaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TF	2 Waditafile kompit 14.000 14.000 - bh 843.473.03 11.808.622.44 11.808.622.44  Hälaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TP	2 Washtafle komplit 14,000 14,000 - bh 843,473,03 11,808,622.44 11,808,622.44 Hålaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TF	-									
Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TP	Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TF	Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Th	Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TF	Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TP	Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TF					-					

Halaman 56 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Direktori Putusa	an Ma	hka	ma	h A	Aguna	Repu	blik Ind	lonesia	a
Bak cuci stainless steel 1 lobang	4.000	4.000	-	bh	463.228.99	1.852.915.94	1.852.915.94		
Pembuatan septictank	2.000	2.000		unit	7.004.620.31	14.009.240.63	14.009.240.63		

	3	Bak cuci stainless steel 1 lobang	4.000	4.000	-	bh	463.228.99	1.852.915.94	1.852.915.94	
	4 5		2.000	2.000	-	unit	7.004.620.31 5.000.000.00	14.009.240.63 10.000.000.00	14.009.240.63 10.000.000.00	<u>.</u>
WARTED .		Sub Total I - Pekerjaan Sanitair						63.495.645.38	63.495.645.38	
	J 1	Pekerjaan Pengecatan  Cat tembok mutu menegah (exterior)	972.842	554.626	418.216	m2	18.207.67	17.713.182.73	10.098.445.26	(7.614.737.47)
	2		499.202	499.020	0.182	m2	18.207.67	9.089.303.55	9.085.989.76	(3.313.79)
		Cat plafond	829.850	608.627	221.223	m2	18.207.67	15.109.632.08	11.081.672.00	(4.027.960.08)
	4	Cat plat beton	300.740	300.740	-	m2	18.207.67	5.475.773.64	5.475.773.64	<del></del>
	5	Cat kayu (kusen ventilasi)	75 .363	75. 363	-	m2	68.963.84	5.197.321. 60	5.197.321.60	
	6	Cat kayu (lisplank)	105 .320	43. 280	62.040	m2	68.963.84	7.263.271. 25	2.984.754.84	(4.278.516.41
	7	Polituran (daun pintu)	27 .470	21. 012	6.458	m2	56.313.83	1.546.940. 85	1.183.266.15	(363.674.70
		Sub Total J - Pekerjaan Pengecatan						61.395.425. 70	45.107.223.25	(16.288.202.45
	к	Pekerjaan Plumbing								
	2	Floor drain/saringan air besi Pipa PVC dia. 1/2" (pipa bertekanan)	10.000	10.000	-	bh m	49.133.51 14.221.38	491.335.05 1.450.580.79	491.335.05 1.450.580.79	<del>.</del> .
		Pipa PVC dia. 3/4" (pipa bertekanan)	114.000	114.000	-	m	17.956.78	2.047.073.02	2.047.073.02	
	4		30.000	30.000	-	m	39.043.02	1.171.290.64	1.171.290.64	-
	5		48.000	48.000	-	m m	77.305.27	3.710.652.77	3.710.652.77	-
	7		48.000 41.000	48.000 41.000		m m	107.059.66 77.305.27	5.138.863.84 3.169.515.90	5.138.863.84 3.169.515.90	<u> </u>
	8	Kran air GI dia. 1/2*	10.000	10.000	-	bh	56.503.82	565.038.17	565.038.17	
	9		4.000	4.000 14.000	-	bh bh	188.634.78	754.539.12	754.539.12	-
	10_	Kran washtafle dia. 1/2"	14.000	14.000	-	bh	147.084.16	2.059.178.28	2.059.178.28	-
			10	10.				2.094.100.		
	11	Kran hanshower closet	.000	000	-	Bh	209.410.09	90 22.652.168.	2.094.100.90	-
	L	Sub Total K - Pekerjaan Plumbing Pekerjaan Instalasi Listrik						48	22.652.168.48	<u> </u>
			1	1.				16.200.000.		
	1	Panel utama	.000	000	-	set	16.200.000.00	15.800.000.	16.200.000.00	-
	2	Panel penerangan/jaringan	.000	000	-	set	15.800.000.00	00	15.800.000.00	-
	3	Instalasi titik stop kontak	.000	9. 000		ttk	170.586.06	1.535.274. 55	1.535.274.55	
					2					
					2					



Direktori Putusa	ın Ma	ıhka	ma	h A	Aguna	Repu	blik Inc	lonesia	
stalasi titik lampu	61 .000	61. 000	-	ttk	120.309.81	7.338.898. 63	7.338.898.63		

7/1	Instalasi titik lampu	.000	61. 000 33.	-	ttk	120.309.81	7.338.898. 63 13.711.703.	7.338.898.63	-
5	Lampu TLD 2x36 watt V shape	.000	000	-	bh	415.506.18	398.885.	13.711.703.84	-
6	Lampu SL 8 watt	.000	000 16.	-	bh	33.240.49	93 744.587.	398.885.93	-
7	Lampu SL 18 watt	.000	000	-	bh	46.536.69	279.220.	744.587.07	-
8	Fitting lampu	.000	28. 000 9.	-	bh	9.972.15	15	279.220.15	-
9	Stop kontak	.000	000	-	bh	41.550.62	373.955. 56	373.955.56	-
10	Saklar tunggal	.000	9. 000	_	bh	33.240.49	299.164. 45	299.164.45	-
11	Saklar ganda	.000	11. 000	-	bh	41.550.62	457.056. 79	457.056.79	
12	Pasangan besi gantungan lampu dilas (ruang makan)	.000	33. 000	_	bh	250.000.00	8.250.000. 00	8.250.000.00	
13	Pengadaan kabel power dari panel gedung ruang kelas	.000	5. 000	_	m	1.500.000.00	7.500.000. 00 72.888.746.	7.500.000.00	
	Sub Total L - Pekerjaan Instalasi Listrik						97 2.465.367.722.	72.888.746.97	(273.688.133.46
	Total IV - Bangunan Ruang Makan						08	2.191.679.588.62	,
V V.1	Bangunan Asrama Baru Bangunan Asrama Lt. 1								
A	Pekerjaan persiapan								
1	Pengukuran ultzet/pas bouplank	132 .000	132. 000	_	m	65.188.91	8.604.936. 14 <b>8.604.936</b> .	8.604.936.14	
-	Sub Total A - Pekerjaan Persiapan						8.604.936. 14	8.604.936.14	-
	Pekerjaan Tanah dan Urugan	711 .775	433.				30.339.409.		(11.856.331.30
1	Galian tanah pondasi setempat		621	278.154	m3	42.625.00	1.327.981.	18.483.078.08	<del></del>
2	Galian tanah sloof	31 .155	31. 155	-	m3	42.625.00	88	1.327.981.88	(1 600 007 75
3	Urugan tanah kembali	.276	448	118.828	m3	14.205.50	4.151.926. 72	2.463.918.97	(1.688.007.75
4	urugan sirtu di bawah pondasi setempat	.350	244. 350	-	m3	147.257.36	35.982.335. 15 <b>71.801.653.</b>	35.982.335.15	(13.544.339.05
	Sub Total B - Pekerjaan Tanah dan Urugan						12	58.257.314.08	



C   Person Settern	C   Personne Ministry (ALT)   C   C   C   C   C   C   C   C   C	C. President Memory Company (1997)  C. President Memory Company (1	C Privilegia Branch (2.2)  A Retiron Statistical Land (2.2)  1 Privilegia Branch (2.2)  2 Privilegia Branch (2.2)  2 Privilegia Branch (2.2)  2 Privilegia Branch (2.2)  3 Privilegia Branch (2.2)  4 Privilegia Branch (2.2)  4 Privilegia Branch (2.2)  4 Privilegia Branch (2.2)  4 Privilegia Branch (2.2)  5 Privilegia Branch (2.2)  6 Sol of branch branching lypes 8 - 2000  7 Sol of Branch (2.2)  7 Sol of Branch Branch Branching (2.2)  8 Sol of branch branching (2.2)  8 Sol of branch branching (2.2)  8 Sol of Branch Branching (2.2)  9 Sol of Branch Branching (2.2)  9 Sol of Branching (2.2)  9 Sol			-						gang			
1   Processor Service (1995)   222   200	1   Neuron Invalidation (2015)	1   Product Nation (1998 1570 - 2000)	1   Projection to the Section Control   212   899   2995   419   790   790   201   790   2			С	·								
2   Preligio Institution (1997)   340   362   362   363   363   364   365   36	2   Produce beat Name   1995   1   1995	2 Production before from the Control Service (1992)	2 Product before from the control benefits of services.  9 Products before from the control benefits of services.  9 Products before from the control benefits of services.  9 Products before from the control benefits of services.  9 Products before from the control benefits of services.  9 Products before from the control benefits of services.  9 Products before from the control benefits of services.  9 Products before from the control services.  9 Products before from the cont	INCOMINE!	1	1	Pekerjaan lantai kerja K.100 – pondasi	17 212	14. 286	2.926	m3	790.289.40	13.602.461. 20	11.290.034.89	(2.312.426.3
2   Product Sente Novale Membrany - surges	2   Produce interview region   770   770   103   22600000   79   2225000.79   1.2000000000000000000000000000000000000	2   Product internal register inversion   100   700	2   Product before bright before types   750   750   180   2.064 (0.05.00   75   2.22 (0.04.75)     4   Product before bright benking you A   0.00			2	Pekerjaan lantai kerja K.100 – sloof	.592	4. 592	-	m3	790.289.40	3.629.008. 94	3.629.008.94	
## Provision from the property for property	4 Produce both implication (special both implication (special both implication (special both implication) (special both implicati	## Provided laters horopital installary: type 8	Provision interruption devictory type in   2,000   2			3	Pondasi beton footplat bertulang – tangga		0. 750	-	m3	2.964.006.39	2.223.004. 79	2.223.004.79	-
5   Francis lotter long later larger 1, year 8   238   238   1   ed   277,787,767   77   3.373,844.7	\$ Provided learn boundary System \$ 228	5   Product Section Incincial Servicing - 1,000   2,76,475,75   77   337,284-77	5   Product interts beging frontings * 1,500			4	Pondasi beton footplat bertulang - type A			9.113	m3	2.964.006.39	180.063.388. 38	153.053.880.12	(27.009.508.2
6 Soviement manufacturing 2005 A46 64 0. end 4.500.050 2005 4.0 0.00.000000000000000000000000000	6 Box Hearth Control Sept 1970 Add 6 Add 1	6 Sord-intendent protection protection before the tending 2005	6 Sour femon bendung to the 3,0000			5	Pondasi beton footplat bertulang - type B	.238	1. 238	-	m3	2.724.785.76	3.373.284. 77	3.373.284.77	-
7	7   Koton teach teacher particles   446   446   - m3   6,007,456,61   41   2,266,111,41	7	1			6	Sloof beton bertulang type B - 20/30	19 .455	18. 540	0.915	m3	4.356.043.95	84.746.835. 00	80.761.054.79	(3.985.780.2
9 Kdom heten bersking 10109	9 Kolom berni berniumg 2010	10   Kolom bertialway 2010	9 Known below bendung 10000 A00 80 65.950 m 93.07.64 4.200.000, 341.45.37 (3.476.966.96)  1.0 Known just surgap 1.15 cm 0 0 0 0 md 4.466.816.11 3.401.12 0 3.410.112.00  1.1 Known bendung 2505 5.00 50 . md 6.600.746.41 3.335.773 1.335.873.20			7	Kolom beton bertulang 25/25		0. 444	-	m3	6.670.746.41	2.961.811. 41	2.961.811.41	-
9   Solom bencherhang 2010	9 Notion bottom bendung 1010	9   Kolom (beroken berulang) (2010   ACO   1810   65.900   m   59.0764   21   34.44.13.77   (2.1974.809.84)	9   Kolom bertin berulang 10:00			8	Kolom beton bertulang 25/50	16 .863	15. 488	1.376	m3	6.057.495.67	102.147.549. 53	93.815.464.23	(8.332.085.3
10   Kolon plate targes 1.5 cm   .760   .750   . md   .4.546.816.11   .08   3.410.112.08	13   Kolon planta tarage 115 cm	10   Action print targeger 1-15 cm   750   750   m3   4-546-816-11   03   3-410-112-08	10   Kolom betan bernálarg 25/25   500   500   - m3   4.546.686.11   00   3.410.112/08   - m3   1.546.686.11   01   3.410.112/08   - m3   1.546.686.11   01   3.410.112/08   - m3   1.546.686.11   01   3.410.112/08   - m3   3.355.373.0   - m3   6.670.746.41   3.355.373.0   - m3   3.355.373.0   - m3   5.670.746.41   3.355.373.0   - m3   5.670.746.41   3.355.373.0   - m3   3.355.373.0   - m3   5.670.746.41   - m3			9	Kolom beton bertulang 10/10	71 .400	5. 810	65.590	m	59.107.64	4.220.285. 21	343.415.37	(3.876.869.8
December 1   December   December 2025   0	D. Bitton a state lates	11	1.			10	Kolom plat tangga T.15 cm			-	m3	4.546.816.11		3.410.112.08	-
11 Kotom beton bernálung 2505 500 500 - m3 6,070,746.41 20 3,335,373.20 - 1 12 Kotom beton bernálung 2505 500 500 726 2,775 m3 6,097,496.67 112,606.696 96,294.119.45 (16,809,596.49) 13 Baldik beton bernálung 2005 5 5 5 0 - m3 7,237,481.45 40,282,153.87 40,282,153.87 12 14 Baldik beton bernálung 2075 135 136 156 - m3 5,999,837.25 120,2932.664.77 - 1 15 Baldik beton bernálung 2000 - baldik analk 6,10 4,10 - m3 6,370,483.92 16,620,693.02 - 1 16 Pila lantal beton bernálung 71.2 cm 37 37 37 37 37 37 25,499,831 25,000,483.92 15,620,693.17 25 25,459,531.79 - 1  Hajlaman 59 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	11 Kolom beton berulang 25/55 5:0 5:00 - m3 6.070 746-41 20 3.335 737-30 - 1 12 66/55 12 6 17	11 Koton beton terniumg 2505 500 500 - m3 6.6707464.1 20 3.355373.20 - 1 12 6.5707464.1 20 3.355373.20 - 1 12 6.5707464.1 20 3.355373.20 - 1 12 6.570746.1 1	11   Kolom beton bendung 2505   500   500   - md   6.6707464.1   20   3.355737.20   - md   12.053.666   112.053.												
13 Baliok beton bertulang 2005	13 Balido betton bernulang 2005	13 Balick beton bernulang 2035	13 Balok boton bertulang 2005			11	Kolom beton bertulang 25/25		0. 500	-	m3	6.670.746.41	20	3.335.373.20	-
13 Balick beton berulaing 2005	13 Balick betro bersulang 2605	13 Balick before berululung 2005	13 Baldek betron bertulang 2005 520 520 - m3 7,297,401.46 67 40,242.25.837 - 4 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12			12	Kolom beton bertulang 25/50		15. 725	2.775	m3	6.057.495.67	112.063.669. 94	95.254.119.45	(16.809.550.4
14   Balok beton berulang 2575   156   156   - mb   5.999.811.25   77   102.932.964.77   - 102.932.97   - 102.	16   Ballok beton bertulang 2575   156   156   - md   5.999.817.25   77   102.932.964.77   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   - 1.95.932.97   -	14   Balok beton bernálang 2675   1.56   1.56   - m3   5.5998.11.25   77   10c.932.964.77	14   Badic beton bernulang 25/75   1.56   1.56   - m3   5.999.817.25   77   10:2932.964.77   - 1.   15   Badick beton bernulang 2030 - badick anak   2.00   0.10   - m3   6.370.483.92   16:076.963.02   - 1.   16   Plat lantal beton bernulang 7.12 cm   3.990   890   - m3   5.422.526.57   205.499.531.   - 205.499.531.79   - 1.   26   Plat lantal beton bernulang 7.12 cm   4.990   4.990   890   - m3   5.422.526.57   205.499.531.   - 1.   27   Plat lantal beton bernulang 7.12 cm   4.990   4.99			13	Balok beton bertulang 20/35	.520	5. 520	-	m3	7.297.491.46	40.282.153. 87	40.282.153.87	-
16 Plat lantal beton bertulang T.12 cm 37 850 - m3 5.422.526.57 205.459.531 205.459.531.79	16 Ptat lantai beton bertulang T.12 cm 37 890 - m3 5.422.526.57 205.459.531.79 205.459.531.79	16 Plet lantal beton berulang T.12 cm 890 890 - m3 5.422.526.57 205.459.531 79 205.459.531.79 - Halaman 59 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	10 Plat lantai beton bertulang T.12 cm 37 37 . m3 5.422.526.57 205.459.531 79 205.459.531.79 . Halaman 59 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201			14	Balok beton bertulang 25/75	.17 .156	17. 156	-	m3	5.999.817.25	102.932.864. 77	102.932.864.77	
16 Plat lantal beton bertulang T.12 cm 890 890 - m3 5.422.526.57 79 205.499.531.79 - Hajlaman 59 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	16   Plat lantai beton bertulang T.12 cm	16 Plat lantal beton bertulang T.12 cm  890 890 - m3 5.422.526.57 79 206.459.531.79 - Hajlaman 59 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	16 Plat lantal beton benulang 7.12 cm  890 890 - m3 5.422.526.57 79 206.459.531.79 - Hajlaman 59 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201			15	Balok beton bertulang 20/30 - balok anak	.610	2. 610	-	m3	6.370.483.92	16.626.963. 02	16.626.963.02	-
						16	Plat lantai beton bertulang T.12 cm			-	m3	5.422.526.57	205.459.531. 79	205.459.531.79	
								NO.							
										2					





27 20 An bee field less in laters. Seed prices. Seed prices. 1997.	17   Seek best place before   972   972   973   974   975	17   Seek foot godd larinal forbin - feed potton   9.772   9		Direktori Putus	an Ma	hka	ma	h /	Agung	Repub	olik Ind	onesia	
Sub Total C - Prisepan Beton	Sub Total C - Prisepan Beton	560 TOTAL C - PORENJAM RESEARCH BUY   960 TOTAL TOTA			226 .872	226. 872				2.490.687. 22		-	
Total V- Bangunan Arama Baru   984.395.511   (78.379.559.46]	Total V- Bangunan Arama Baru   984.395.511   (78.379.559.46]	Total V- Bacquinar Assama Baru   964.189.5511   77. 806.208.951.81   (75.379.559.46]		B Stek besi balok beton 25/75 - besi ulir	186 .947	186. 947	-	kg	11.414.66		2.133.936.88	-	
TOTAL TAMAP1 - PEMBANGUNAN GEDUNG MC 4.573.196.55 4.153.172.561.66 (473.964.633.37)	TOTAL TAMAP1 - PEMBANGUNAN GEDUNG MC 4.573.196.55 4.153.172.561.66 (473.964.633.37)	TOTAL TAMAP I - PEMBANGUNAN GEOLAGI MC 4.573.196.453.27)	_										
TOTAL TAMP I - PERRANGUNAN GEDUNG MC 69 4.353.272.951.68 (473.948.493.37)	TOTAL TAMP I - PERRANGUNAN GEDUNG MC 69 4.353.272.951.68 (473.948.493.37)	TOTAL TAMP 1- PERRANGUMAN GEDUNG MC  60 4.335.272.955.88 (473.364.493.37)	<u> </u>							4.627.119.015.			
Hälaman 60 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr	Hälaman 60 dari 279 Putusan Nomor AfPid.Sus-TPK/2019/PN Mtr	Föllomen 60 den 279 Putusan Nomor AlPid-Suz-TPK/2019/PN Mit											
		kamah koluna Ramah							Hälan	man <b>60</b> dari <b>279 Pu</b>	itusan Nomor 4/P.	id.Sus-TPK/2019/PN	Mtr



RINCIAN HASIL PENGHITUNGAN AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM PEMBANGUNAN LANJUTAN GEDUNG MADRASAH INSAN CENDEKIA (MIC) - TAHAP I KABUPATEN LOMBOK TIMUR TAHUN ANGGARAN 2015

No.										
1			Volume			Harga Satuan		Nilai (Rp)		
I A.	Uraian	Kontrak	Ahli	Selisih	Sat	(Rp)	Kontrak	Audit	Selisih	
A.	Pekerjaan Pendahuluan									
	Pekerjaan Persiapan									
1	Papan nama proyek	1.0 00	1. 000		unit	500.000.00	500.000.00	500.000.00		
2		1.0	1.							
2	rempersinan iokasi awal dan aknir	1.0	000	-	unit	9.000.000.00	9.000.000.00	9.000.000.00	-	
3	Pengadaan air kerja & listrik kerja	00	000		unit	6.000.000.00	6.000.000.00	6.000.000.00		
-	Sub Total A - Pekerjaan Persiapan  Total I - Pekerjaan Pendahuluan						15.500.000.00 15.500.000.00	15.500.000.00 15.500.000.00		
							22.000.000			
Ш	Bangunan Asrama Baru									
II.1	Bangunan Asrama Lt. 1 Pekerjaan Tanah dan Urugan									
Ê	a. Lantai 1									
1	Galian tanah pondasi batu kali	154.7 50	154 .750			42.625.00	6.596.218.75	6.596.218.75		
1	Ganari tanan ponuasi Datti Kali	38.6	.750	-	m3				-	
_ 2	Urugan tanah kembali	88	688		m3	14.205.50	549.582.38	549.582.38	-	
3	Urugan pasir di bawah pondasi batu kali	15.4 75	15. 475		m3	130.732.49	2.023.085.28	2.023.085.28	-	
4	Urugan pasir di bawah lantai	72.3 00	72. 300		m3	130.732.49	9.451.959.03	9.451.959.03		
4		180.7	180	-					-	
5	Urugan tanah peninggian lantai	50	.750	-	m3	112.782.62	20.385.459.14	20.385.459.14	-	
6	Pemadatan pasir & tanah urug	307.2 13	307 .213		m3	31.250.00	9.600.406.25	9.600.406.25	_	
	Sub Total A - Pekerjaan Tanah dan Urugan						48.606.710.83	48.606.710.83	-	
В	Pekerjaan Beton  a. Beton di bawah lantai - K.225									

Halaman 61 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





B. Bascon datasaters    480	Put Lisani, manikamana aguno, spo. Id  2	### Duttusan.mankamanagung.go.ic    Plat beton berularg 7,5cm - di baweh keramik   57,5   40		4 01-41-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-	4.6	0.	4.057		4 4 0 0 0 4 4 0 0	10 100 015 00	07 400 070 05	
2. Plut tono bending 1750 - 1	2. Piet best bendung 1076 - 107 - 10	Part Section Personal Processing   40	<b>建筑规则</b>	putusan.mahkan	າahagung.goໍ້.ເ	d	1.957	m3	4.120.011.92	19.129.215.33	27.192.078.65	8.062.863.32
B. Bascon datasaters    480	S. Besco, dissistantial	A. Betto of data forms   Common   Com		2 Plat beton bertulang T.8cm - di bawah keram		_		m3	1.749.065.50	101.165.948.64	_	(101.165.948.64)
3 Kolen boot berkering 1910	3   Kolom betwing 1979   00   00   - m   99,07544   78,844,565,59   28,845,5639   28,845,5639   28,845,5639   28,845,5639   26,8	3   Veder bean invention; 20102										
4 Koden beton bensharing 25500 0.0 500 md 6,072,495,677 0,086,243,51 0,009,243,51 0	1.5	Section   Sect		3 Kolom beton bertulang 10/10	488.0 00			m	59.107.64	28.844.526.39	28.844.526.39	
S   Book Mare (Rs), 1075 - of this hater.   1750   500   55.5   m   82.117.21   30.202.558.77   5.602.553.17   (6.597.203.6   1.502.5	\$ Base sear (8) 1075-5 d late haven  125.   60, 00	\$ Bable Note (B.) 1075-6 arisk houses   175-3   69 9 m   82.11722   30.20365-77   50.823217   (4.597-7.0)    \$ Bable Notes Intelligent (1975-1984)   44.00   4.500   m   10.119100   5.681276-30   6.811276-30    \$ Bable Notes Intelligent (1975-9   6.800   6.800   6.800   m   10.119100   5.681276-30   6.811276-30    \$ Bable Notes Intelligent (1975-9   6.800   6.800   m   10.119100   5.681276-30   6.811276-30    \$ Bable Notes Intelligent (1975-9   6.800   6.800   m   10.119100   5.681276-30   6.801276-30    \$ Bable Notes Intelligent (1975-9   6.800   6.800   6.800   7.78 m   7.78836660   20.68873660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.78836660   20.68873660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.68873660   20.68873660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.68873660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.68873660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   20.885752-30   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.7883660   (1777-981-544   6.800   7.78			1.5	1.						
6 Belie for guilling these bentuleng 20155 - Longgops 4 44000 4 4000 1 8 151223 3 4513356 01 3 4513356 01 3 7 8600 8 9000 1 8 1000 1000 6 9601 273 30	d Bable from grading patrol bendung 2015 - Surgogs 44.000 44.000 1 m 12.11.22 3.61.11.80.01 3.61.11.80.01 2.61.11.80.01 6.70.0 61.70 1 m 12.01.22.50 3.0 61.70.0 61.70 1 m 12.01.20.00 6.70.0 61.70 1 m 12.01.20.0 61.70.0 61.70 1 m 12.01.20.0 61.70 1 m 1	6 Basic interpretating plates better heritating 2015 and 5,000 4,000 - m 10,000 1 m 10,0			125.1	69.	55.9					
Reside successes believed part (1975) 8-18   9,000   9,000   1,000	7. Bable suscesser infection brankings (2015)       66 700       - m       100.18600.0       6681273.00       6.681273.00       6.681275.00       6.681275.00       6.681275.00       9.8368 better brankings (2025 ± 8)       8.00       9.00       - m       100.1860.0       90.125.154       91.1	R   Basic suncincere herbite braiding (2015)   F8   9,000   0,000					90					(4.597.743.60)
Babik beton benslang 1000 - 83	Beleic beton berulang 1020 - 83	Babia beton bendung 1000 - 83					-					
Basks betwo hershing 2000-183	Balok been hershamp 2070-183	Balok bench benchang 2070-183		8 Balok beton bertulang 10/15 - B4			22.5	m	100.169.06	901.521.54	901.521.54	
1.1 Bliefs betron bending 15/75- 13	1.1   Balek Broto Dendinary 1375- 81   22.031   34.157   7.875   m. 0   5.998.17.25   332.181.973.87   84.936.42.26   47.265.950   12.2   m. 0   5.764.51.45   15.562.823.11   15.552.823.11	11 Balek beto bending 1975- 81 22.03 14.157 2875 m 3 5.998.12.9 132.18.97387 84.98.412.92 (47.265.506 12.2 m) m 3 57.44.13.6 15.352.82.31 15.552.82.32.32.32.32.32.32.32.32.32.32.32.32.32			40	664	76					(177.981.644.61)
12   Plat sursceen bono bendang T360m   2,668   2,068   . m3   5,784,611,45   13,522,623,11	12   Plat suncemen bornishing T36cm   2,668   2,668   12.3   12.3   12.3   15.302,823.11   1	12   Plat suncreen both Derniang T.12cm					-					-
13   Piet lariel betin berulaing T12cm	13   Piat larinal beton berulaing T.12cm	13   Piat lamia beton berulaing T.12cm					7.875					(47.245.560.95)
A	A	Plat tangga beton bertulang T15cm			51.6	39.						(66 700 330 34)
14   Plet tangap better heridany T.15cm	1	A				4.	- 01					(00.100.000.04)
C Pekerjaan Pasangan dan Plesteran  1 Pasangan bala kosong (aanstamping)  50 90 - m3 307.444.72 9.515.413.96 9.515.413.96  2 Pasangan bala kali campuran 1 pc.5psr  425 154 - m3 595.990.33 86.741.625.33 86.741.625.33  3 Pasangan transma bala 12 bala campuran 1 pc.3psr  9 00 575 25 m2 92.796.68 8.902.721.19 7.995.941.31 (966.779.84)  4 Pasangan dinding bala 12 bala campuran 1 pc.5psr  9 1 764 95 m2 348.334.23 2.954.570.94 2.964.570.94  5 Rooster beton kotakhvenilasi  6 Piesteran dinding bala trasram campuran 1 pc.5psr  9 1 9 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	C Pekerjaan Pasangan dan Plesteran  1 Pasangan batu kosong (aanstamping) 50 930 - m3 307.444.72 9.515.413.96 9.515.413.96  2 Pasangan batu kali campuran 1 pc.5psr 40 542 - m3 955.900.33 96.741.625.33 96.741.625.33 3 Pasangan transm batu 1.2 bata campuran 1 pc.5psr 50 055 25 m2 92.736.68 8.902.721.19 7.985.941.31 (966.779) 4 Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1 pc.5psr 15.77 91 1.490 47.11 5 Rooster belon kotakivotanasi 99 48 96 m2 43.708.49 12.254.570.94 2.954.570.94 6 Plesteran dinding bata transm campuran 1 pc.5psr 16.9 16.5 - m2 43.708.49 741.427.04 741.427.04 7 Plesteran dinding bata transm campuran 1 pc.5psr 3.074.918 2.991.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.977.135.06 (3.789.900) 8 Plesteran beton localivota bata campuran 1 pc.5psr 3.074.918 2.991.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.977.135.06 (3.789.900) 8 Plesteran beton localivota bata campuran 1 pc.5psr 3.074.918 2.991.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.900) 8 Plesteran beton localivota bata campuran 1 pc.5psr 3.074.918 2.991.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.900) 8 Plesteran beton localivota bata campuran 1 pc.5psr 3.074.918 2.991.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.900) 8 Plesteran beton localivota bata campuran 1 pc.5psr 3.074.918 2.991.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.900) 8 Plesteran beton localivota bata campuran 1 pc.5psr 3.074.791.918 3.901.	C Pekerjaan Pasangan dan Plesteran  1 Pasangan batu kosong (aanstamping)  50 990 - m3 307.444.72 9.515.413.96 9.515.413.96  2 Pasangan batu kali campuran 1 pt-5psr  145 146 - m3 956.990.33 86.741.625.33 86.741.62			20	620	-	m3	4.546.816.11			(200 500 254 00)
1 Pasangan bali kosong (aanstampirin)  2 Pasangan bali kali campuran 1 pc.5per  4 Lt.5. 145  2 Pasangan bali kali campuran 1 pc.5per  4 Pasangan bali kali campuran 1 pc.5per  5 Pol. 552  3 Pasangan inasram bala 1/2 bala campuran 1 pc.5per  6 Pasangan dinding bala 1/2 bala campuran 1 pc.5per  5 Rooster beton kotakivenitasi  6 Pesteran dinding bala tarasram campuran 1 pc.5per  3 Pasangan dinding bala tarasram campuran 1 pc.5per  5 Rooster beton kotakivenitasi  6 Pesteran dinding bala tarasram campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  7 Pesteran dinding tembok bala campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  7 Pesteran dinding tembok bala campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  7 Pesteran dinding tembok bala campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  7 Pesteran dinding tembok bala campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  7 Pesteran dinding tembok bala campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  7 Pesteran dinding tembok bala campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  7 Pesteran dinding tembok bala campuran 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  8 Pesteran denon 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  1 A 1.427.04  7 A 1.427.04  7 A 1.427.04  7 A 1.427.04  8 Pesteran denon 1 pc.5per  3 Ad 8.0 - m2  4 A 708.49  5 Lt. 487.098.20  1 Lt. 487.098.20  1 Lt. 489.964.85  9 Acian pc  4 A 708.99 Acian pc  4 A 708.99 Acian pc  5 A 6 A 6 A 6 A 6 A 6 A 6 A 6 A 6 A 6 A	1 Pasangan balu kosong (aanstamping) 20 9950 - m3 307.444.72 9.515.413.86 9.515.413.96 2 Pasangan balu kali campuran 1 pc.5psr 145, 542 - m3 595.990.33 86.741.625.33 86.741.625.33 3 Pasangan trastam balu 22 bata campuran 1pc.3psr 96 0 56, 10.4 4 Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc.5psr 1579 1.490 471 1.490 471 1.490 471 1.490	1 Pasangan balu kosong (aanstamping) 20 9950 - m3 307.444.72 9.515.413.96 2 Pasangan balu kali campuran 1 pc. 5psr 42 145, 542 - m3 595.990.33 86.741.625.33 3 Pasangan frastram bata 12 bata campuran 1pc.3psr 96 0 56, 10.4 4 Pasangan dinding bata 12 bata campuran 1pc.5psr 157 9 1.490 47.1 4 Pasangan dinding bata 12 bata campuran 1pc.5psr 157 9 1.490 47.1 5 Rooster beton kotak/venillasi 22 482 - m2 348.334.23 2.954.570.94 2.954.570.94 6 Plesteran dinding bata trastram campuran 1pc.3psr 16.9 963 9.3 9.3 9.2 43.708.49 741.427.04 741.427.04 7 Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc.5psr 30.407.918 9963 9.3 90 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.356.6 (3.789.960 8 Plesteran beton (pc.)psr 8 Plesteran beton (pc.)psr 9 Acian pc 34.23.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.964.89 (2.285.245 1).79 Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc.5psr 34.670 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.964.89 (2.285.245 1).79 Plesteran beton (pc.)psr 9 Acian pc 14.427.94 741.427.04 741.427.								004./10.301.43	495.090.010.03	(309.020.304.02)
16.5   14.5	185   146   542   . m3   595.990.33   86.741.625.33   86.741	145   145			30.9							
2 Pesangan bata kali campuran 1 pc:5psr 42 542 - m3 595 990.33 86.741.625.33 86.741.625.33 9.24 m2 92.736.68 8.902.721.19 7.935.941.31 (966.779.8 m2 97.023.09 133.837.942.86 12.9730.905.58 (4.107.037.2 m2 97.023.09 12.973.09	2 Pearangan batu laik campuran 1 pc:5per 42 542 - m3 595:590.33 86.741.625.33 86.741.625.33 3  3 Peasangan trasram bata 1.2 bata campuran 1 pc:5per 96.0 85.104 m2 92.786.68 8.902.721.19 7.935.941.31 (966.779)  4 Peasangan dindring bata 1.2 bata campuran 1 pc:5per 15.9 15.0 45. m2 87.023.09 133.837.942.86 129.730.905.58 (4.107.037)  5 Rooster beton kotak/ventilasi 8.4 82 482 - m2 348.334.23 2.954.570.94 2.954.570.94  6 Piesteran dindring tembok bata campuran 1 pc:5per 16.9 16 m2 43.708.49 74.1427.04 741.427.04  7 Piesteran dindring tembok bata campuran 1 pc:5per 37.04.918 2.991.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.960)  8 Piesteran dindring tembok bata campuran 1 pc:5per 348.670 3.46.670 - m2 43.708.49 15.298.937.63 12.0997.135.06 (3.789.960)  8 Piesteran beton 1 pc:3per 348.670 346.670 - m2 43.708.49 15.298.937.63 81.489.998.85 (2.285.248)  9 Acian pc 33.775.198.3 13.795.198.3 13.495.988.763 3.30.198 93.390 m2 24.470.00 38.3775.198.3 18.189.998.85 (2.285.248)  Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran 10.118.020  Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK//	2 Patangan batu kali campuran 1 pc Spor 42 542 - m3 995,990.33 86,741,625.33 86,741,625.33 9.  3 Pasangan trasram bata 1.2 bata campuran 1 pc Spor 96.0 85 10.4 m2 92,736.68 8.902,721.19 7.935,941.31 (966,779)  4 Pasangan dindring bata 1.2 bata campuran 1 pc Spor 15.37 9 1.40 495 m2 97,036.08 8.902,721.19 7.935,941.31 (966,779)  5 Roosier beton kotak/ventilasi 8.4 82 482 - m2 348,334.23 2.954,570,94 2.654,570,94 8.  6 Piesteran dindring bata trasram campuran 1 pc Spor 16.9 16.5 - m2 43,708.49 74,1427.04 74,1427.04 77, Piesteran dindring tembok bata campuran 1 pc Spor 3074,918 2.981,529 93,390 m2 40,582,25 124,787,095,29 120,997,135,06 (3,789,960)  8 Piesteran dindring tembok bata campuran 1 pc Spor 346,670 346,670 - m2 43,708.49 15,239,837,63 15,239,837,63 9, Acian pc 34,470,00 83,775,183, 81,809,948,55 (2,285,245)  Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran 1 342,588 3330,198 93,390 m2 24,470,00 83,775,183, 81,809,948,55 (2,285,245)  Hajlaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid. Sus-TPK/I		Pasangan batu kosong (aanstamping)			-	m3	307.444.72	9.515.413.96	9.515.413.96	
3 Pesangan triansam bata 12 bata campuran 1pc-3per	3 Pasangan trasram bata 126 bata campuran 1pc-3psr 00 575 25 m2 92.786.68 8.902.721.19 7.935.941.31 (966.778 4 Pasangan dinding bata 112 bata campuran 1pc.5psr 1.537 9 1.480 47.1 m2 87.022.09 1.33.837.942.86 129.730.905.58 (4.107.037 5 Pasangan dinding bata 112 bata campuran 1pc.5psr 1.537 9 7.64 95 m2 87.022.09 1.33.837.942.86 129.730.905.59 (4.107.037 5 Pasangan dinding bata trasram campuran 1pc.3psr 6.3 8.2 482 - m2 348.34.23 2.954.570.94 2.954.570.94 7 Pasangan dinding bata trasram campuran 1pc.3psr 6.3 961 52 981.52 9 3.300 m2 43.708.49 74.14.27.04 741.427.04 741.427.04 7 Pasangan dinding bata trasram campuran 1pc.5psr 3.74.918 2.981.52 9 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 1.20.997.135.06 (3.789.960 8 Pasangan beton 1pc.5psr 3.486.670 346.670 - m2 43.708.49 15.239.837.63 15.239.837.63 15.239.837.63 9 Acian pc 3.423.588 3.30.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran dinding hata trasram dan Piesteran dinding hata trasram campuran 1pc.5psr 3.425.88 3.30.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran dinding hata trasram campuran 1pc.5psr 3.425.88 3.30.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran dinding hata trasram campuran 1pc.5psr 3.425.88 3.30.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran dinding hata trasram campuran 1pc.5psr 3.425.88 3.30.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran dinding hata trasram campuran 1pc.5psr 3.425.88 3.30.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran dinding hata trasram campuran 1pc.5psr 3.775.89 da	3 Pasangan trarsam bata 12b bata campuran 1pc-3psr 00 575 25 m2 92.736.68 8.902.721.19 7.385.941.31 (966.775 47 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 Pasangan batu kali campuran 1 pc:5psr	42	.542	-	m3	595.990.33	86.741.625.33	86.741.625.33	-
4 Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran tpc:5psr 59 7-64 95 m2 8702309 133.837.942.86 129.730,905.88 (4.107.037.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1	4 Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc-Spsr 59 .764 95 m2 87023.09 133.837.942.86 129.709.095.58 (4.107.037   5 Rooster beton kotak/ventilasi 82 482 - m2 348.334.23 2.954.570.94 2.954.570.94   6 Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc-Spsr 63 95. m2 43.708.49 741.427.04 741.	4 Pasangan dinding bata 12/2 bata campuran 1pc-Spsr 59 764 95 m2 8702309 133.837.942.86 129.730.905.59 (4.107.037 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0		3 Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1	pc:3psr 00	575	25	m2	92.736.68	8.902.721.19	7.935.941.31	(966.779.88
5 Rooster beton kotak/ventilasi 82 482 - m2 348.334.23 2.954.570.94 2.954.570.94 1.05 1.05 1.05 1.05 1.05 1.05 1.05 1.05	5 Rooster beton kotak/ventilasi 82 482 - m2 348.34.23 2.954.570.94 2.954.570.94 6 Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr 63 983 - m2 43.708.49 741.427.04 741.427.04 7 Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr 3.074.918 2.981.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.960 8 Plesteran beton 1pc:3psr 348.670 348.670 - m2 43.708.49 15.239.837.63 15.239.837.63 9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran 4/Pid.Sus-TPK///	5 Rooster beton kotak/ventilasi 82 482 - m2 348.334.23 2.954.570.94 2.954.570.94 6 Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr 83 963 - m2 43.708.49 741.427.04 741.427.04 7 Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:5psr 3.074.918 2.991.529 93.390 m2 40.592.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.960 8 Plesteran beton 1pc:3psr 348.670 348.670 - m2 43.708.49 15.238.937.63 15.239.837.63 9 Acian pc 34.23588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.0		4 Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1	1.537.9 pc:5psr 59	1.490 .764	47.1 95	m2	87.023.09	133.837.942.86	129.730.905.58	(4.107.037.28
6 Plesteran dinding bata wasram campuran 1pc-3psr 63 93 - m2 43.708.49 741.427.04 741.427.04 741.427.04 7 Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc-5psr 30.74.918 2.981.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.960.2 8 Plesteran beton 1pc-3psr 346.670 348.670 - m2 43.708.49 15.239.837.63 15.239.837.63 9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243.5 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran (11.149.020.5 Plesteran beton 1pc-3psr 19.427.04 741.42	6 Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr 63 963 - m2 43.708.49 741.427.04 741.427.04 7 Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr 30.74.918 2 981.529 93.390 m2 40.582.25 124.787.095.29 120.997.135.06 (3.789.960 8) 8 Plesteran beton 1pc:3psr 948.670 348.670 - m2 43.708.49 15.239.837.63 15.239.837.63 9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.1198.36 81.489.954.85 (2.285.243 Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran	6 Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr 63 963 - m2 43:708.49 741.427.04 741.427.04 7 Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr 30:74918 2:981.529 93:390 m2 40:582.25 124.787.095.29 120:997.135.06 (3:789.960 8) Plesteran beton 1pc:3psr 348.670 348.670 - m2 43:708.49 15:239.837.63 15:239.837.63 9 Acian pc 3423.588 3:330.198 93:390 m2 24:470.00 83:775.198.36 81:489.954.95 (2:285.243 8) Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran			8.4	8.						
6   Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3per   3,074.918   2,981.529   93.390   m2   43.708.49   741.427.04   741.	6   Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr   63   963   - mz   43.708.49   741.427.04	6   Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr   63   963   - m2   43.708.49   741.427.04		5 Rooster beton kotak/ventilasi			-	m2	348.334.23	2.954.570.94	2.954.570.94	-
8 Plesteran beton 1pc:3psr 348.670 - m2 43.708.49 15.239.837.63 15.239.837.63 (2.285.243.5 9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243.5	8 Plesteran beton 1pc-3psr 348.670 - m2 43.708.49 15.239.837.63 15.239.837.63 9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243	8 Plesteran beton 1pc-3psr 348.670 - m2 43.708.49 15.239.837.63 15.239.837.63 9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243		6 Plesteran dinding bata trasram campuran 1p	c:3psr 63		-	m2	43.708.49	741.427.04	741.427.04	
9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243.5 sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran 93.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243.5 sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran 11.149.020.5 Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2	9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.85 (2.285.243 466.495.832.60 455.346.811.70 (11.149.020 Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/	9 Acian pc 3.423.588 3.330.198 93.390 m2 24.470.00 83.775.198.36 81.489.954.05 (2.205.243 406.495.832.60 455.346.811.70 (11.149.020 40.470.00 40.4					93.390					(3.789.960.2
Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran (1.1.149 020.5)  Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2	Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran 466.495.832.60 455.346.811.70 (11.149.020)  Hälaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/.	Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran 466.495.832.60 455.346.831.70 (11.149.020)  Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/										(0.005.040.5
Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2	Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/	Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/				3.330.198	93.390	m2	24.470.00			

Halaman 62 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





D	Pekerjaan Lantai dan Plafond								
1	Pasangan lantai keramik 30x30 cm – tangga	27.000	27.000		m2	168.413.61	4.547.167.42	4.547.167.42	
		669.7	640	29.4					
2	Pasangan lantai keramik 40x40 cm	50	.276	73	m2	175.421.28	117.488.399.92	112.318.120.93	(5.170.278.99)

4 Pasangan dinding keramik 20x25 cm – tollet 00 2.40 0 m2 187.993.12 31.188.059.14 31.063.983.68 (124	4 Pesseges decidy largerith 5025 cm - tolset 503 20 009 mt 19759512 31 19809514 31 19809516 1034 5 5 Pessegon plate terminic platford more time in 1 00 64 5 1 1	4 Passegue deduju kremin 2025 cm. taket 1050 2 100 06 07 127 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	## Peorges didn'ny terrent No.575 on - Inbet   1993   100   000   101   112   197 99312   11,000.09514   12,000.99516   120    5. Peorges print terrent No.575 on - Inbet   000   00	4 Pessegna diodity laterals 50:55 on - Initial 1992   100   000   00   197   1	Peargen device terms 150-50 on - whele	Pensigner dividing terminis 20x50 on - soletic	A Peasague disting largeant 20-25 on - usible	Pessagen disting serants 20x5 on - stole										
4 Pasangan pilnt keramik 18x30 cm - telet 00 2x0 0 m2 18799312 31.180.09.14 31.08.388.68 (122 5.20 42.1 m 33.661.04 21.06.45.29 702.842.44 (1.4.17 6.20 5.20 42.1 m 33.661.04 21.06.45.29 702.842.44 (1.4.17 6.20 5.20 5.20 5.20 5.20 5.20 5.20 5.20 5	4 Penergen interfer parents (2005 on 1998) 0 0 0 10 1819 (311 31.8869)14 31.00589168 (32 5) 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 Phanagen design jeurnal 2005 on - billet	Emergen infortig serimin 2005 mm - Sold	4 Penergran driefly berzenik 2005 cm - toletal 0 0 2-0 0 0 m 2 3 51 10 4 211056452 20 20 20 0 0 20 0 0 3 51 10 4 211056452 20 20 20 20 4 4 1 20 24 1 70 24 211056452 20 20 20 20 4 1 2 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Personage information beamer in the company of th	Processing interferent 2005 com - potent	4 Passgraph dennish (1967) on – 1984 (20) 280 (8) m2 18799312 3, 31,0699344 (3) 43,0699344 (0) 43 (8) 20 m3 3345144 (2) 43,0699344 (0) 43 (8) 20 m3 3345144 (2) 43,0699344 (3) 44 (2) 44	A Persognation deverage fragrange (and processes) (as a p	3	Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet	53.250 165.9		9.924	m2	179.298.73	9.547.657.16	7.768.296.60	(1.779.3
5   Pasangan Internativa Bisk30 or — tangga	6 Persegon prior learnini 1,100 cm. larges	5 Peasager pays before the factor in . Emerge	\$ Perserge with internal history and the control of	5 Persegrent price fearment 1850 cm. Inargua.  6 Persegrent price price fearment 1850 cm. Inargua.  6 Persegrent price part before the test of the second price of the	5 Persignary interferent kilotogram - Integral (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	6 Personal reference internate internate internate internate in a construction of the	5   Peasgern mide terminis tabolic con. Inorgan   Co.   605   20 m   36,00 del 2,120,0452   702,044   Cit. 4.	5   Pessagen prediction   100   10			63.0	.240 20.	0 42.1					(124.0
6 Pasangan rangka pidront kayu kias ii	6 Passages maybe plated septions— plated 7 Passages maybe plated septions— plated 9 0 615 84 81 29 51556 2221735 70.0502061 65.999.0443 (4.65) 8 Passages ligiblined payme 9 775 95 1313 m 24.71314 18.7020000 19.1471.4666 (9.24) 8 Passages ligiblined payme 9 1 24.71314 18.7020000 19.1471.4666 (9.24) 9 1 20.04667 27.14 18.05	C   Peanager page habitors   patient   DO   Asi   Bal   m2   \$4,179.24   70,507.250.05   G5.99.064.31   (4.65)	E   Peasegne inaption planted that a plant   00   0.05   68   e2   53.550.05   65.599.046.8   (4.65   6.6	6 Pennyagan rapids plated septimed 100 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	6 P. Peanagen range action for layer later 8	6   Peangers region periode (1987)   1.00	E Presuppo negle pictoria layu file II	E Peargeman praging alphored large plate of the pear o			745.0	880 695	20 49.3					(1.417.8
7   Pasangan lapisan katisboard palation   00   6.16   84   m2   35.185.06   26.212.871.52   24.475.299.43   (1.737   8.755   62.51   31.3   31.3   31.3   31.5	7   Persengen injective habitidest - plated   00   618   84   m2   518/1006   80.12/1142   24.6/5.296/33   1.272	7 Peargrant Separa Habitober _ patiende   00	7. Peacagon laptons habitodess—justiced (2015) (201	7   Persuman injunited processor   20	7 P. Pasayana indebtod personn  8 P. Pasayana indebtod genom  9 00 119 19 19 24.713.14 1972.00.000 14.713.60 0.02  8 Sin Torat Or Peterpan Land son Peterdod  1 Notes predicted caregia aluminum (P1) 4.1 6.1 6.2 660 1 m 139.331.76 (97.378.052.77 67.378.052.77 67.378.052.77  2 Osun print land Som, non aluminum (P1) 4.1 6.1 6.2 503.004.60 200.503.91 2.006.003.91  3 Osun print land Som, non aluminum (P1) 4.1 6.1 6.2 503.004.60 200.503.91 2.006.003.91  3 Osun print land Som, non aluminum (P2) 4.1 6.6 1 6.2 503.004.60 2.006.003.91 2.006.003.91  3 Osun print land Som Non Som Communication (P2) 4.1 6.9 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	7. Pleanguis injustic justices   200   201	7 Persegnan historia-cycledord (0) 516 Bb m2 251267152 24475.994.3 (17.7) B Persegnan ligaria desperation (0) 10 90 m 24.71314 light (27.7) 200.000 light (27.7) 24.713.400 (23.2) S.Sh Total C - Persegnan Larrar des Persegna (17.7) Light (17.7) 250 Care (	7 Persegnate highboard - glabord			745.0	.616 695	84 49.3					(4.681.2
8 Pasangan ispationd gypsum 00 1.10 90 m 24.713.14 18.720.206.09 13.473.146.66 (3.247   Sub Total D - Pekerjaan Lantai dan Platinot	B   Pelesyape Injektode gyperm   00   110   90   m   24/1314   18/20/50509   15/6714605   12/20/140	8 Pearagen liselation grows	B   Peacagon Infection grown   00   110   50   m   24.713.14   18.720.00509   15.673.4865   (224.784.597   15.673.4865   (224.784.	B   Pelecegos Espiciolog groups   15.073.48.66   C.22	B   Fassingha Espekhold gypome   15.073,846.65   12.22	B   Passagna Inspiration of protection   10	B   Peargen Sejektovid gyptum   00   110   00   m   24.713.14   18.702.05699   15.673.4666   0.24	B Peasyan Indehotod grown   CO   110   90   m   24713.14   187205659   15.673.4666   C)24	7	Pasangan lapisan kalsiboard – plafond	00	.616	84	m2	35.185.06	26.212.871.52	24.475.299.43	(1.737.5
E Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca  1 Kusen pintu/jendela rangka alumunium  483.5  483.  1 Kusen pintu/jendela rangka alumunium  483.5  483.  2 Daun pintu kaca 5mm, ram alumunium (P1)  4.1  4.1  4.1  4.1  4.2  5.03.634.68  2.095.623.91  2.095.623.91  3 Daun pintu panil kayu klas i (P2)  34.608  34.608  4.0  4.0  5.0  5.0  5.0  5.0  5.0  5.0	E   Petergan Kuren, Pint (de Kaca   1   1   1   1   1   1   1   1   1	E   Petergian Kosen, Pinci (der Naces   1835   433   183	E   Petergian Kosen, Pint den Kaca   1   1   1   1   1   1   1   1   1	E   Pétergan Kuren, Pint de Kaca	E Peletrigam Kosen, Pindi dan Kaca  1 Risem printiferiolis rangia alternatura  403.5 600 - m 139331.76 67378.05272 67378.05272  2 Deurs printi Assa Serve, can desmutam (P1) 61.5 106 m2 503.65460 2.006.62391 2.006.62391  3 Deurs printi porel Repu Mest (P0) 1.046 1.046 - m2 503.65460 2.006.62391 5.006.05391  4 Deurs printi Assa Serve, can desmutam (P1) 1.046 1.046 - m2 503.65460 629.9995 629.999	E Peletrigam Kosen, Piros de Kaca  1 Kosen printigénida langia albernature  80 560 - m 139331.76 6737805272 6737805272  2 Daus printa laca from, can d'ammunitum (P1) 61 100 - m2 50365468 2,00662381 2,00662381  3 Deut printa lacarituriem (P2) 1,068 1,548 - m2 50365468 2099955 2099955  5 Deut print albernaturie - 100et (P4) 223772 22272 - m2 50355468 2099955 2099955  6 Deut printa deutrium in - 100et (P4) 223772 22272 - m2 50355468 1161986937  7 Kaca berning from  8 F Peletrigam Kosen, Piros de Michael 1009 - m2 90354468 1161986937 - m2 90354468  F Peletrigam Kosen, Piros de Michael 1009 - m2 90354468 1161986937 - m2 90354468  F Peletrigam Kosen, Piros de Michael 1009 - m2 90354468 1161986937 - m2 90354468 116198693 - m2	E   Pelegiana Konen, Print dark Kaca	E   Pelegaan Konen, Pinfs data Keca	8		00	.110	90	m	24.713.14			(3.247.0
Kusen pintuljendela rangka alumunium	Name prosperied sangka alternatum	Name prosperied sangka alternatum	Name proughedded ranging alamunium	Name proughedded ranging alamunium	1   Kosen pertuginedes rangha administrum   411   4.   4.   4.   4.   4.   4.   4	Number   N	Name presigned regists alternature	Name presigned regists alternature	F	•						280.445.297.15	262.287.943.99	(18.157.3
2   Daun pintu kaca 5mm, ram alumunium (P1)   61   161   m2   503.634.68   2.095.623.91   2.095.623.91   3   Daun pintu pamil kayu kias (P2)   34.608   34.608   - m2   755.672.62   26.152.318.09   26.152.318.09   4   Daun pintu alumunium (P3)   1.648   1.648   - m2   503.634.68   829.899.95   829.999.55   5   Daun pintu alumunium - toliet (P4)   23.072   23.072   - m2   503.634.68   11.619.859.37   11.619.859.37   11.619.859.37   1   Daun pintu alumunium - toliet (P4)   23.072   23.072   - m2   503.634.68   11.619.859.37   11.619.859.37   1   Daun pintu alumunium - toliet (P4)   23.072   23.072   - m2   393.941.05   15.670.974.99   15.670.9	2 Dean print local Stem, ram alumuntum (P1) 63 1516 - m2 503.534.669 2.095.623.91 2.005.623.91 3.00m print alumuntum (P2) 3.46.08 3.46.08 - m2 759.672.62 28 16.23.18.09 16.23.19.09 4.00m print alumuntum (P3) 1.648 1.648 - m2 503.534.69 82.9399.5 82.9399.5 5 6.00m print alumuntum - biele (P4) 2.20.72 2.20.72 - m2 503.534.69 1.16.18.99.37 11.16.18.99.37 1 2.20.72 2.20.72 - m2 503.534.69 1.16.18.99.37 1 11.16.18.99.37 1 2.20.72 2.20.72 - m2 503.534.69 1.16.18.99.37 1 11.16.18.99.37 1 2.20.74.99 1.5.07.07.99 1 15.07.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.07.07.99 1 15.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.	2 Dean print local Stem, ram alumuntum (P1) 63 1516 - m2 503.534.669 2.095.623.91 2.005.623.91 3.00m print alumuntum (P2) 3.46.08 3.46.08 - m2 759.672.62 28 16.23.18.09 16.23.19.09 4.00m print alumuntum (P3) 1.648 1.648 - m2 503.534.69 82.9399.5 82.9399.5 5 6.00m print alumuntum - biele (P4) 2.20.72 2.20.72 - m2 503.534.69 1.16.18.99.37 11.16.18.99.37 1 2.20.72 2.20.72 - m2 503.534.69 1.16.18.99.37 1 11.16.18.99.37 1 2.20.72 2.20.72 - m2 503.534.69 1.16.18.99.37 1 11.16.18.99.37 1 2.20.74.99 1.5.07.07.99 1 15.07.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.99 1 15.07.07.07.07.99 1 15.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.	2 Dean pretis local Seren, ram aluminum (P1) 61 151 1- m2 503.634.68 2.095.623.91 2.096.623.91 3.0 Dean pretis parel keys lates (P2) 34.608 34.608 - m2 758.672.62 2.015.131.00 15.531.00 16.64 - m2 503.634.68 623.989.65 623.999.55 1.00	2 Dean pretis local Seren, ram aluminum (P1) 61 151 1- m2 503.634.68 2.095.623.91 2.096.623.91 3.0 Dean pretis parel keys lates (P2) 34.608 34.608 - m2 758.672.62 2.015.131.00 15.531.00 16.64 - m2 503.634.68 623.989.65 623.999.55 1.00	2 Dean print laces form, ram alumunium (P1) 61 61 61 - m2 50363468 2.09562391 2.09662391 2.09662391 3.0 Dean print part lacy trians (P2) 34.088 34.008 - m2 75.567.262 2.051.009 9.5 12.23	2 Dean print laces form, ram alumunium (P1)	2 Dean pertic local Serm, ram alumnum (P1)	2 Dean pertic local Serm, ram alumnum (P1)		Pekerjaan kusen, Pintu uan kaca	483.5	483						
2 Daun pintu kaca Smm, ram alumunium (P1) 61 161 - m2 503.634.68 2.095.623.91 2.095.623.91 2.095.623.91 3 Daun pintu panil kayu klas i (P2) 34.608 34.608 - m2 755.672.62 26.152.318.09 26.152.20 26.152.318.09 26.1	2 Dean prite laced form, and advantural (P)	2 Dean prite laced form, and advantural (P)	2 Data print local Sem. and alternation (P) 61 161 - m2 503.63468 2 0.056.229 1 0.056.229	2 Data print local Sem. and alternation (P) 61 161 - m2 503.63468 2 0.056.229 1 0.056.229	2 Data prata local Sem., can advantum (P2)	2 Data presi local Sem., can advantum (P2) 61 161 - m2 503.634.688 2.056.623.91 2.05.05.23.18.09 3 Data presi advantum (P2) 1.1648 1.648 - m2 503.054.688 2.02.095.95 (22.93.05.05.13.10.0) 4 Data presi advantum (P3) 1.1648 1.648 - m2 503.054.68 12.02.095.95 (22.93.05.05.13.10.0) 5 Data presi advantum (P3) 1.054	2 Data prinz local Sem., and advantanta (P2)	2 Data prinz local Sem., and advantanta (P2)	1	Kusen pintu/jendela rangka alumunium	80		-	m	139.331.76	67.378.052.72	67.378.052.72	
3 Daun pintu panil kayu klas i (P2) 34.608 34.608 - m2 755.672.62 26.152.318.09 26.152.318.09 4 Daun pintu alumunlum (P3) 1.648 1.648 - m2 503.63.468 829.999.95 829.999.95 5 829.999.95 5 829.999.95 6	3 Daie prints part May Mas (P2)	3 Daie prints part May Mas (P2)	3 Date prints part May Mass (P2)	3 Date prints part May Mass (P2)	3 Date prints appared keys thats (P2)	3 Date prints part May Mass (P2)	3 Date prints part May Mas (P2)	3 Date prints part May Mas (P2)	2	Daun pintu kaca 5mm, ram alumunium (P1)	4.1 61	4. 161	-	m2	503.634.68	2.095.623.91	2.095.623.91	
5         Daun pintu alumunium - toliet (P4)         23.072         23.072         - m2         503.634.68         11.619.859.37         11.619.859.37           6         Daun jendela kaca Smm, ram alumunium         39.780         - m2         393.941.05         15.670.974.99         15.670.974.99           7         Kaca bening Smm         16.365         16.365         - m2         142.502.85         2.332.059.07         2.332.059.07           Sub Total E - Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca         126.078.878.10         126.0	5   Date pitts Althrustum - Delet (PA)   22 077   23 072   - m2   503,834.68   11,613,869.37   11,613,869.37   1,619,869.37	5   Date pitts Althrustum - Delet (PA)   22 077   23 072   - m2   503,834.68   11,613,869.37   11,613,869.37   1,619,869.37	5   Date pitte alternatum - Delet (PP)	5   Date pitte alternatum - Delet (PP)	5   Date pirtu alternumum - belde (PA)   22.072   22.072   m2   503.034.68   11.613.899.37     6   Date pirtu alternumum - belde (PA)   39.780   39.780   39.780   m2   39.3841.05   15.670.974.99   15.670.974.99   15.670.974.99     7   Kacla belening form	5   Date pirtu alternumum - belde (Ph)   22.072   23.072   m2   593.634.68   11.613859.37     6   Date pirtu alternumum - belde (Ph)   39.780   39.790   . m2   383.941.05   15.670.974.99   15.670.974.99     7   Kaci belening Smm	5   Date pitte alternatum - toket (Ph)	5   Date pitte alternatum - toket (Ph)	3				-					
6 Daun jendela kaca 5mm, ram alumunium 39.780 39.780 - m2 393.941.05 15.670.974.99 15.670.974.99 16.365 - m2 142.502.85 2.332.059.07 2.332.059.05 2.2570.955.03 2.2570	Data pedela kaca 5mm, and amunulum	Data pedela kaca 5mm, and amunulum	Data pedela kaca 5mm, ran alammulum   39,780   39,780   - m2   393,941,05   15,670,974.99   15,670,974.99   7   Kaca beringo mm   16,365   16,365   - m2   142,502.85   233,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   242,202.85   232,259.907   232,259.907   232,259.907   242,202.85   232,259.907   242,202.85   232,259.907   242,202.85   232,259.907   242,207.878.10   242,078.278   242,078.278   242	Data pedela kaca 5mm, ran alammulum   39,780   39,780   - m2   393,941,05   15,670,974.99   15,670,974.99   7   Kaca beringo mm   16,365   16,365   - m2   142,502.85   233,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   232,259.907   242,202.85   232,259.907   232,259.907   232,259.907   242,202.85   232,259.907   242,202.85   232,259.907   242,202.85   232,259.907   242,207.878.10   242,078.278   242,078.278   242	6 Daus jerdela koaz firm, can abununum 39.780 39.780 - m2 39.384.105 115.670974.99 15.670974.99 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 23.05.007 7. 24.25.007	6 Daus jerdela koaz firms, mat adurunutum 39.780 39.780 - m2 39.38.41.05 15.6709.74.99 15.6709.74.99 7. 23.35.05.07 7. Saca bering Sprim 16.365 16.365 16.365 1. m2 142.502.85 2.332.05.907 2.332.05.07 7. Saca bering Sprim 16.365 16.36	Data prodels kads 5mm, ran alternation   39,780   39,780   - m2   393,941.05   15,670,974.99   15,070,974.99   7   Kaca Beringo, Smm   16,365   16,365   16,365   - m2   142,502.85   2,323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   242,502.85   242,502.85     242	Data prodels kads 5mm, ran alternation   39,780   39,780   - m2   393,941.05   15,670,974.99   15,070,974.99   7   Kaca Beringo, Smm   16,365   16,365   16,365   - m2   142,502.85   2,323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   2323,569.07     242,502.85   242,502.85   242,502.85     242	-				-					
7         Kaca bening 5mm         16.365         -         m2         142.502.85         2.332.059.07         2.332.059.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32.05.05         3.32.05.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32.059.05         3.32	7   Kaca being Smm	7   Kaca being Smm	7   Kaca bening Smm	7   Kaca bening Smm	7   Kaca bening Smm	7   Kaca bening Smm	7   Kaca bening Smm	7   Kaca bening Smm					-					
Sub Total E - Pekerjaan Kusen, Pirtu dan Kaca   126.078.878.10   126.078.878.10   126.078.878.10	Sub Total E - Pekerjaan Kusen, Piritu dan Kaca   126,078,878.10   126,07	Sub Total E - Pekerjaan Kusen, Piritu dan Kaca   126,078,878.10   126,07	Sub Total E - Peterjaan Kusen, Print dan Kaca   126 078 878 10   126 078 10   126 07	Sub Total E - Peterjaan Kusen, Print dan Kaca   126 078 878 10   126 078 10   126 07	Sub Total E - Potesjaan Kusen, Pintu dan Kaca   126.078.978.10   126.078	Sub Total E - Potesjaan Kusen, Prints dan Kaca   126.078.978.10   126.07	Sub Total E - Peterjiann Rusen, Peiru dan Kaca   126 078.878.10   126 07	Sub Total E - Peterjiann Rusen, Peiru dan Kaca   126 078.878.10   126 07					-					
F   Pekerjaan Besi dan Pengunci	F   Pekerjana Besi dan Pengunci	F   Pekerjana Besi dan Pengunci	F   Pekerjana Best dan Pregunci	F   Pekerjana Best dan Pregunci	F   Peterjean Residun Progrund   1   Kuris pithu tunggal - Mas menengah   38,000   39,000   - bh   307,353,77   11,986,796,95   11,986,796,95   -	F   Pekerjana Besi dan Progunci	F   Pekerjana Besi dan Pregunci	F   Pekerjana Besi dan Pregunci		-	10.505	10.303		1112	142.302.03			
2     Engsel pintu     117.000     117.000     - bh     32.503.93     3.802.960.15     3.802.960.15       3     Engsel jendela     122.0     122     - bh     2.1073.73     2.570.995.03     2.570.995.03       4     Haag/kait angin     122.0     122     - bh     23.861.40     2.911.091.34     2.911.091.34       5     Grendel jendela     122.0     122     - bh     28.016.47     3.418.008.88     3.418.008.88       6     Grendel jintu besar     38.0     38.     38.     38.     38.5154.90     875.154.90       7     Grendel tanam expagnolet     2.000     2.000     - bh     5.6868.39     113.372.78     113.372.78       8     Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring     50.000     50.000     - m     100.000.00     5.000.000.00	2 Engel pintu 117.000 17000 - bh 32.503.93 3.802.960.15 3.802.900.15 3	2 Engel pintu 117.000 17000 - bh 32.503.93 3.802.960.15 3.802.900.15 3	2   Engsel pintu	2   Engsel pintu	2 Engsel pintu 117.000 17000 - bh 32.503.93 3.802.980.15	2   Engsel pintu	2   Engsel pintu	2   Engsel pintu	F									
3 Engsel jendela 122.0 122 bh 21.073.73 2.570.995.03 2.570.995.03 122.0 hb 21.073.73 2.570.995.0	3 Engsel jendela 000 000 - bh 2107373 2,570,995,03 2,570,995,03 1220 - bh 23,861,40 2,911,091,34 2,911,091,34 1220 122	3 Engsel jendela 000 000 - bh 2107373 2,570,995,03 2,570,995,03 1220 - bh 23,861,40 2,911,091,34 2,911,091,34 1220 122	3 Engsel jendela 100 000 - bh 2107373 2.570.995.03 2.570.995.03 2.570.995.03 4 Haagkait angin 122.0 122 000 000 - bh 23.861.40 2.911.091.34 2.911.091.34 2.911.091.34 5 Grendel jendela 122.0 122 000 000 - bh 28.015.47 3.418.008.88 3.418.008.88 6 Grendel pintu besar 000 000 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7 Grendel pintu besar 000 000 - bh 56.886.39 113.372.78 13.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*-diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	3 Engsel jendela 100 000 - bh 2107373 2.570.995.03 2.570.995.03 2.570.995.03 4 Haagkait angin 122.0 122 000 000 - bh 23.861.40 2.911.091.34 2.911.091.34 2.911.091.34 5 Grendel jendela 122.0 122 000 000 - bh 28.015.47 3.418.008.88 3.418.008.88 6 Grendel pintu besar 000 000 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7 Grendel pintu besar 000 000 - bh 56.886.39 113.372.78 13.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*-diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	3 Engsel jendela	3 Engsel jendela	3 Engsel jendela 100 000 - bh 2107373 2570.995.03 2.570.995.03	3 Engsel jendela 100 000 - bh 2107373 2570.995.03 2.570.995.03	-				-					
3   Engsel jendela	3   Engale predeta	3   Engale predeta	3   Engsel pendela	3   Engsel pendela	3   Engsel jendela	3   Engsel jendela	3   Engsel pendela	3   Engsel pendela	2	Engsel pintu			-	bh	32.503.93	3.802.960.15	3.802.960.15	
Haag/kait angin	4 Haagkait angin 00 0000 - bh 2386140 291109134 291109134   5 Grendel jendela 122 0 122	4 Haagkait angin 00 0000 - bh 2386140 291109134 291109134   5 Grendel jendela 122 0 122	4 Haagkait angin 00 0000 - bh 23.861.40 2.911.091.34 2.911.091.34	4 Haagkait angin 00 0000 - bh 23.861.40 2.911.091.34 2.911.091.34	4 Haagkattangin 00 0000 - bh 2386140 291109134 291109134 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 Haagkattangin 00 0000 - bh 2386140 291109134 291109134 0 0 0 000 - bh 2386140 291109134 291109134 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 Haagkait angin 00 0000 - bh 23.861.40 2.911.091.34 2.911.091.34	4 Haagkait angin 00 0000 - bh 23.861.40 2.911.091.34 2.911.091.34	3	Engsel jendela		.000	-	bh	21.073.73	2.570.995.03	2.570.995.03	
4 Haag/kait angin 00 .000 - bh 23.861.40 2.911.091.34 2.9	4 Hagkat argin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.091.091.091.091.091.091.091.091.091.	4 Hagkat argin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.091.091.091.091.091.091.091.091.091.	4 Haagkat angin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.	4 Haagkat angin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.	4 Haapkat angin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.091.34   5 Grendel jendela 1220 122	4 Haagkat angin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.091.34   5 Grendel jendela 1220 122	4 Haagkat angin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.091.34   5 Grendel jendela 122 0 122	4 Haagkat angin 00 000 - bh 23861.40 2911.091.34 2911.091.34   5 Grendel jendela 122 0 122			122.0							
5         Gended jendela         00         .000         -         bh         28.016.47         3.418.008.88         3.418.008.88           6         Grendel jenitu besar         38.0         38.         -         bh         23.030.39         875.154.90         875.154.90           7         Grendel tanam expagnolet         2.000         2.000         -         bh         56.886.39         113.372.78         113.372.78           8         Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring         50.000         50.000         -         m         100.000.00         5.000.000.00	S   Gerendel pintu besar   38.0   38.	S   Gerendel pintu besar   38.0   38.	S   Grendel pintu besar   90   000   -   bh   28.016.47   3.418.008.88   3.418.008.88	S   Grendel pintu besar   90   000   -   bh   28.016.47   3.418.008.88   3.418.008.88	5   Grendel pintu besar   38 0   38   3.418.008.88   3.418.008.88   3.418.008.88   6   Grendel pintu besar   00 0 000   -   bh   23.030.39   875.154.90   875.154.90   7   Grendel tanam expagnolet   2.000   2.000   -   bh   56.686.39   113.372.78   113.372.78   8   Railing tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring   50.000   50.000   -   m   100.000.00   5.000.000.00   5.000.000.00   Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-1	5   Grendel pintu besar   38 n   38	S   Grendel pintu besar   90   000   -   bh   28.016.47   3.418.008.88   3.418.008.88	S   Grendel pintu besar   90   000   -   bh   28.016.47   3.418.008.88   3.418.008.88	4	Haag/kait angin	00	.000	-	bh	23.861.40	2.911.091.34	2.911.091.34	
6 Grendel pintu besar 38.0 38. 00 000 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.686.39 113.372.78 113.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000 5.000.000 0	6 Grendel pintu besar 00 38.0 38.0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6 Grendel pintu besar 00 38.0 38.0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6 Grendel pintu besar 98.0 98.0 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7.7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.686.39 113.372.78 113.372.78 8.8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T.	6 Grendel pintu besar 98.0 98.0 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7.7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.686.39 113.372.78 113.372.78 8.8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T.	6 Grendel pintu besar 00 00 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.686.39 113.372.78 113.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-1	6 Grendel pintu besar 90 98 975.154.90 875.154.90 875.154.90 7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.686.39 113.372.78 113.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	6 Grendel pintu besar 00 000 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.686.39 113.372.78 113.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	6 Grendel pintu besar 00 000 - bh 23.030.39 875.154.90 875.154.90 7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.686.39 113.372.78 113.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	5	Grendel jendela		.000	-	bh	28.016.47	3.418.008.88	3.418.008.88	
6 Grendel pintu besar 00 000 - bh 23,030,39 875,154,90 875,154,90 7 Grendel tanam expagnolet 2,000 2,000 - bh 56,686,39 113,372,78 113,372,78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50,000 50,000 - m 100,000,00 5,000,000,00 5,000,000,000	6 Grendel juniu besair 00 000 - bh 23,030,39 875,154,90 875,154,90 7 Grendel tanam expagnolet 2,000 2,000 - bh 56,686,39 113,372,78 113,372,78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50,000 50,000 - m 100,000,00 5,000,000,00 S Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Ti	6 Grendel juniu besair 00 000 - bh 23,030,39 875,154,90 875,154,90 7 Grendel tanam expagnolet 2,000 2,000 - bh 56,686,39 113,372,78 113,372,78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50,000 50,000 - m 100,000,00 5,000,000,00 S Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Ti	6 Grendel juntu besair 00 000 - bh 23,030,39 875,154,90 875,154,90 7 Grendel tanam expagnolet 2,000 2,000 - bh 56,686,39 113,372,78 113,372,78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50,000 50,000 - m 100,000.00 5,000,000 5,000,000 0 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T.	6 Grendel juntu besair 00 000 - bh 23,030,39 875,154,90 875,154,90 7 Grendel tanam expagnolet 2,000 2,000 - bh 56,686,39 113,372,78 113,372,78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50,000 50,000 - m 100,000.00 5,000,000 5,000,000 0 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T.	6 Grendel Inniu besar 00 000 - bh 23030.39 875.154.90 875.154.90 7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.886.39 113.372.78 113.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00	6 Grendel Inniu besar 00 000 - bh 230303.9 875.154.90 875.154.90 7 Grendel tanam expagnolet 2.000 2.000 - bh 56.886.39 113.372.78 113.372.78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 SHalaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	6 Grendel finitu besar 00 000 - bh 23,303,39 875,154,90 875,154,90 7 Grendel tanam expagnolet 2,000 2,000 - bh 56,686,39 113,372,78 113,372,78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50,000 50,000 - m 100,000,00 5,000,000,00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	6 Grendel finitu besar 00 000 - bh 23,303,39 875,154,90 875,154,90 7 Grendel tanam expagnolet 2,000 2,000 - bh 56,686,39 113,372,78 113,372,78 8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50,000 50,000 - m 100,000,00 5,000,000,00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T			38.0	38.						
8 Railing tangga pipa stainless steel dia. 2* - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00	8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Ti	8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Ti	8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	8 Railling tangga pipa stainiless steel dia. 2"- diatas ring 50.000 50.000 rm 100.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-1	8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2"- diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 S.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-1	8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	8 Railling tangga pipa stainless steel dia. 2*- diatas ring 50.000 50.000 - m 100.000.00 5.000.000.00 5.000.000.00 Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T			00	000	-					
	Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Ti	Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-Ti	Hàlaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T.	Hàlaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T.	Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-1	Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-1	Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T	Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-T					-					
															Ť			

Halaman 63 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





		1.7	1.							
9	Pasangan kisi-kisi besi hollow dicat dop – entrance	42	742	-	m2	450.000.00	783.900.00	783.900.00	-	
	Sub Total F - Pekerjaan Besi dan Pengunci						31.462.280.03	31.462.280.03		
G	Pekerjaan Sanitair									
		17.0	17.							
1	Closet jongkok porselint	00	000	-	bh	381.760.44	6.489.927.42	6.489.927.42	-	
2	Washtafle komplit	1.000	1.000		bh	843.473.03	843.473.03	843.473.03		

4	Pembuatan septictank									
4		8.000	8.000		unit	7.004.620.31	56.036.962.51	56.036.962.51		
	·	8.0	8.	-					-	
	Pembuatan peresapan Sub Total G - Pekerjaan Sanitair	00	000	-	unit	5.000.000.00	40.000.000.00 103.370.362.96	40.000.000.00 103.370.362.96	-	
							100.070.002.30	100.070.002.00		
1	Cat tembok mutu menegah	3.423.587	2.981.528	442.060	m2	18.207.67	62.335.548.67	54.286.674.89	(8.048.873.78)	
		745.000 117.700	695.616 117.700	49.384	m2 m2	18.207.67 18.207.67	13.564.711.57 2.143.042.35	12.665.547.81 2.143.042.35	(899.163.76)	
		69.2	69.						-	
	Polituran (daun pintu) Sub Total H - Pekerjaan Pengecatan	16	216	-	m2	56.313.83	3.897.817.91 81.941.120.50	3.897.817.91 72.993.082.96	(8.948.037.54)	
	Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal						01.541.120.50	12.393.002.90	(0.940.037.34)	
1	Floor drain/saringan air besi	17.0 00	17. 000		bh	49.133.51	835.269.59	835.269.59		
	-	50.0	50.		m	14.221.38	711.069.02	711.069.02		
		140.0	140	-	m				-	
3	Pipa PVC dia. 3/4" (pipa bertekanan)	00	.000	-	m	17.956.78	2.513.949.32	2.513.949.32	-	
4	Pipa PVC dia. 3"	173.0 00	.000	-	m	77.305.27	13.373.811.01	13.373.811.01	_	
5	i Pipa PVC dia. 4"	190.0 00	190 .000		m	107.059.66	20.341.336.02	20.341.336.02	_	
		17.0	17.							
	Sub Total I.1 - Pekerjaan Plumbing	00	000	-	bh	56.503.82	960.564.88 38.735.999.84	960.564.88 38.735.999.84	-	
							23.100.355.04	20.100.555.04	-	
1	Panel utama	1.0 00	1. 000		set	31.650.000.00	31.650.000.00	31.650.000.00	_	
		1.0	1.	-					-	
2	Panel penerangan/jaringan	00	000	-	set	15.300.000.00	15.300.000.00	15.300.000.00	-	





	Direction i diasar			ш		TUUII	G IVED	MMIII	IUOIICOI
3	Instalasi titik stop kontak	57.0 00	57. 000	_	ttk	170.586.06	9.723.405.48	9.723.405.48	
4	·	83.0 00	83. 000	_	ttk	120.309.81	9.985.714.53	9.985.714.53	
5		2.0	2. 000	_	bh	415.506.18	831.012.35	831.012.35	
6		34.0 00	34. 000		bh	41.550.62	1.412.721.00	1.412.721.00	
7		47.0 00	47. 000		bh	46.536.69	2.187.224.52	2.187.224.52	
8		58.0 00	58. 000		bh	41.550.62	2.409.935.83	2.409.935.83	_
9		20.0	20. 000	_	bh	33.240.49	664.809.88	664.809.88	_
10		21.000	21.000		bh	41.550.62	872.562.97	872.562.97	
11	Pengadaan kabel power dari panel gedung asrama ke panel lantai 1, NYY 4x10 mm2	5.0 00	5. 000	_	m	1.500.000.00	7.500.000.00	7.500.000.00	
	Sub Total I.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik						82.537.386.56	82.537.386.56	-
1.3	Pekerjaan Sound System								
1	Instalasi kabel sound system NYMHY 2x1,5 mm2	6.0 00	6. 000		ttk	97.914.03	587.484.18	587.484.18	-
2	Ceilling speaker 3/6 W ZS-646R	6.0 00	6. 000	_	bh	500.000.00	3.000.000.00	3.000.000.00	_
3	Volume control 6 w ZV-064	1.0 00	1. 000	-	bh	5.000.000.00	5.000.000.00	5.000.000.00	_
4	Horn speaker 10/15W ZH-6155M	2.0 00	2. 000	_	bh	500.000.00	1.000.000.00	1.000.000.00	_
	Sub Total I.3 - Pekerjaan Sound System						9.587.484.18	9.587.484.18	
1.4	Pekerjaan CCTV								
1	Instalasi kabel coaxial RG-6	6.000	6.000		ttk	516.000.00	3.096.000.00	3.096.000.00	
	Sub Total I.4 - Pekerjaan CCTV						3.096.000.00	3.096.000.00	
	Sub Total I - Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal						133.956.870.58	133.956.870.58	
J	Pekerjaan Pagar Jemuran								

42.625.00

130.732.49

4.120.011.92

m3

564.781.25

346.441.10

Halaman 65 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

564.781.25

346.441.10





Secretary   Secr	6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 K 1 1 2 3 3	Balok beton bertulang 10/15 - balok ring  Pasangan batu kosong (aanstamping)  Pasangan batu kali campuran 1 pc:5psr  Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr  Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr  Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr  Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:5psr  Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr  Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr  Acian pc  Cat tembok mutu tinggi (exterior)  Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	00 26.5 00 5.3 00 20.4 05 5.3 00 79.5 00 10.6 00 162.9 75 11.3 95 70 174.3	500 26. 500 5. 300 20. 405 5. 300 79. 500 10. 600 162 975 7. 950 170 925 170	5 14.0	m m3 m3 m2 m2 m2 m2	82.117.23 307.444.72 595.990.33 92.736.68 87.023.09 43.708.49	2.176.106.54 1.629.457.00 12.161.182.79 491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42	2.176.106.54 1.629.457.00 12.161.182.79 491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42		
6   Back leson bendering 1075 - balan ring	7 8 8 9 10 11 11 12 13 14 15 K 1 2 3 3	Pasangan batu kosong (aanstamping)  Pasangan batu kali campuran 1 pc:5psr  Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr  Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr  Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr  Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr  Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr  Acian pc  Cat tembok mutu tinggi (exterior)  Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	00 5.3 00 20.4 05 5.3 00 79.5 00 10.6 00 162.9 75 11.3 95 184.9 70	500 5. 300 20. 405 5. 300 79. 500 10. 600 162 .975 7. 950 170 .925	5 14.0	m3 m3 m2 m2 m2 m2	307.444.72 595.990.33 92.736.68 87.023.09 43.708.49 40.582.25	1.629.457.00 12.161.182.79 491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42	1.629.457.00 12.161.182.79 491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42		
Passages has beliancements   200   300   m3   300   44.72   1.299.67500   1.296.1127   1.296.4700	8 9 10 11 12 13 14 15 K 1 1 2 3 3	Pasangan batu kali campuran 1 pc:5psr  Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr  Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr  Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:5psr  Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr  Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr  Acian pc  Cat tembok mutu tinggi (exterior)  Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	00 20.4 05 5.3 00 79.5 00 10.6 00 162.9 75 11.3 95 184.9 70	300 20, 405 5. 300 79, 500 10, 600 162, 975 7, 950 170, 925	5 14.0	m3 m2 m2 m2	595.990.33 92.736.68 87.023.09 43.708.49 40.582.25	12.161.182.79 491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42	12.161.182.79 491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42		
B. Pescapan bask lake componen 1 pc-fight   55	9 10 11 12 13 14 15 K 1 1 2 2 3	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:3psr Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr Acian pc Cat tembok mutu tinggi (exterior) Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	05 5.3 00 79.5 00 10.6 00 162.9 75 11.3 95 184.9 70	405 5. 300 79. 500 10. 600 162 .975 7. 950 170 .925 170	5 14.0	m2 m2 m2	92.736.68 87.023.09 43.708.49 40.582.25	491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42	491.504.40 6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42		
Petersagan from bota 12 bata campuran jpc-Sper	10 11 12 13 14 15  K 1 2	Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr Acian pc Cat tembok mutu tinggi (exterior) Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	00 79.5 00 10.6 00 162.9 75 11.3 95 184.9 70	300 79. 500 10. 600 162 .975 7. 950 170 .925 170	5 14.0	m2 m2	87.023.09 43.708.49 40.582.25	6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42	6.918.335.57 463.309.95 6.613.892.42		
10   Peacagnat diriding bata it Schan campuran Igo-Sper   00   500   m2   47,708.49   483,308.57   6.918,335.	11 12 13 14 15  K 1 2	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr Acian pc Cat tembok mutu tinggi (exterior) Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	00 10.6 00 162.9 75 11.3 95 184.9 70	10. 600 162 .975 7. 950 170 .925	5 14.0	m2 m2	43.708.49	463.309.95 6.613.892.42	463.309.95 6.613.892.42	-	
1.1   Pretentan drading tendou bate acarguman 1pc-Sper   10.9	12 13 14 15 K 1 2	Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:5psr Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr Acian pc Cat tembok mutu tinggi (exterior) Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	00 162.9 75 11.3 95 184.9 70 174.3	162 .975 7. 950 170 .925	5 14.0	m2	40.582.25	6.613.892.42	6.613.892.42	-	-
12   Percenter and dering terrodor bate comprount 1g-Sper   73   975   4   m2   43.708.49   480.05.19   34.708.42   6.613.802.42     13   Percenter a beton registal comprount 1g-Sper   98   95   3   m2   43.708.49   480.05.19   34.708.45   480.05.15     14   Action pc	13 14 15 K 1 2 3	Plesteran beton ringbak campuran 1pc:3psr Acian pc Cat tembok mutu tinggi (exterior) Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	75 11.3 95 184.9 70 174.3	.975 7. 950 170 .925	5 14.0					-	
14   Acian pc	14 15 K 1 2	Acian pc  Cat tembok mutu tinggi (exterior)  Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	184.9 70 174.3	170 .925 170	14.0	m2	43.708.49	498.058.19	347 492 46		
15   Cat tembok mutu tinggi (exterior)	15 K 1 2 3	Cat tembok mutu tinggi (exterior) Sub Total J - Pekerjaan Pagar Jemuran	174.3	170		m2					
R	2 3			.925	3.44						
1 Urugan pasir di bawah pondasi	2 3	Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)						47.075.666.28	46.472.223.34	(603.442.94)	
1 Urugan pasir di bawah pondas  00 600 - m3 130.732.49 3339.04.77 3339.04.77 - 343.59.47	3										-
2 Pasangan trasram bata 12 bata campuran 1pc:3per 60 100 - m2 92:736.68 4.095.251.75 4.095.251.75	3	Urugan pasir di bawah pondasi	00	2. 600		m3	130.732.49	339.904.47	339.904.47	-	-
4 Pasangan busi beton 1/2 dia. 20 cm 50,000 - m 60,068,76 3,123,575,77 3,123,575,77		Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	60	160	-	m2	92.736.68	4.095.251.75	4.095.251.75	-	
Pasangan bus beton 12 dia 20 cm	اہا	Plesteran dinding bata trasram campuran 1pc:3psr	59.1 52	59. 152	-	m2	43.708.49	2.585.444.33	2.585.444.33	-	
5   Pasangan besignil penutup saluran	4	Pasangan buis beton 1/2 dia. 20 cm	52.0 00	52. 000		m	60.068.76	3.123.575.77	3.123.575.77	-	
6 Pipa PVC dia. 6" - pipa pembuangan air saluran 00 000 - m 937.500.000 37.500.000.00 - Sub Total K - Pekerjaan Saluran Buis (Dalam)	5	Pasangan besi grill penutup saluran	52.0 00	52. 000	-	m	250.000.00	13.000.000.00	13.000.000.00	-	
L Pekerjaan Saluran Buls dan Rabat Kelling  1 Urugan pasir di bawah pondasi 28 428 - m3 130.732.49 1.101.813.43 1.101.813.43 - 2 Urugan pasir di bawah rabat 29.2 29. m3 130.732.49 3.827.847.31 3.827.847.31 -  Halaman 66 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/B	6	Pipa PVC dia. 6" - pipa pembuangan air saluran	40.0 00		-	m	937.500.00	37.500.000.00		-	
1   Urugan pasir di bawah pondasi   9,4   8   9,4   8   9,4   9,			+					60.644.176.32	60.644.176.32	-	-
2 Urugan pasir di bawah rabat 29.2 29. m3 130.732.49 3.827.847.31 3.827.847.31 - Halaman 66 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/k	1		8.4 28	8. 428		m3	130.732.49	1.101.813.43	1.101.813.43	_	
	2	Urugan pasir di bawah rabat	29.2	29.		m3	130.732.49	3.827.847.31	3.827.847.31	-	
				•							

Halaman 66 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





12   Banguna Acama Li 2	Presence intercent hate 20 basis component (spc. Sper.   150.	3 Recorgoni trostem bata 12 bata componen jorchor 17 da 17 d	Personal register has a 10 base computer to 2 base   12 05   12 05   18 28   12 05 788 28   12	3 Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc-3per 00 000 130				IVIC		-					
4 Pretention individuals according basis according to the first of the	## Preserved individed potals transcent campions 1pt-3pter	## PROCESS design from the contingent spic Spor	4 Precision dividing bate transmit pro-finer 72 6 525 52 5 7 505 15255 7 7505 15255 7 7505 15255 1 5 6 505 152	4 Process directly blast transmic campused (pt. filter 25	MORRESS	3 Pasangan trasram bata 1/2 bata campu	aran 1pc:3psr	130.0	130 .000		m2	92.736.68	12.055.768.28	12.055.768.28	
Personal hast been 12 de. 20 cm	S   Peargraph table before 1/2 dia 20 cm   00   000   . m   60 86 78   90 10 314 73   90 10 314 73	8 Pleasegan but betten 12 dia 30 cm	S	\$ Peesings has been 12 ds. 20 cm				171.6	171						
6 Pelegraan ridad beten K 100 480 286 . m3 790,289,46 8,008,895,00 8,008,895,00	6   Pelesyaan nabat beton K100	Pelesjaan rubat beten K 100	c         Péedigham raibat besoin K 100         46         248         - m2         770 299 40         £ 008 895 80         £ 008 895 80         - 7         Peedirear raibat besoin computes Signed this first find MK KRINg         1 40,0         - m2         4 3706,49         £ 398 502 27         £ 308 502 27         - 308 502	Presignant rainal between K100     46     46     46     400     7     Preservant sobal between compounts (a), Special Section 1, 100, 400     400     7     Preservant sobal between compounts (a), Special Section 1, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100,				150.0	150						
7   Protection name Delton compound 1pc 2per   50	146.4   146   147   14	Performance   146	146.4   146   147   14	146.4   146   147   147   148   14				10.2	10.	-					-
Sub Tool 1 - Peerjans Returne Internation   12   13   13   13   13   13   13   13	Sain Teal 1 Previopan Salaren Pair de ni Rabar Kelling	Sub Total   - Newmann Assume III	Sult Total 1- Peterpain Solvinn Blue due Rebet Kelling  Sult Total 1- Seguran Assema Li 2  A Pedesignan Fasema Li 2  A Pedesignan Fasema Li 2  A Pedesignan Fasema Li 2  Lingan paser di Rawah Institut TS cm G3 103 - m3 130-732-49 4.858-411-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-53 4.858-411-53 - 858-811-53 4.858-411-	Suit Total 1. Peterpan Salarma Bus dan Rabati Kelling				146.4	146						-
Sub Total 1 - Bengama Aramasi 1:	12   Sap Total 1- Cargarean Assamal L 2   2   2   2   2   2   2   2   2   2	12   Begrann Astrama L. 2	Book Total A. Pedergian Anamatis 1.	18.2   Banguana Aramatu 1.2				00	.400	-	m2	43.708.49			-
A Pelergian Transh dar Ungan Ungan paser d hawah harda 15 cm 63 163 . mg 130 722-40 4858.41153 4858.41153  Sub Total A Pelergian Transh dan Ungan B Pelergian Broton B Pelergian Broton B Pelergian Broton C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	A	A Peletrijans Trainh dan Urugan  Urugan pasir di kawah harta 15 cm 63 163 - m3 130 732 49 4.858.411.53 4.858.411.53 - m3 130 732.49 4.858.411.53 4.858.411.53 - m3 130 732.49 4.858.411.53 4.858.411.53 4.858.411.53 - m3 130 732.49 4.858.411.53 4.858.411	A Peecnam Treath date Uniquen  Uniquen paser of heaveh lateral T5 cm  31 123 27	Description Tarish data Urugan		Sub Total II.1 - Bangunan Asrama Lt. 1									(428.486.219.36)
Urigan pair of bawah lasta TS cm	Ungan pasar di bawah lareal T.5 cm	Ungan paser di bawahi hartai 15 cm 63 133 - m3 13073249 4.858.41153 4.858.41153	Ungan pair of baseh tenta T5 cm	Ungan pasir di bawah lariasi T5 cm 63 163 - m3 130.732.49 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411.53 - 4.858.411.53 4.858.411											
Suh Total A- Pekenjaan Tarreh dan Unyagen  B. Pekenjaan Tarreh dan Unyagen  L. B. B. Pekenjaan Tarreh dan Unyagen  L. B. Pekenjaan Tarreh dan Unyagen  L. B. B. B. D. B. B. D.	Sub Total A. Pelenjaan Tendri dan Unugan	Subtrotal A - Pesegnan Tranh dan Unigen	Sub Total A. Pelerijaan Enouth dan Unugan	Sub Total A. Pelenjaan Tendri dan Unugan				37.1			2	100 700 40	4.050.444.50	4.050.414.50	
a. Betton of attas luminal 2  1. Kotom petrol betton herminaring 25075 k-12  2. Kotom betton herminaring 25075 k-12  3. Balok lates (83) 1015 - 6 attas kursen  4. Balok lates (83) 1015 - 6 attas kursen  5. Plat sunscreen  5. Plat sunscreen betton benularing 180m  5. Plat sunscreen betton benularing 180m  5. S. S. D. L. M. S.	Report   Section   Secti	B. Detror St atols lumin   2	A. Beoof dates largeal 2  1 Kolom praktis 10/10—18** 000 000 - m 59:107.64 33.691.352.54 36:91.352.54  2 Kolom beton bernularing 25/25 - K2 79 99 9 0	Report   Section   Secti			jan	03	103		ms	130.732.49			-
1 Kolem praktis 10:10 - KP	Kolom praktis 10/10 - KP	1 Kolom praids 1010 – KP	1   Kolom praktis 10/10 - KP	Kolom praktis 10/10 - KP											
1 Kolom paskis 1010—KP 00 000 - m 59.107.64 33.801.925.54 33.601.925.54	1 Kofom paskles 1,010— KP 00 000 - m 59,107,64 33,091,352,54 33,091,352,54	1 Kotom parks 1010 - KP	1 Kolom praktis 10/10 - KP	1 Kofom paskles 1,010— KP 00 000 - m 59,107,64 33,091,352,54 33,091,352,54				570.0	570						
2 Kolom beton bertukang 2525- K2 75 975 - m3 6.570746.41 66.540.695.43 66.540.695.43 66.540.695.43 6.51.804.631.134 75.00 75.0	2 Kodom beton berusing 52675 - K2 75 978 578 578 670 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 Kodom beton bendulang 2562 k. K. 2 75 975 5. m3 6.670746.41 60.550.696.43 60.540.696	2 Kodom beton berulating 25/25 + K2 75 978 52 m3 6.67074641 60.5400954.3 66.5400954	2 Kodom beton berusing 52675 - K2 75 978 578 520 md 667074641 60.550.0964.3 60.540.0964.3 1 60		1 Kolom praktis 10/10 – KP				-	m	59.107.64	33.691.352.54	33.691.352.54	-
3 Balok late (BL) 1015 - dans lusen	3 Balok later (BL) 1015 - datas kusem 00 300 00 m 82.1722 10.823.050.64 6.51.896.18 (4.31.154.46 4.54 Balok later) (BL) 1015 - sunscreen 60 380 00 m 10.189.06 1.2824.919.61 4.145.997.39 (1.138.922.21)  5 Plat sunscreen beton bertulang 7.8cm 37 983 0.2 m 3 5.754.431.45 9.995.447.43 5.656.836.29 (4.338.611.44 1.35 0.25 0.35 0.2 m 3 5.754.431.45 9.995.447.43 5.656.836.29 (4.338.611.45 0.25 0.35 0.25 0.35 0.25 0.35 0.25 0.35 0.35 0.35 0.35 0.35 0.35 0.35 0.3	3 Bable kater (BL) 1015 - di attes kusem	3 Balok latei (BL) 1015 - datas kusem 00 300 00 m 82.117.23 10.823.050.64 6.511.960.18 (4.311.15.44 4.5 Balok latei (BL) 1015 - sunscreen 60 390 0.0 m 100.169.06 5.284.919.61 4.16.5997.39 (1.138.922.21 5.5 Plat sunscreen beton bertulang T.8cm 37 983 0.0.25 m 35.754.431.45 9.995.447.43 5.656.836.29 (4.338.611.14 1.3	3 Balok later (BL) 1015 - datas kusem 00 300 00 m 82.1722 10.823.050.64 6.51.896.18 (4.31.154.46 4.54 Balok later) (BL) 1015 - sunscreen 60 380 00 m 10.189.06 1.2824.919.61 4.145.997.39 (1.138.922.21)  5 Plat sunscreen beton bertulang 7.8cm 37 983 0.2 m 3 5.754.431.45 9.995.447.43 5.656.836.29 (4.338.611.44 1.35 0.25 0.35 0.2 m 3 5.754.431.45 9.995.447.43 5.656.836.29 (4.338.611.45 0.25 0.35 0.25 0.35 0.25 0.35 0.25 0.35 0.35 0.35 0.35 0.35 0.35 0.35 0.3				75	975	52.5	m3	6.670.746.41			-
S Plat sunscreen beton bertulang T-8cm	5 Plat sunscreen beton bertulang T.Bcm   1.7   0. 0.75   0.7   0.8   0.75   0.75   0.95   0.75   0.95   0.75   0.95   0	February	February	5 Plat sunscreen beton bertulang T.Bcm   1.7   0. 0.75   0.7   0.8   0.75   0.75   0.95   0.75   0.95   0.75   0.95   0				00 52.7	300 41.	00 11.3					
6 Ring balok (R1) 15/20	6 Ring balok (R1) 15/20	6 Ring balok (R1) 15/20	6 Ring balok (R1) 15/20	6 Ring balok (R1) 15/20				1.7	0.	0.75					
7 Ring balok (R2) 15/20	7 Ring balok (R2) 15/20	7 Ring balok (R2) 15/20	7 Ring balok (R2) 15/20	7 Ring balok (R2) 15/20		5   Plat sunscreen beton bertulang 1.8cm		3/	983	4	m3	5./54.431.45	9.995.447.43	5.656.836.29	(4.338.611.14)
7 Ring balok (R2) 15/20	Ring balok (R2) 15/20	7 Ring balok (R2) 15/20	Ring balok (R2) 15/20	Ring balok (R2) 15/20		6 Ping holek (P1) 15/20		0.5	0.		m2	7 151 254 02	2 647 140 01	2 647 140 01	
8 Ring balok (R3) 10/15	8 Ring balok (R3) 10/15	8 Ring balok (R3) 10/15 00 00 00 - m 100.169.06 12.921.808.74 12.921.808.74 - D. Beton dak (foliet)  9 Balok plat dak toliet (B3) 10/20 00 162 8 m3 7.151.254.92 31.465.521.66 29.760.662.49 (1.704.859.17)  10 Plat dak toliet T.12cm 00 894 6 m3 5.070.581.64 73.016.375.59 70.451.066.93 (2.565.308.66)  11 Lisplank beton bertulang T.7cm 2.4 1. 0.53 m3 6.322.730.83 15.579.208.76 12.222.597.42 (3.356.611.34)  Halaman 67 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/Z0	8 Ring balok (R3) 10/15	8 Ring balok (R3) 10/15				8.8	8.	0.27					(1.973.746.26)
D. Belion dak (milet)	D. Beton dak (tolic)	D. Beton dak foolet    9   Balok plat dak tolet (B3) 10/20	D. Beton dak (toler)	D. Beton dak (tollet)				129.0	129	0					(1.0/3./40.30)
9 Balok plat dak tollet (83) 10/20	9 Balok plat dak toliet (B3) 10/20	9 Balok plat dak tollet (B3) 10/20	Balok plat dak tollet (B3) 10/20	9 Balok plat dak toliet (B3) 10/20					.000	-	m	100.169.06	12.921.808.74	12.921.808.74	-
10   Plat dak tollet T.12cm	10	10 Plat dak tollet T.12cm	10	10				00	162	8	m3	7.151.254.92	31.465.521.66	29.760.662.49	(1.704.859.17)
Halaman 67 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/201	Halaman 67 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	Halaman 67 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	Hàlaman 67 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	Halaman 67 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20		10 Plat dak toilet T.12cm		00	894	6	m3	5.070.581.64	73.016.375.59	70.451.066.93	(2.565.308.66)
						11 Lisplank beton bertulang T.7cm		2.4	1.	0.53	m3	6.322.730.83	15.579.208.76	12.222.597.42	(3.356.611.34)
					oll										





12   Basis Device Periodic (1992)   13   3   1   10   10   11   11   11	C. Beston date (Incompa)  12 Baldois both Industry (B2) 25/355  3.1 13.0 . m3 7.151.254.92 22.526.453.01 22.526.453.01  13 Plat date harpog 1.12cm  5.9 5. m3 5.070.591.64 30.119.254.93 30.119.254.93  14 Lingkink beton bernulang T.Tom  6.8 968 . m3 6.322.730.83 5.4891.303.36  15 Ji Total B - Pikeripaan Beton  C. Pekerjaan Pasaragan dan Piesteran  C. Pekerjaan Pasaragan dan Piesteran  1 Pasaragan trasian brista 1/2 bata campuran 1pc.3ser  0 0 800 . m0 92.736.68 13.799.217.85 13.799.217.85  2 Pasaragan dinding bata 2/2 bata campuran 1pc.5ser  9 2 1677 125 m 8 17.032.09 14.14.03.274.31 12.88.47.07.18 13.199.217.85  3 Pasaragan nooser beton kotak/ventiless  8 2 482 . m2 348.334.32 2.954.570.94 2.954.570.94  4 Piesteran dinding bata vasaran campuran 1pc.5per  9 2 1676 237	3325			64	933	1			u Kebi		
12 Base Assert Search Annihology (12/2005) 59 150 - no 7 1515/1945/2 22 29 645301	12   Basic Institution   12   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15		2/	c. Beton dak (tangga)	04	933	1					
1   Piez dels langing T12/cm	13   Plat data recognization		12	Balok beton bertulang (B2) 25/35	3.1	3. 150		m2	7,151.254.92	22.526.453.01	22.526.453.01	_
1   Lispénix beoin bendades 17 from   68   69	14   Lugalark turon heritaing 17:0m				5.9							-
1-1   Lipspieck been bendung 7 from   Ge   568	16   16   16   16   16   16   16   16		13	Plat dak tangga T.12cm	40		-	m3	5.070.581.64	30.119.254.93	30.119.254.93	-
C. Persopean Passagger, data Petertain.  J. Persopean Indiana (2 bits comprovers) (accident) 600 800 800 800 800 800 800 800 800 800	Peterpain Peangyan derived plant I/2 bets compound 16c-Spec		14	Lisplank beton bertulang T.7cm		868	-	m3	6.322.730.83	5.488.130.36		-
1,000	1,448									384.387.964.78	364.998.751.43	(19.389.213.34)
1   Personan Instant Data (2 total compound 16:25ee*	1   Resignant instant bits (2 bets campours 16:50pt   00   800   107   205   205		6	Pekerjaan Pasangan dan Plesteran	140.0	140						
2 Peacagant infoling balls 12 biblio comprount jpc Sper 92 167 25 m2 8723200 141.0027415 1285451281 (13.055.66.32) 3 Pasanggan rocate beton lutariu/verillasi 84 8. 8. 8. 92 482 - m2 348.334.23 2.564.570.94 2.564.570.94	2 Pessengan driefeling balls 12 blass compraint jpc-Sper 92 167 25 m2 8703290 1416037415 1285476374 1 1285476374 1 1307656532 1 1307656532 1 1307656532 1 1307656532 1 1307656532 1 1307656527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 100765527 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	Pasangan trasram bata 1/2 bata campuran 1pc:3psr	00	.800	150.0	m2	92.736.68	13.799.217.85	13.799.217.85	
3 Pleasangen rosear betom localis/verifieds	3 Peaceman control technic host-leventian 82 482 mg 346.334.22 2564.7044 2564.7096		2	Pasangan dinding bata 1/2 bata campuran 1pc:5psr	92	.167		m2	87.023.09	141.603.274.15	128.547.617.83	(13.055.656.32)
4 Preserran driving bath answers comprount to 2-giver 13.53.3 4.584 29.9 29.0 2 46.3706.49 13.007.645.27 1.13.007.645.27	4 Pelestran direkting bath transcription plant based campusars 1pg-5per 3.35.8   2.854   2.96   m²		3	Pasangan rooster beton kotak/ventilasi	8.4 82	8. 482	-	m2	348.334.23	2.954.570.94	2.954.570.94	
S   Pelestran dinding tembols bata campuran 1pc-Spor	S   Plesteran dinding tembols bata campuran 1pc:Spox			District district hat the second seco	297.6	297		0	40 700 40	10.007.045.07	40.007.045.07	
6 Pledsram beton campuran 1pc:3per 0 600 600 m2 43.708.49 6.975.874.28 6.975.874.28 1.0.058.899.29   7 Acian pc 98.40	6 Plesteran beton campuran 1pc:3per 00 600 - m2 43708.49 6.975.874.28 - 0.975.874.28 - 1.956.17 3.13 447.8 9 m2 24.470.00 87.156.854.40 76.197.955.19 (1.0566.992.25 8 9.50.25 1 1.05 1				3.253.3	2.954						- (40,400,400,50)
Color   Colo	6 Peleteran peter campruma 1pc-gaper		5	Plesteran dinding tembok bata campuran 1pc:spsr			50	m2	40.582.25	132.029.647.37	119.893.508.85	(12.136.138.52)
7 Action pic disk computed by the computed by	7   Acian pic   84   934   50   m2   24.470.00   87.156.854.48   76.197.955.19   (10.958.989.52)     8   Pelestran plat disk campuran 1pc:2psr   105.5   115   517   m2   46.583.88   79.592.200.8   5.400.050.31   (2.555.24.08   1.20.200.31		6	Plesteran beton campuran 1pc:3psr	00	.600	447.8	m2	43.708.49	6.975.874.28	6.975.874.28	
8 Plesteran plat dak campunar Ipc-2psr	8 Petetran plat dak campunar 1pt-2per 00 784 10 m2 46.638.88 7.905.200.08 5.400.05.603 (2.505.256.06) 9 Acan p plat dak 106.9500 115.784 53.716 m2 24.47000 4.147.685.00 2.283.234.88 (1.314.490.55 10 Waterproofing plat dak 109.9500 115.784 53.716 m2 65.000.00 11.01.750.000 7.525.696.00 (3.491.540.05 10 Waterproofing plat dak 109.9500 115.784 53.716 m2 65.000.00 11.01.750.000 7.525.696.00 (3.491.540.05 10 Waterproofing plat dak 109.9500 115.784 53.716 m2 65.000.00 12.01.570.000 7.525.696.00 (3.491.540.05 10 Waterproofing plat dak 10.01 Waterproofing plat data 10.01 W			Acian pc	84	.934	50	m2	24.470.00	87.156.854.48	76.197.955.19	(10.958.899.29)
10   Westerprofleg plat dak   169:500   115.784   \$3.716   m2   65:000.00   11:0175:0000   7.525:560.00   (3.491:540.00)	10   Westerprofling plat dak				00	.784	16					(2.505.254.05)
Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Plesteran	Sub Total C - Pekerjaan Pasangan dan Piesteran   1078 288   1078											
1   Kap kuda-kuda + reng baja ringan (truss) - kuas datar   1.078.288   - m2   200.000.00   215.657.600.00	1   Kap kuda-kuda + reng baja ringan (truss) - luas datar   1.078.288   2.888											(43.461.918.70)
1 Kap kuda-kuda - reng baja ringan (rusa) - laas datar 1078288 288 - m2 200,000.00 215,657,000.00 - 215,677,000.00 - 2 - 2 Aag genting plat beton priess warna (minimalis) 1078,288 1.078,288 - m2 88,999,35 98,998,805.4 95,809,805.54 - 3 8 bubungan beton priess 141,500 141,500 - m 72,797.96 10,300,911.87 10,300,911.87	1 Kap kuda-kuda + reng biga ringan (truss) - Lusa datar 1.078.288   288   - m2 200.000.00   215.657.600.00   - 2.2 Alag gentering plat beton press warran (minimalis)   1.078.288   1.078.288   - m2		D	Pekerjaan Kap/Atap		1.078						
3   Bubungan beton press   141.500   141.500   - m   72.797.96   10.300.911.87   10.300.911.87	3   Bubungan beton press					288	-					-
4 Talang patahan 47.000 47.000 - m 122.081.03 5.737.808.55 5.737.808.55  5 Lisplank kalsiplank jati 8mm-20cm 352.000 352.000 - m 82.894.17 29.178.748.18 29.178.748.18  Sub Total D - Pekerjaan Kap/Atap 356.744.949.14  E Pekerjaan Lantia dan Pladord 595.250 658.107 37.143 m2 175.421.28 121.961.642.47 115.445.934.92 (6.515.707.55) 49.00 976 4 m2 179.298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.26)  Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20.	4 Talang patahan 47.000 47.000 - m 122.081.03 5.737.808.55 5.737.808.55						-					-
Sub Total D - Pekerjaan Kap/Atap   352,000   - m   82,894.17   29,178,748.18   29,178,748.18	Sub Total D - Pekerjaan Kap/Atap   Sub Total D -		1				-					
Sub Total D - Pekerjaan Kap/Alap  E Pekerjaan Lantal dan Plaford  1 Pasangan lantal keramik 40x40 cm 695 250 658 107 37.143 m2 175 421 28 121 961 642.47 115 445 394 92 (6.515 707.55)  2 Pasangan lantal keramik 20x20 cm anti slip – tollet 00 976 4 m2 179 298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25)  Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	Sub Total D - Pekerjaan Kap/Alap  E Pekerjaan Lantal dan Platond  1 Pasangan lantal keramik 40x40 cm 695 250 658 107 37.143 mz 175.421.28 121.961.642.47 115.445.934.92 (6.515.707.55 2 Pasangan lantal keramik 20x20 cm anti slip – toilet 00 976 4 mz 179.298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25 Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20				,					220003	22300.00	
E Pekerjaan Lantai dan Platond 695.250 658.107 37.143 m2 175.421.28 121.961.642.47 115.445.934.92 (6.515.707.55) 2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet 80 976 4 m2 179.298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25)  Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	E Pekerjaan Lantai dan Piafond 1 Pasangan lantai keramik 40x40 cm 695 250 658.107 37.143 m2 175.421.28 121.961.642.47 115.445.934.92 (6.515.707.55 2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti siip – toilet 00 976 4 m2 179.298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25 4 Malaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/200		5	Lisplank kalsiplank jati 8mm-20cm	352.000	352.000	-	m	82.894.17			-
1 Pasangan lantai keramik 40x40 cm 695 250 658.107 37.143 m2 175.421.28 121.961.642.47 115.445.934.92 (6.515.707.55) 2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toliet 00 976 4 m2 179.298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25)  Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20	1 Pasangan lantai keramik 40x40 cm 695 250 658.107 37.143 m2 175.421.28 121.961.642.47 115.445.934.92 (6.515.707.55 2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet 00 975 4 m2 179.298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25 Hajaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20									356.744.949.14	356.744.949.14	-
2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti slip – toilet 00 976 4 m2 179 298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25)  Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20.	2 Pasangan lantai keramik 20x20 cm anti silp – toilet 00 976 4 m2 179,298.73 8.606.338.85 7.346.944.60 (1.259.394.25  Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20			1	695.250	658 107	37.143	m2	175.421.28	121 961 642 47	115 445 934 92	(6 515 707 55)
Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20.	Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/20				48.0	40.	7.02					
					Ç							
					C							

Halaman 68 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





	3 4	Pasangan dinding keramik 20x25 cm – toilet	148.8	148							
			00	.800		m2	187.993.12	27.973.376.73	27.973.376.73		
WASSES	4	Pasangan rangka plafond kayu klas II	963.2	699 .083	264.1	m2	94.792.34	91.308.718.02	66.267.691.94	(25.041.026.08)	1
			963.2	699	67 264.1						1
	5	Pasangan lapisan kalsiboard – plafond	930.5	.083	67 220.9	m2	35.185.06	33.892.011.39	24.597.271.97	(9.294.739.42)	+
	6	Pasangan lisplafond gypsum	00	.560	40	m	24.713.14	22.995.579.89	17.535.458.00	(5.460.121.89)	
	F	Sub Total E - Pekerjaan Lantai dan Plafond						306.737.667.35	259.166.678.16	(47.570.989.19)	+
	-	Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca	548.2	548							+
	1	Kusen pintu/jendela rangka alumunium	548.2 00	.200	-	m2	139.331.76	76.381.671.08	76.381.671.08		
			32.9	32.							
	2	Daun pintu panil kayu klas I (P2)	60	960	-	m2	755.672.62	24.906.969.61	24.906.969.61		+
	3	Daun pintu alumunium - toilet (P4)	23.0 72	23. 072		m2	503.634.68	11.619.859.37	11.619.859.37		
		·	51.9	51.							
	4	Daun jendela kaca 5mm, ram alumunium	90	990	-	m2	393.941.05	20.480.995.22	20.480.995.22		-
	5	Kaca bening 5mm	31.9 73	31. 973		m2	142.502.85	4.556.243.49	4.556.243.49		
		Sub Total F - Pekerjaan Kusen, Pintu dan Kaca		5.0			142.002.00	137.945.738.77	137.945.738.77		
	G	Pekerjaan Besi dan Pengunci									
			20.0	20.							7
	1	Kunci pintu tunggal (P2) - klas menengah	00	000	-	bh	126.066.24	2.521.324.71	2.521.324.71		+
	2	Kunci pintu tunggal (P4) - klas menengah	16.0	16. 000		bh	126.066.24	2.017.059.77	2.017.059.77		
		rune pina angga (1-4) - nao menengan	108.0	108		- Dii	120.000.24	2.021.000.11	2.017.003.77		1
	3	Engsel pintu	00	.000	-	bh	32.503.93	3.510.424.75	3.510.424.75		
	4	Engsel jendela	140.000	140.000	-	bh	21.073.73	2.950.322.17	2.950.322.17	-	-
	5	Haag/kait angin	140.000	140.000	-	bh	23.861.40	3.340.596.62	3.340.596.62	-	-
	6	Grendel pintu beser	140.000	140.000	-	bh	28.016.47	3.922.305.27	3.922.305.27	-	+
	7	Grendel pintu besar	36.000	36.000	-	bh	23.030.39	829.094.11	829.094.11 4.714.000.00	-	1
	8	Railling tangga pipa stainless steel dia. 2" - diatas ring selasar  Sub Total G - Pekerjaan Besi dan Pengunci	47.140	47.140	-	m	100.000.00	4.714.000.00		-	+
	н	Sub Total G - Pekerjaan Besi dan Pengunci Pekerjaan Sanitair						23.805.127.40	23.805.127.40		1
	1	Closet jongkok porselint	16.000	16.000	-	bh	381.760.44	6.108.166.98	6.108.166.98		1
		Sub Total H - Pekerjaan Sanitair						6.108.166.98	6.108.166.98		
	7										_
	ı	Pekerjaan Pengecatan									
	1	Cat tembok mutu menegah	3.561.783	3.113.933	447.850	m2	18.207.67	64.851.775.36	56.697.464.62	(8.154.310.74)	
			C								
			C								





1.   SASSEM   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1
4 Cot lawy (figures)
5   Pediturus (dans premi)   20   200   m2   56.318183   3.712.207.53   3.712.207.53   1.784.179.00]
3   Petergam Netecohel (and Erebitation   11
Peterplane Purchage   1
Procedimentering and Parts    00   000   16   49.133.51   779.155.07   771.55.07   3.092.210.64   1.092.210.6
2 Pipes PVC da. 12" page betrokerany
3 Pepa PvC da 2"
4 Papa PVC dis 4**  5 Kans air G dis 1.27*  10 10 00 - m 107 0569.66 4 282,38653 4 202,38653 - m 107 0569.66 1 200 00 - m 107 0569.66 1 200 00 0 - m 107 0569.66 1 200 056 0 - m 107 0569.66 1 200 0569.66 1 200 0569.66 1 200 0569.66 1 200 0569.66 1 200 0569.66 1 200 0569.66 1 200 0569.66 1 200 0569.67 1 200 056
See Total 3.1 - Pereignan Plumbring
Sub Total 3.1 - Revisiques Pumbring  1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0
1 Panel penerangan/jaringan
1   Panel permanganinghaman
2 Instalase lidek top fortate  00 000 - tk 170.586.06 9.893.991.54 9.893.991.54
3 installaci litik lampu
4 Lampu TLD 2x36 watt V shape 00 000 - bh 415506.18 1662.024.71 1.662.024.71 - 00 000 - bh 415506.2 1329.619.77 1329.619.77 - 00 000 - bh 41550.62 1329.619.77 1329.619.77 - 00 000 - bh 46,536.69 2.140.687.82 2.140.687.82 - 00 000 - bh 41550.62 2.285.283.97 2.285.283.97 - 00 000 - bh 41550.62 2.285.283.97 2.285.283.97 - 00 000 - bh 33.240.49 664.809.88 664.809.88 - 00 000 - bh 41550.62 872.562.97 872.562.97 - 00 000 - 000 - bh 41550.62 872.562.97 872.562.97 - 00 000 - 000 - bh 41550.62 872.562.97 872.562.97 - 00 000 - 000 - bh 41550.62 872.562.97 872.562.97 - 00 000 -
5   Lampu SL 18 watt
Stop kontak
7 Stop kontak 90 000 - bh 41550.62 2.285.283.97 2.285.283.97 -  8 Saklar tunggal 20.0 20. bh 33.240.49 664.899.88 664.899.88 -  9 Saklar ganda 21.0 21. bh 41.550.62 872.562.97 872.562.97 -  10 Pengatsan kabel power dari panel gedung asrama ke panel lantai 10.0 10.0 m 1.500.000.00 15.000.00 15.000.00 1
8 Sakiar tunggal 20.0 20. bh 33.240.49 664.899.88 664.899.88 - 9 9 Sakiar qanda 21.0 21. bh 41.550.62 872.562.97 872.562.97 - 10 Pengadaan kabel power dari panel gedung asrama ke panel lantai 10.0 10. m 1.500.000.00 15.000.000 15.000.000 1 - 15.000.000.00 1 - 15.0
9 Saklar ganda 21.0 21.
10   Pengadaan kabel power dari panel gedung asrama ke panel lantai   10.0   10.0   m   1.500.000.00   15.000.000.00   15.000.000.00   -
Hàlaman 70 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/F

Halaman 70 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





11	Pasangan pipa condoit tertanam plesteran untuk no. 7,8,9	261.0 00	261 .000	m	15.000.00	3.915.000.00	3.915.000.00	-
12	Penangkal petir komplit terpasang 4 titik	1.0 00	1. 000	set	10.000.000.00	10.000.000.00	10.000.000.00	-
	Sub Total J.2 - Pekerjaan Instalasi Listrik					71.827.836.30	71.827.836.30	

J.3	Pekerjaan Sound System								
		6.0	6.		***	07.014.02	507 404 10	E07 404 10	
1	Instalasi kabel sound system NYMHY 2x1,5 mm2	6.0	6.	-	ttk	97.914.03	587.484.18	587.484.18	-
2	Ceilling speaker 3/6 W ZS-646R	1.0	000	-	bh	500.000.00	3.000.000.00	3.000.000.00	•
3	Volume control 6 w ZV-064	00	000	-	bh	5.000.000.00	5.000.000.00	5.000.000.00	•
4	Horn speaker 10/15W ZH-6155M	2.0 00	2. 000	-	bh	500.000.00	1.000.000.00	1.000.000.00	-
J.4	Sub Total J.3 - Pekerjaan Sound System  Pekerjaan CCTV						9.587.484.18	9.587.484.18	-
0.4	T Chelpan Co. 1								
1	Instalasi kabel coaxial RG-6	6.0 00	6. 000	-	ttk	516.000.00	3.096.000.00	3.096.000.00	-
	Sub Total J.4 - Pekerjaan CCTV						3.096.000.00	3.096.000.00	-
	Sub Total J - Pekerjaan Mekanikal dan Elektrikal						94.486.283.15	94.486.283.15	-
	Sub Total II.2 - Bangunan Asrama Lt. 2  Total II - Bangunan Asrama Baru						1.832.468.343.81 4.145.258.984.95	1.709.082.043.55 3.593.386.465.34	(123.386.300.25) (551.872.519.61)
┕	iotai II - Bangunan Asiama Batu						4.145.256.964.95	3.595.360.405.34	(551.672.519.01)
								79 Putusan Nomo	or 4/Pid.Sus-TPK/201





putusan.mahkamahagung.go.id

### 2. Hasil Perhitungan oleh BPKP Perwakilan NTB

			J	_		
5. Nilai (Rp)						)
					9. I	Hasil
	4.					
3.	U		8. K	ontrak		1
	14. T				1 .	
11. 12. 13	23.		. 16	26.	7. 18 27. 241.305.505.	28. (26.969.165.9
20. 21. 22	32.	1 5	25.	241.305.505.4 9 35.	241.305.505. 49	37.
29. 30. 31 38. 39. 40		5	34.	241.305.505.4 9	36.	(26.969.165.9 6)
47. 48. 49	50. B	42. 51. 422.663.017.1	43. 52. 422663017.	44. 53. 372.420.076.2 5	45. 54. 372.420.076. 25	46. 55. (50.242.940.9
56. 57. 58	59.	60. 58.280.115.12	61.	62. 46.259.415.15	63.	2) 64. (12.020.699.9 7)
65. 66. 67		69. 5.000.000.00	70.	71. 4.600.000.00	i e	73. (400.000.00)
74. 75. 76	77. . P	78. 53.280.115.12	79.	80. 41.659.415.15	81.	82. (11.620.699.9 7)
83. 84. 85		87. 364.382.902.0 5	88.	89. 326.160.661.1 0	90.	91. (38.222.240.9 5)
92. 93. 94		96.	97.	98.	99.	100.
101. 102. 10		30.224.487.55	106.	107. 29.538.715.80	108.	109. (685.771.75)
110. 111. 11		216.336.848.8 7	115.	116. 211.681.802.9	117.	118. (4.655.045.96)
119. 120. 12		36.150.000.00	124.	125. 5.870.000.00	126.	127. (30.280.000.0 0)
128. 129. 13		3.675.700.41	133.	134. 2.832.227.38	135.	136. (843.473.03)
137. 138. 13		28.696.192.85	142.	143. 26.938.242.64	144.	145. (1.757.950.21)
146. 147. 14		150.	151.	152.	153.	154.
155. 156. 15	7. P	610.763.94	160.	161. 610.763.94	162.	163.
164. 165. 16 173. 174. 17	6. P	168. 48.688.908.43	169.	170. 48.688.908.43	171.	172.
182. 183. 18	185 4. B	504.704.093.0	178. 187. 504704093.	179. 188. 457.528.439.5	180. 189. 457.528.439.	181. 190. (47.175.653.5
191. 192. 19	194 3. P	8 1. 195. 65.995.064.34	196.	197. 59.182.392.04	198.	199. (6.812.672.31)
200. 201. 20	203 2. P		205.	206. 4.800.000.00	207.	208. (200.000.00)
209. 210. 21	212 1. P		214.	215. 13.000.000.00	216.	217.
218. 219. 22		1. 222. 47.995.064.34	223.	224. 41.382.392.04	225.	226. (6.612.672.31)
227. 228. 22	9. P	). 231. 438.709.028.7 4	232.	233. 398.346.047.4 7	234.	235. (40.362.981.2 7)
236. 237. 23		240. 4.982.607.39	241.	242.	243.	244. (4.982.607.39)
245. 246. 24	7. 248 P	. 249. 42.964.426.00	250.	251. 41.736.870.97	252.	253. (1.227.555.03)

Halaman 72 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

254. 255. 256.		. 258. 312.845.244.9 5	259.	260. 285.042.791.3 8		262. (27.802.453.5 7)
263. 264. 265.		267. 51.906.415.77	268.	269. 45.742.197.26	270.	271. (6.164.218.51)
272. 273. 274.	275. P	276.	277.	278.	279.	280.
281. 282. 283.	284. P	285. 1.690.197.16	286.	287. 1.690.197.16	288.	289.
290. 291. 292.	Р	294. 24.320.137.47	295.	296. 24.133.990.70	297.	298. (186.146.77)
299. 300. 301.	302. 311.	303. . 312.	304.	305. 314.	306. 315.	307. 316.
308. 309. 310.	B 320.	2.465.367.722. 08	313. 2465367722	2.191.679.588. 62	2.191.679.58 8.62	(273.688.133. 46)
317. 318. 319.		321. 7.170.780.12	322.	323. 7.170.780.12	324.	325.
326. 327. 328.	P	330. 74.483.830.45	331.	332. 71.350.962.37	333.	334. (3.132.868.08)
335. 336. 337.	P	. 339. 907.834.420.4 4	340.	341. 860.913.293.9 5	342.	343. (46.921.126.4 9)
344. 345. 346.	Р	. 348. 269.987.869.9 2	349.	350. 261.278.507.1 8	351.	352. (8.709.362.74)
353. 354. 355.	Р	. 357. 667.155.665.7 3	358.	359. 507.369.838.0 0	360.	361. (159.785.827. 73)
362. 363. 364.	P	. 366. 176.006.814.1 7	367.	368. 154.418.020.5 3	369.	370. (21.588.793.6 4)
371. 372. 373.	374. P	375. 87.273.544.70	376.	377. 70.011.592.37	378.	379. (17.261.952.3 3)
380. 381. 382.	383. P	384. 55.022.810.02	385.	386. 55.022.810.02	387.	388.
389. 390. 391.	392. P	393. 63.495.645.38	394.	395. 63.495.645.38	396.	397.
398. 399. 400.	401. P	402. 61.395.425.70	403.	404. 45.107.223.25	405.	406. (16.288.202.4 5)
407. 408. 409.	410. P	411. 22.652.168.48	412.	413. 22.652.168.48	414.	415.
416. 417. 418.	419. P	420. 72.888.746.97	421.	422. 72.888.746.97	423.	424.

425. 426.

#### 427.

_					427.					
					431.	. 432.	433.	434.	435.	436.
	42	8.	429	. 4	430. B	966.109.511.2	966109511.	890.238.951.8	890.238.951.	(75.870.559.4
						7	3	1	81	6)
					440.					
	43	7.	438	. 4	439. P	441.		443.		445.
						8.604.936.14	442.	8.604.936.14	444.	-
			Т		449.					454.
	4	6.	447	. 4	448. P	450.		452.		(13.544.339.0
						71.801.653.12	451.	58.257.314.08	453.	5)
			T		458.	. 459.		461.		463.
	4	5.	456	. 4	457. P	885.702.922.0		823.376.701.6		(62.326.220.4
						1	460.	0	462.	1)
					465. Sub Total	466.	467.	468.	469.	470.
	46	4.			A (Tahap	4.627.119.015.	4.358.844.3	4.153.172.561.	4.153.172.56	(473.946.453.
					1)	05	43.60	68	1.68	37)
	4	11.	412	. 4	473. 474.					•
		-	7			475.	476.	477.	478.	479.
			$^{\dagger}$		483.					
	45	30.	481	4	482. T					
			]		.	484.	485.	486.	487.	488.
		$\vdash$	+		492.		.05.		496.	
	45	9.	4 <b>d</b> n	4	491. P	493.		495.	15.500.000.0	497.
	40	3.	730	. 4:	77.	15.500.000.00	494.	15.500.000.00	0	437.
			+		501.		7,74.	13.300.000.00	0	
	Λ.	8.	400	E /	500. P	502.		504.		506.
	43	70.	799	. 31	5q0. P	15.500.000.00	503.	15.500.000.00	505.	500.
ا						13.300.000.00	303.	13.300.000.00	JUJ.	-

Halaman 73 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

_			_		_					
50	7. 5	d8.	509.	51	1d.					1
						511.	512.	513.	514.	515.
				51	$\neg$	520.	521.	522.	523.	524.
51	6 5	17.	518	В		4.145.258.984.	4.145.258.9	3.593.386.465.	3.593.386.46	(551.872.519.
"	0. 3	1	10.	D.						
		-			+	95	84.95	34	5.34	61)
				52	28.	529.		531.		533.
52	5. 5	26.	527.	В		2.312.790.641.		1.884.304.421.		(428.486.219.
						15	530.	70	532.	36)
					#	i	330.	, ,	332.	
					37.					i
53	4. 5	35.	536.	P		538.		540.		542.
						48.606.710.83	539.	48.606.710.83	541.	-
				54	16	547.		549.		551.
۱.,	ļ	١.	_  _							
34	3. 3	44.	545.	P		884.718.381.4		495.090.016.6		(389.628.364.
		_			4	5	548.	3	550.	82)
				55	55.	556.		558.		560.
55	2. 5	53.	554.	P		466.495.832.6		455.346.811.7		(11.149.020.9
	l						557.		559.	0)
		+	+		+	-	337.		339.	
				56	54.	565.		567.		569.
56	1. 5	62.	563.	P		280.445.297.1		262.287.943.9		(18.157.353.1
		1				5	566.	9	568.	6)
		1	$\top$		,	574.		576.		
	L	1.								
57	0. 5	71.	572.	P		126.078.878.1		126.078.878.1		578.
	<u></u>		$\perp$		$\perp$	0	575.	0	577.	
			T	58	32.					
	ļ, ,	مام	591	P	- 1			505		597
3/	5 ا	80.	٦٩١.	Р		583.		585.		587.
		_			4	31.462.280.03	584.	31.462.280.03	586.	-
				59	91.	592.		594.		i
58	8. 5	89.	590.	P		103.370.362.9		103.370.362.9		596.
	-	]	77.	•			F03		FOF	
		+	-		+	6	593.	ь	595.	-
				60	00.					1
59	7. 5	98.	599.	P		601.		603.		605.
						81.941.120.50	602.	72.993.082.96	604	(8.948.037.54)
					_	1	002.	72.555.662.56	0011	(0.5 10.057.5 1)
					09.					i
60	6. 6	97.	608.	P						i
						610.	611.	612.	613.	614.
				61	18.					
61		16	617	P		610		621.		623.
0.1	J. 0	16.	01/.	P		619.				023.
		1	_		+	38.735.999.84	620.	38.735.999.84	622.	
				62	27.					i
62	4. 6	25.	626.	P		628.		630.		632.
						82.537.386.56	620	82.537.386.56	621	1
		+	_		+	02.337.300.30	629.	02.337.300.30	031.	
				63	36.					i
63	3. 6	34.	635.	P		637.		639.		641.
		1				9.587.484.18	638.	9.587.484.18	640.	
$\vdash$		+	+		45.	2.237.134.10	,	1.107.104.10		
	L	L								
64	2. 6	43.	644.	P		646.		648.		650.
	L	L	Ш			3.096.000.00	647.	3.096.000.00	649.	
				65	54.					
	ļ, ,	42	652	P		655		657		650
05	, t	52.	υ <b>ງ</b> 3.	Р		655.		657.		659.
$\vdash$		1	$\perp$		4	47.075.666.28	656.	46.472.223.34	658.	(603.442.94)
		1		66	5₫.					ı
66	0. 6	61.	662.	P		664.		666.		668.
	[	1	1	·		60.644.176.32	665.	60.644.176.32	667.	
$\vdash$	<u> </u>	+	+		+	00.044.170.32	003.	00.044.170.32	007.	
		1		67	72.					ı
66	9. 6	70.	671.	P		673.		675.		677.
		1				47.995.064.34	674.	47.995.064.34	676.	
		1	$\top$		21		-			686
						682.		684.		686.
67	8. 6	79.	680.	В		1.832.468.343.		1.709.082.043.		(123.386.300.
		1				81	683.	55	685.	25)
				69	90					
	٦ ,	1	600		- 1	601		603		605
68	/. 6	88.	089.	P		691.		693.		695.
	$oxed{oxed}$	_	$\perp$		$\perp$	4.858.411.53	692.	4.858.411.53	694.	-
				69	9g.	700.		702.		704.
60	6 6	97.	60º	P	- 1	384.387.964.7		364.998.751.4		(19.389.213.3
6 09	10. C	7'	J70.	P		504.307.904.7				(15.305.213.3
1		1								
		_			4	8	701.	3	703.	4)
	)5. 7	06.	707.	70	08.	709.	701. 710.	711.	703. 712.	713.
	5. 7	06.	707.	70 P	- 1					

Halaman 74 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

		2		2		0)
	71	7. 718.		720.		
714. 715. 716.	Р	356.744.949.1		356.744.949.1		722.
. 1 1 1		4	719.	4	721.	_
	726	. 727.		729.		731.
723. 724. 725.	P	306.737.667.3		259.166.678.1		(47.570.989.1
745. 724. 725.		5	728.	6	730.	9)
	721	. 736.	720.	738.	750.	3,
732. 733. 734.	73. P	137.945.738.7		137.945.738.7		740.
732. 733. 734.	,	7	737.	7	739.	740.
	744		737.	,	739.	-
741. 742. 743.	744 P	745.		747.		749.
741. 742. 743.	P		746.		740	/49.
	75	23.805.127.40	740.	23.805.127.40	748.	-
	753			75.0		750
750. 751. 752.	P	754.		756.		758.
		6.108.166.98	755.	6.108.166.98	757.	-
	762					767.
759. 760. 761.	P	763.		765.		(12.964.179.0
		96.796.495.29	764.	83.832.316.27	766.	2)
	771	1.				
768. 769. 770.	P					
		772.	773.	774.	775.	776.
	780					
777. 778. 779.	Р	781.		783.		785.
		9.974.962.67	782.	9.974.962.67	784.	-
	789	<b>.</b>				
786. 787. 788.	P	790.		792.		794.
		71.827.836.30	791.	71.827.836.30	793.	-
	798	<b>.</b>				
795. 796. 797.	Р	799.		801.		803.
		9.587.484.18	800.	9.587.484.18	802.	-
	807	<b>1</b> .				
804. 805. 806.	Р	808.		810.		812.
		3.096.000.00	809.	3.096.000.00	811.	-
		814.	815.	816.	817.	818.
	813. Sub Total B	4.160.758.984.	4.145.258.9	3.608.886.465.	3.608.886.46	(551.872.519.
	(Tahap II)	95	84.95	34	5.34	61)
	819.	820.	821.	822.	823.	824.
		826.	827.	828.	829.	830.
		8.787.878.000.	8.504.103.3	7.762.059.027.	7.762.059.02	(1.025.818.97
	825. Total A dan B	00	28.55	02	7.02	2.99)
		1	32.	1	34.	1
	831. PPN 10%		98.898.000.00 83	1	95.641.729.73 8	35. 83
	551 IN 1070	1	38.		40.	05
	837. PPh		30. 74.798.938.00 83	1		1. 84
		1	7790.930.00 83	,	- 0	T±. 0 <sup>2</sup>
	843. Kerugian	_	1.	_	16	
	Keuangan	-	44.		46. DE 6 417 207 200	84
	Negara Q / O	/.	.814.181.062.0 <b>8</b> 4	<del>†</del> 5. /	.056.417.297.298	7. 75

849.

- Bahwa menurut ketentuan Perpres No 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres RI No 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, pada pada Pasal 51 ayat (2c) yaitu : "pembayarannya didasarkan pada hasil pengukuran bersama atas volume pekerjaan yang benar-benar telah dilaksanakan oleh Penyedia Barang/Jasa"

Halaman 75 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur TA 2015, dari banyaknya item-item pekerjaan sebagaimana ditentukan dalam kontrak yang tidak selesai dikerjakan, tetapi dibuatkan laporan progres fisik seolah-olah di lapangan telah memenuhi prestasi pekerjaan 100%, laporan tersebut dibuat dan ditandatangani oleh Terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST sebagai Konsultan Pengawas, bersama dengan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK dan RUBIATUN Direktur PT. Elita Mataram.
- Bahwa berdasarkan dokumen-dokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%.
- Bahwa ketentuan UU RI No 1 Tahun 2004 tanggal 14 Januari 2004 tentang Perbendaharaan Negara, pada Pasal 18 ayat (3): "Pejabat yang menandatangani dan/atau mengesahkan dokumen yang berkaitan dengan surat bukti yang menjadi dasar pengeluaran atas beban APBN/APBD bertanggung jawab atas kebenaran material dan akibat yang timbul dari penggunaan surat bukti dimaksud"
- Bahwa untuk maksud agar dapat memenuhi proses pembayaran tersebut, terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST sebagai Konsultan Pengawas dan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK bersama dengan RUBIATUN Direktur PT. Elita Mataram telah membuat dan menandatangani suratsurat dan Berita Acara sebagai kelengkapan dokumen pembayaran sebagai berikut:
  - 1) Pencairan Uang Muka sejumlah Rp. 1.565.840.080,

850. Sesuai SP2D No: 151691303000048 tanggal 15 September 2015, dibuat dokumen- dokumen berupa :

Halaman 76 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 851. Surat Perjanjian Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015;
- 852. Surat Perintah Mulai Kerja Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 tanggal 12 Agustus 2015;
- 853. Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 019/pum/EMA/VIII/2015 tanggal 26 Agustus 2015 perihal Permohonan Uang Muka;
- 854. Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00323/419996/2015 tanggal 14 September 2015 untuk Pembayaran Uang Muka;
- 2) Pencairan Angsuran I sejumlah Rp. 1.452.995.737,
  - 855. Sesuai P2D Nomor: 151691303000052 tanggal 30 Oktober 2015, dokumen- dokumen berupa :
  - 856. Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: 03.a/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 30 September 2015;
  - 857. Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk Pembayaran Angsuran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/731.a/2015 tanggal 30 September 2015;
  - 858. Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor : 03/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 5 Oktober 2015 perihal Permohonan Angsuran I;
  - 859. Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00352/419996/2015 tanggal 30 Oktober 2015 untuk Pembayaran Angsuran I;
- 3) Pencairan Angsuran II sejumlah Rp. 1.467.975.075,
  - 860. Sesuai SP2D Nomor: 151691303000057 tanggal 7
    Desember 2015, dokumen- dokumen berupa :

Halaman 77 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- 861. Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 10/pem.2/EMA/X/2015 tanggal 18 November 2015 perihal Permohonan Angsuran II;
- Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan

  Nomor: 10.a/pem.2/EMA/XI/2015 tanggal 19 November 2015;
- 863. Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan
  Pelaksanaan untuk Pembayaran Angsuran Nomor:
  Kd.19.03/1/KU.00.02/971.a/2015 tanggal 19 November 2015;
- 864. Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00352/419996/2015 tanggal 3 Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran II;
- 4) Pencairan Angsuran III sejumlah Rp. 1.467.975.075,
  - 865. Sesuai SP2D Nomor: 151691303000065 tanggal 18 Desember 2015, dokumen- dokumen berupa :
  - Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00450/419996/2015
     tanggal 17 Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran III;
- 5) Pencairan Angsuran IV sejumlah Rp. 1.467.975.075,
  - 866. Sesuai SP2D Nomor: 151691303000069 tanggal 30 Desember 2015, dokumen- dokumen berupa :
  - Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 21/pem.5/EMA/XII/2015 tanggal 21 Desember 2015 perihal Permohonan Angsuran IV;
  - Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor:
     21.a/pem.5/EMA/XII/ 2015 tanggal 21 Desember 2015;
  - Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk
     Pembayaran Angsuran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/997.a/2015
     tanggal 21 Desember 2015;
  - Surat PPK Nomor: Kd.19.03/1/Ku.00.02/624.a/2015 tanggal 21

    Desember 2015 hal Pemeriksaan Pekerjaan (PHO) Pertama;

Halaman 78 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan Awal Pekerjaan
   Bidang Administrasi No: 001/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal
   22 Desember 2015;
- Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan Awal Pekerjaan
   Bidang Fisik Nomor: 002/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22
   Desember 2015;
- Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan Awal Pekerjaan
   Nomor: 003/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22 Desember
   2015;
- Surat PPK Nomor: 004/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22
   Desember 2015 perihal Perintah untuk Melaksanakan
   Perbaikan/Penyempurnaan Pekerjaan;
- Surat Ketua Tim PPHP Nomor: 13/PPHPKemenag.Ltm/XII/2015
   tanggal 22 Desember 2015 perihal Laporan Hasil Pemeriksaan
   Pekerjaan;
- Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 20/pem.4/EMA/XII/2015
   tanggal 23 Desember 2015 perihal Permohonan Angsuran IV;
- Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor : 00491/419996/2015 tanggal 23 Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran IV;
- Surat Perintah Membayar (SPM) Nomor: 00492/419996/2015
   tanggal 23 Desember 2015 untuk Pembayaran Angsuran V;
- Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor:
   20.a/pem.4/EMA/XII/ 2015 tanggal 24 Desember 2015;
- Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk
   Pembayaran Angsuran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/999.a/2015
   tanggal 24 Desember 2015;
- 6) Pencairan Angsuran V sejumlah Rp. 391.460.020,

867. Sesuai SP2D Nomor: 151691303000070 tanggal 30 Desember 2015; dokumen- dokumen berupa :

Halaman 79 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor:
   97/ACH.T/XII/2015 tanggal 31 Desember 2015;
- Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: Kd.19.03/1/KU.002/632/2015 tanggal 31 Desember 2015;
- Surat Direktur PT Elita Mataram Nomor: 12/PHO.I/ELMA.PT/I/2016 tanggal 12 Januari 2016 perihal Permohonan PHO/FHO;
- Surat PPK Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/05.a/2016 tanggal 12
   Januari 2016 perihal Pelaksanaan Serah Terima Pekerjaan (PHO/FHO);
- Berita Acara Pemeriksaan Pertama (PHO) Hasil Pekerjaan
   Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC)
   Kabupaten Lombok Timur Nomor: Kd.19.3/1/KU.00.02/07.a/2016
   tanggal 14 Januari 2016;
- Notulen Rapat Hasil Kunjungan Lapangan Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/ 08.b/2016 tanggal 14 Januari 2016;
- Surat Ketua Tim PPHP No: Kd.9.03/I/KU.00.02/08.c/2016 tanggal
   15 Januari 2016 perihal Rekomendasi/Penyampaian Berita Acara
   Hasil Pemeriksaan Pekerjaan;
- Berita Acara Serah Terima Pekerjaan Konstruksi (PHO/FHO) Nomor: Kd.19.03/1/ KU.00.02/08.a/2016 tanggal 15 Januari 2016;
- Laporan Hasil Pemeriksaan Fisik Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur Tim Ahli Fakultas Teknik Universitas Mataram;
- Bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB ditemukan adanya kerugian keuangan negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) dengan uraian sebagai berikut:

Halaman 80 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

г					
	86 N o	8.	869. URAI AN	871. 870. NILAI	873. 872. TOTAL
	8	74. )	875. Rea lisasi Pem baya ran (SP2 D)	876877. R 8.787.878.000,0 p 0	878879.
	8	80.	881.dik uran gi PPN	882. R 883. p 798.898.000,00	884885.
	8	86.	887. dik uran gi PPh	888. R 889. p 174.798.938,00	890891.
	8	92.	893. Pe mba yara n SP2 D setel ah dikur angi PPN dan PPh	894895.	896897. R 7.814.181.062,0 p 0
		98.	899. Nila i Fisik Terp asan g (ber- dasa rkan Cek Fisik Ahli UNR AM)	900901. R 7.762.059.027,0 p 2	902.
	9	04.	905.dik uran gi PPN 911.Nila i Fisik Terp asan g setel ah	906. R 907. p 705.641.729,73	908909.
			Diku		914915.
	_	10	rangi	012012	R 7.056.417.297,2
-		10.	PPN	912913.	p 9
	9	<b>19</b> 17.	Jlh	918919.	920921.

Halaman 81 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





		R	
3	) Kerugian Keuangan Negara (1-2)	р	757.763.764,71

- Bahwa perbuatan terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST yang dalam pelaksanaan pekerjaan tidak dilaksanakan sebagaimana kontrak, akan tetapi dibuatkan laporan progress fisik dan Berita Acara seolah-olah telah mencapai 100%, kemudian dilakukan proses permintaan dan pembayaran secara penuh 100% adalah merupakan perbuatan menyalahgunakan wewenang bersama dengan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK, RUBIATUN Direktur PT. Elita Mataram dan WAKIRAN selaku Komisaris PT. Elita Mataram karena bertentangan dengan Perpres No 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres RI No. 54 Perpres No 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, pada pada Pasal 51 ayat (2c) dan Undang-Undang RI Nomor 1 Tahun 2004 tanggal 14 Januari 2004 tentang Perbendaharaan Negara, pada Pasal 18 ayat (3);
- Bahwa akibat perbuatan terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Konsultan Pengawas bersama bersama dengan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK, RUBIATUN selaku Direktur PT. Elita Mataram dan WAKIRAN selaku Komisaris PT. Elita Mataram telah menimbulkan kerugian keuangan negara/ daerah sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 atau sekitar jumlah tersebut
- 922. Perbuatan terdakwa **L. SYUKRANINGRAT, ST** sebagaimana diatur dan diancam pidana dalam Pasal 3 jo pasal 18 UU RI Nomor : 31 Tahun 1999 tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi sebagaimana diubah dan ditambah dengan UU RI Nomor : 20 Tahun 2001

Halaman 82 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





tentang Perubahan atas UU Nomor : 31 Tahun 1999 tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi Jo Pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHPidana.

923. Menimbang, bahwa terhadap dakwaan Penuntut Umum tersebut Penasihat Hukum Terdakwa tidak mengajukan keberatan/eksepsi;

924

925. Menimbang, bahwa untuk membuktikan dakwaannya, Penuntut Umum telah mengajukan Saksi-saksi yang dibawah sumpah pada pokoknya menerangkan sebagai berikut :

#### Saksi M. HASANAIN;

- Bahwa saksi pernah diperiksa oleh penyidik Polda NTB dan sesuai keterangan saksi yang tertuang dalam Berita Acara Pemeriksaan adalah benar:
- Bahwa kapasitas saksi pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah sebagai Ketua Pokja ULP dan sebagai Sekretaris Panitia Pemeriksa Hasil Pekerjaan (PPHP).
- Bahwa yang menunjuk saksi sebagai Ketua POKJA ULP dan Sekretaris team PPHP pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah Kepala Kantor Kementerian Agama kabupaten Lombok Timur (H. NASRUDDIN,S.Sos.,M.PdI);
- Bahwa team Pokja terdiri dari :
  - 1. Saksi sendiri sebagai Ketua.
  - 2. A.H. KHOIRUL ALAM, ST selaku Sekretaris.
  - 3. L. MUHAMMAD AMIN, SH selaku Anggota.
  - 4. LALU EKA KURNIAWAN, S.Ap selaku Anggota.
  - 5. ZULKARNAIN, SE selaku Anggota.
- Bahwa yang menjadi tugas dan tanggungjawab Ketua Pokja pengadaan dimaksud adalah:
  - 1. Menyusun rencana pemilihan barang dan jasa.
  - 2. Menetapkan dokumen pengadaan.
  - 3. Menetapkan besaran nominal jaminan penawaran.

Halaman 83 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

- Melakukan pengumuman pelelangan pada system LPSE (mengumumkan jadwal proses pelelangan) menggunakan LPSE Kemenag Kab. Lotim-NTB.
- 5. Memberikan penjelasan/aan widjing.
- 6. Membuat berita acara pembukaan penawaran.
- 7. Menilai kualifikasi penyedia barang dan jasa melalui pra atau pasca kualifikasi.
- 8. Melakukan evaluasi baik tahapan administrasi, teknis dan harga.
- 9. Melakukan pembuktian kualifikasi.
- 10. Menetapkan Pemenang.
- 11. Menjawab sanggahan apabila ada sanggahan dari peserta lelang.
- 12. Mengumumkan Pemenang
- 13. Membuat dan menandatangani Berita Acara Hasil Pelelangan.
- Bahwa yang saksi jadikan acuan untuk memproses pengadaan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 adalah:
  - a. Surat permintaan lelang dari Pejabat pembuat komitmen/PPK ke Ketua Pokja/Panitia MAN IC Kementerian Agama Kab. Lotim dengan No. : Kd.19.3/1/KU.00.02/346/2015 tanggal 02 Juli 2015 perihal Proses Pelelangan MAN IC Kab. Lotim Tahun 2015.
  - b. DIPA Kementerian Agama Kab. Lotim .
  - Dokumen fisik MAN IC (Gambar perencanaan, RKS, HPS dan BQ).
  - d. Dokumen Pengawasan MAN IC (RAB, KAK dan Analisa kebutuhan).
  - e. CD (Compack Disk) Dokumen fisik dan pengawasan MAN IC.
- Bahwa sumber dana atas pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 adalah dari APBN Kementerian Agama TA 2015 yang diturunkan di DPA Kemenag

Halaman 84 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Kantor Lombok Timur ,Pagu Anggaran Rp 9.680.000.000,00 (Sembilan milyar enam ratus delapan puluh juta rupiah ).

- Bahwa benar nilai HPS atas pekerjaan dimaksud adalah sebesar Rp 9.656.667.000.00 (Sembilan milyar enam ratus lima puluh enam juta enam ratus enam puluh tujuh ribu rupiah) yang disusun oleh H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dan sama sekali tidak pernah melibatkan saksi.
  - Bahwa saksi selaku Ketua Pokja tetap ikut setiap tahapan kegiatan pelelangan terkait pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 dan sesuai jadwal Tim Pokja mengumumkan pelelangan atas pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 dimaksud pada tanggal 06 Juli 2015 memalui website LPSE Kementerian Agama RI.
- Bahwa perusahaan yang mendaftar dan memasukkan penawaran adalah sebanyak 56 penyedia barang / jasa dan yang memasukkan / mengupload dokumen penawaran sebanyak 7 perusahaan, antara lain :
  - a. PT. Bumi Sanduay dengan nilai penawaran sebesar Rp 8.491.670.000,-
  - b. PT. Verbeck Mega Perkasa nilai penawaran sebesar Rp 8.641.570.000,-
  - c. PT. Nurman Abadi dengan nilai penawaran sebesar Rp 8.685.898.000,-
  - d. PT. Elita Mataram dengan nilai penawaran sebesar Rp 8.787.878.000,-
  - e. PT. Toton Cita Abadi dengan nilai penawaran sebesar Rp 8.926.792.000,-
  - f. PT. Ris Putra Delta dengan nilai penawaran sebesar Rp 9.224.628.000,-
  - g. PT. Mitra Bonanza Lamganda nilai penawaran sebesar Rp 9.241.051.000,

Halaman 85 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Terkait dengan Proses Evaluasi Admintrasi tersebut diperoleh Hasil sebagai berikut perusahaan yang dinyatakan lulus adalah :
  - a. PT. BUMI SANDUAY.
  - b. PT. NURMAN ABADI.
  - c. PT. ELITA MATARAM.
  - d. PT. TOTON CITA ABADI.
- Bahwa dari 4 (empat) perusahaan yang dievaluasi teknis, hanya satu perusahaan yang dinyatakan lulus yaitu PT. ELITA MATARAM dengan nilai bobot 75,03 % karena berdasarkan LDP untuk ambang batas nilai total teknis adalah 75% sedangkan untuk 3 perusahaan lainnya (PT. BUMI SANDUAY, PT. NURMAN ABADI, PT. TOTON CITA ABADI) dinyatakan tidak memenuhi syarat (gugur)
- Bahwa benar alasan terhadap 3 (tiga) perusahaan (PT. BUMI SANDUAY, PT. NURMAN ABADI, PT. TOTON CITA ABADI) dinyatakan gugur / tidak lulus pada tahapan evaluasi teknis adalah sebagai berikut :
  - a. PT. BUMI SANDUAY yang tidak memenuhi ambang batas total nilai teknis digugurkan karena nilai unsur peralatan perusahaan 16.54 sedangkan Pasinggrade Sub unsure Peralatan Perusahaan yang disyaratkan minimal 17.5, seperti contoh pada peralatan Exavator yang memiliki nilai sub unsur status kepemilikan 0,5 karena sewa, nilai sub unsur usia alat 0,5 karena usia 5 s/d 10 tahun dan nilai sub unsur alat adalah 1 karena lokasi berada disewa posisinya ada di NTB/Bali sehingga nilai total sub unsure peralatan Exavator adalah 0,5 x 0,5 x 1 = 0,25 x 15% (bobot alat Exavator) = 3,75. Sehingga untuk 18 peralatan lainnya setelah dinilai dengan metode yang sama seperti untuk Exavator, maka didapatkan jumah nilai total peralatan 47,3% dikalikan bobot maksimal unsur peralatan dalam LDP yaitu 35 maka diperoleh hasil 16,54 dibawah batas maksimal unsure peralatan 17,5 sehingga dinyatakan gugur.
  - b. PT. NURMAN ABADI digugurkan karena tidak memenuhi persyaratan faktor mutlak teknis yaitu keberadaan dokumen

Halaman 86 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





tidak lengkap seperti bukti kepemilikan peralatan dari yang memberikan dukungan tidak dilampirkan sehingga gugur dievaluasi teknis.

- c. PT. TOTON CITA ABADI digugurkan karena tidak memenuhi persyaratan faktor mutlak seperti lampiran ijazah tenaga pelaksana struktur, tenaga surveyor dan tenaga logistic tidak sesuai persyaratan dalam LDP dan juga karena lampiran SKA tenaga mekanikal tidak sesuai persyaratan dalam LDP dan bukti milik perusahaan yang memberikan dukungan tidak dilampirkan;
- Bahwa dari Evaluasi Harga serta dilanjutkan dengan yang dilakukan oleh Tim POKJA ULP dengan hasil bahwa nilai penawaran yang dimasukkan oleh PT.ELITA MATARAM telah dinyatakan lulus/memenuhi persyaratan karena dibawah HPS.
- Bahwa tahapan selanjutnya adalah masa sanggah terhitung mulai tanggal 1 Agustus s/d 5 Agustus 2016 dan pada masa sanggah terdapat satu penyedia yang melakukan sanggahan yaitu PT. BUMI SANDUAY dengan materi sanggahan yaitu klaim kesalahan perhitungan nilai teknis peralatan dan atas sanggahan tersebut kami telah kami jawab sesuai Surat Nomor :12/POKJA/Kons-Gdg.MIC/2015 tanggal 6 Agustus 2015 ;
- Bahwa team PPHP terdiri dari :
  - a. Drs. FAUZAN AZIMA selaku Ketua
  - b. Saksi Sendiri selaku Sekretaris
  - c. L.MUH. NASIR, S.Pd. selaku anggota
  - d. FATHURRAHMAN, S.Pd. selaku anggota
  - e. L. EKA KURNIAWAN, S.Ap. selaku anggota
- Bahwa tugas utama PPHP adalah :
  - a. Melakukan pemeriksaan hasil pekerjaan Pengadaan Barang/Jasa sesuai dengan ketentuan yang tercantum dalam Kontrak (yang mencakup kesesuaian jenis, spesifikasi teknis, jumlah/volume/kuantitas, mutu/ kualitas, waktu dan tempat penyelesaian pekerjaan apakah sesuai dengan yang tertuang dalam kontrak atau tidak)
  - b. Menerima hasil Pengadaan Barang/Jasa setelah melalui pemeriksaan/ pengujian

Halaman 87 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- c. Membuat dan menandatangani Berita Acara Serah Terima Hasil Pekerjaan.
- Bahwa berdasarkan pemeriksaaan kuantitas terhadap hasil pekerjaan pada Pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 sesuai dengan cek list pemeriksaan, pada Tanggal 22 Desember 2015 terhadap progres pekerjaan belum mencapai 100%, karena ada beberapa item pekerjaan yang belum dikerjakan dan belum selesai dikerjakan.
- Bahwa Tim PPHP memperoleh Cek List Pemeriksaan sebagai acuan dalam melakukan pemeriksaan dari terdakwa H.M.YUNUS SYIHABI,S.Ag selaku PPK yang memuat Item dan Volume pekerjaan, terhadap siapa yang membuat cek list tersebut Saksi tidak mengetahuinya
- Bahwa terkait pelaksanaan pemeriksaan yang dilakukan oleh Tim PPHP pada tanggal 22 Desember 2015 tidak pernah dibuatkan Berita Acara Hasil Pemeriksaan.
  - Bahwa benar saksi selaku sekretaris Tim PPHP tidak pernah membuat terkait berita acara tersebut diatas namun Saksi pernah menandatangani Berita acara tersebut di atas dimana prosesnya sekitar Bulan Mei 2018 Saksi ditelpon oleh H.M. YUNUS SYIHABI,S.Ag untuk datang ke rumah milik Drs. FAUZAN AZIMA di Dusun Rakam Desa Pancor Kec. Selong Kab. Lombok Timur, kemudian setelah sampai di rumah milik Drs. FAUZAN AZIMA, Saksi melihat H.M.YUNUS SYIHABI,S.Ag, L. EKA KURNIAWAN dan Drs. FAUZAN AZIMA selanjutnya H.M.YUNUS SYIHABI,S.Ag meminta Saksi untuk menandatangani terkait Berita Acara tersebut diatas dengan alasan dari H.M.YUNUS SYIHABI,S.Ag saat itu bahwa Berita Acara tersebut baru diketemukan,kemudian Saksi menandatangani berita acara tersebut diatas bersama dengan Drs. FAUZAN AZIMA dan L.EKA KURNIAWAN.
- Bahwa Tim PPHP belum pernah melakukan serah terima hasil pekerjaan kepada PPK namun pada Tanggal 14 Januari 2015 Tim PPHP melakukan pemeriksaan terhadap hasil

Halaman 88 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

pekerjaan berdasarkan Surat dari PPK Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/05.a/2016 tanggal 12 Januari 2016 Perihal Pelaksanaan Serah Terima Pekerjaan (PHO). Adapun Proses pemeriksaan yang dilakukan oleh Tim PPHP adalah Setelah mendapat surat dari PPK Perihal Pelaksanaan Serah Terima Pekerjaan (PHO), Pada Tanggal 13 Januari 2016 Ketua Tim PPHP (Drs. FAUZAN AZIMA) memberitahukan kepada semua Tim PPHP untuk melakukan pemeriksaan pada Tanggal 14 Januari 2016 kemudian Pada Tanggal 14 Januari 2016 Tim melaksanakan Pemeriksaan Hasil Pekerjan pada Pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 dengan menggunakan acuan Cek List Pemeriksaan yang diberikan oleh PPK, dimana berdasarkan Cek List Pemeriksaan tersebut terhadap capaian progres pekerjaan sudah mencapai 100% selanjutnya Hasil Pemeriksaan Tim PPHP berupa cek list pemeriksaan tersebut diserahkan kepada H.M. YUNUS SYIHABI,S.Ag selaku PPK.

- Bahwa berdasarkan Cek List Pemeriksaan yang digunakan acuan oleh Tim PPHP dalam melaksanakan Tugas Dan Tanggung Jawab terhadap progres capaian pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 sudah mencapai 100%.
- Bahwa benar sampai saat ini pekerjaan tersebut belum dilakukan Serah terima Pekerjaan akhir (FHO) karena tidak adanya permintaan dari PPK kepada tim PPHP, pada hal sesuai kontrak seharusnya FHO dilakukan pada akhir masa pemeliharaan 180 hari kalender terhitung sejak tanggal 13 Januari s/d 10 Juni 2016 sebagaimana Notulen Rapat Hasil Kunjungan Lapangan Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.b/2016 tanggal 14 Januari 2016

926. 927. 2. Saksi ABDUL HARIS KHOIRUL ALAM; 928.

Halaman 89 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





- Bahwa saksi dalam pembangunan MAN IC adalah sebagai sekertaris POKJA ULP;
- Bahwa nilai HPS atas pekerjaan dimaksud adalah sebesar Rp 9.656.667.000.00 (Sembilan milyar enam ratus lima puluh enam juta enam ratus enam puluh tujuh ribu rupiah ) yang disusun oleh H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dan sama sekali tidak pernah melibatkan saksi.
- dengan 929. -Bahwa terkait penetapan pengumuman PT. Elita Mataram sebagai pemenang sesuai Pengumuman Pemenang pelelangan 🔷 Umum No: 11/ POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 31 Juli 2015, vang seharusnya melaksana-kan pekerjaan adalah pihak yang menandatangani Kontrak dan tidak boleh dialihkan kepada pihak lain, dan jika terjadi pengalihan maka hal itu telah menyimpang dengan perjanjian/Kontrak kerja.
- 930. -Bahwa saksi tidak pernah menerima sesuatu apapun dari pemenang lelang.
- 931. **3. Saksi AKHMAD KHAERUL MUNADY, ST**932. -Bahwa saksi sebagai Pengelola Teknis Proyek

  (PTP) dalam Pembangunan MAN IC secara umum bertugas :
  - 933. a. membantu melakukan pengecekan kelengkapan secara administrasi dalam bidang perencanaan.
  - 934. b. mengecek kelengkapan atas laporan baik mingguan, bulanan, maupun akhir pekerjaan yang dilaksanakan oleh kontraktor dan kelengkapan administrasi lainnya dalam hal pelaksanaan pekerjaan.
  - 935. c. melakukan pengecekan dan evaluasi kesesuaian antara laporan kontraktor dengan kondisi riil dilapangan pada saat kontraktor meminta untuk dilakukan pembayaran atas pekerjaan yang telah dilaksanakan.
  - 936. -Bahwa produk dan pertanggungjawaban saksi selaku PTP dalam melakukan pengecekan baik untuk kelengkapan administrasi maupun pengecekan/evaluasi kesesuaian dengan kondisi rill dilapangan terhadap pekerjaan yang telah dilakukan oleh PT. Elita Mataram adalah berdasarkan Halaman 90 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaime





putusan.mahkamahagung.go.id

informasi dari konsultan pengawas dan dari informasi tersebut Saksi menandatangani baik laporan mingguan dan laporan bulanan yang dibuat oleh kontraktor (PT. Elita Mataram) pada saat akan meminta pembayaran secara pertahap (termin) atas perkerjaan yang telah dilaksanakan, akan tetapi penandatanganannya tidak dilakukan setiap tahapan (termin) karena dilakukan secara sekaligus pada sekitar akhir Bulan Desember 2015 atas permintaan dari PPK terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag.

- 937. -Bahwa spesifikasi teknis terhadap perencanaan pekerjaan tersebut adalah pembangunan Asrama Putri dengan 2 (dua) Lantai terbagi masingmasing lantai sebanyak 16 (enam belas) fisik ruang/kamar ; Pembangunan Ruang Makan 1 (satu) lantai ukuran 33 x 17,5 Meter ; Pembangunan Tower, Sumur dan Penampungan Air (reservoir) serta Pembangunan lanjutan ruang kelas untuk lantai 2 (dua) dan finising
- 938. -Bahwa kontraktor / rekanan yang melaksanakan terkait pekerjaan dimaksud adalah PT. Elita Mataram yang beralamat di Jl. Bondowoso II No. 5 Mataram, Sebagaimana tertuang dalam kontrak nomor : Kd.19.03/KU.00.02/ 357/2015 tanggal 12 Agustus 2015 yang ditandatangani oleh RUBIATUN (Direktris PT. Elita Mataram) selaku kontraktor/rekanan dan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK).
- 939. -Bahwa sepengetahuan saksi nilai kontrak terhadap pekerjaan tersebut sebesar Rp. 8.787.878.000, (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah) dengan jangka waktu pelaksanaan pekerjaan selama selama 142 (seratus empat puluh dua) hari Kalender yaitu sampai dengan tanggal 31 Desember 2015;
- 940. -Bahwa PT. Elita Mataram tidak mampu menyelesaikan pekerjaannya sesuai dengan berakhirnya kontrak yaitu tanggal 31 Desember 2015 karena dalam tahap pelaksanaan pekerjaannya mengalami keterlambatan sehingga PT. Elita Mataram dikenakan denda keterlambatan.

Halaman 91 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



941. -Bahwa melihat seluruh laporan bulanan yang ditunjukkan oleh pemeriksa dimaksud dapat Saksi jelaskan bahwa memang benar Saksi pernah melihat dan menandatangani seluruh laporan tersebut sebagai pihak yang menyetujui. Dan dari laporan tersebut persentase pelaksanaan pekerjaan yang telah selesai dilaksanakan oleh PT. Elita Mataram periode tanggal 31 Desember 2015 adalah sebanyak

98,65% (Sembilan puluh delapan koma enam puluh lima

persen).

- 942. -Bahwa dilihat dari dokumen yang telah Saksi tandatangani maka Saksi selaku PTP memang membenarkan dan menyetujui atas laporan mingguan dan bulanan yang telah dibuat dan disusun oleh PT. Elita Mataram namun sebagaimana penjelasan Saksi tersebut di atas bahwa sebenarnya laporan tersebut Saksi tandatangani secara sekaligus pada sekitar akhir Bulan Desember 2015 atas permintaan dari PPK terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag.
- 943. -Bahwa benar tidak dilakukannya Adendum kontrak karena rekanan (PT. Elita Mataram) telah memberikan pernyataan kesanggupan untuk melanjutkan pekerjaan dan membayar denda keterlambatan;
- Bahwa yang menjadi penyebab keterlambatan karena adanya pekerjaan finising yaitu beberapa pintu ruang/kamar, matrial pabrikasi dan beberapa lampu yang belum terpasang serta cat tembok yang harus disempurnakan dimana hal itu saksi ketahui karena pada tanggal 22 Desember 2015 Saksi pernah dihubungi melalui telepon oleh terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag (PPK) guna meminta agar Saksi ikut bersama-sama dengan M. FAIZUN, ST (Pengawas lapangan dari CV. Archi Teknik), kontraktor pelaksana (PT. Elita Mataram) dalam hal ini diwakili oleh terdakwa WAKIRAN, TEGUH WIYONO dan FARIS, dan Tim PPHP termasuk PPK untuk melakukan pengecekan terhadap volume pekerjaan fisik terpasang sebelum dilakukan PHO, sehingga dari hasil pengecekan tersebut disimpulkan bahwa pekerjaan belum dapat dilakukan

Halaman 92 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





PHO karena adanya temuan kekurangan pekerjaan finising tersebut;

- Bahwa hasil temuan kekurangan pekerjaan finising tersebut sampai dengan batas waktu kontrak yaitu tanggal 31 Desember 2015 tidak mampu diselesaikan oleh rekanan (PT. Elita Mataram) dan persentase pekerjaan baru mencapai 98,65% (Sembilan puluh delapan koma enam puluh lima persen) sesuai dengan Laporan Mingguan dan bulanan yang dibuat dan disusun oleh PT. Elita Mataram
- Bahwa benar secara pasti kapan PT. Elita Mataram dapat menyelesaikan pekerjaan tersebut saksi tidak mengetahui karena saksi selaku PTP tidak pernah dilibatkan dalam pelaksanaannya namun jika dilihat dari dokumen berupa Rekapitulasi Progres Harian dan Denda yang saksi tandatangani pencapaian 100% ditargetkan pada tanggal 12 Januari 2016.
- Bahwa terhadap pekerjaan tersebut telah dilakukan pembayaran 100% ke PT. Elita Mataram sebelum saksi diminta menandatangani dokumen Laporan Mingguan, bulanan dan laporan kemajuan pelaksaan pekerjaan yang dibuat oleh PT. Elita Mataram tersebut karena pada saat dokumen tersebut disodorkan untuk saksi tandatangani, terdakwa H.M YUNUS SYIHABI, S.Ag menyampaikan bahwa dokumendokumen tersebut hanya sebatas sebagai arsip saja.
- Bahwa yang ditunjuk selaku Konsultan Pengawas adalah terdakwa H. LL. SYUKRANINGRAT selaku Direktur CV. Archi Teknik dan yang ditunjuk sebagai Pengawas lapangan adalah saksi M. FAIZUN, ST. sedangkan bagaimana proses penetapannya Saksi tidak mengetahuinya
  - Bahwa benar kegiatan pengawasan yang dilaksanakan oleh CV. Archi Teknik adalah selama 142 (seratus empat puluh dua) hari Kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus 2015 s/d tanggal 31 Desember 2015 dengan produk sebagai bentuk pertanggungjawaban dalam pelekasanan tugas pengawasan yang dibuat oleh CV. Archi Teknik sebagai konsultan pengawas atas pelaksanaan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) di Desa Suwangi, Kec. Sakra,

Halaman 93 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 adalah berupa Laporan Mingguan dan Bulanan progress pekerjaan

945.

946. 4. Saksi FARIS ROSADA, ST

948. - Bahwa saksi saksi selaku Tenaga Teknik PT. Elita Mataram mempunyai tugas sebagai berikut :

- 949. 1. Survey lokasi untuk pekerjaan yang akan diikuti pelelangannya oleh PT. Elita Mataram dengan tujuan untuk mengetahui apakah benar lokasi pekerjaan sesuai dengan yang dilelang.
- 950. 2. Membuat dokumen penawaran termasuk menyusun RAB.
- 951. -Bahwa PT. Elita Mataram pernah mengerjakan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 dimana pekerjaan diperoleh dari hasil lelang dan saat itu PT. Elita Mataram mengajukan penawaran senilai Rp 8.787.878.000 mengacu dari Built Of Quantity (BQ) hasil download LPSE Kantor Kanwil Kementerian Agama Provinsi NTB dan atas dasar itu saksi mengajukan RAB penawaran PT. Elita Mataram senilai Rp 8.787.878.000 dan penawaran tersebut saksi peroleh dari survey harga pasar, upah buruh dan bahan bangunan yang berlaku saat itu.
- 952. -Bahwa Direktris PT. Elita Mataram adalah terdakwa RUBIATUN dan terdakwa WAKIRAN adalah Komisaris PT. Elita Mataram
- 953. -Bahwa dalam menyusun nilai penawaran PT. Elita Mataram senilai Rp. 8.787.878.000 saksi selaku tenaga teknis mengacu pada HPS yang di upload, sehingga saksi menawar pekerjaan tersebut di bawah HPS (Rp. 9.656.667.000) dengan pertimbangan harga pasar berdasarkan survey yang saksi lakukan pada beberapa distributor namun hasil survey tidak tercatat pada kertas kerja.
- 954. -Bahwa PT. Elita Mataram memasukan dokumen penawaran untuk pekerjaan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 pada tanggal 15

Halaman 94 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Juli 2015, dan yang mengupload dokumen penawaran di Kantor PT. Elita Mataram di Jln. Bondowoso II Nomor 5 BTN Taman Baru Mataram adalah sdr. Icha Bella (staf Administrasi PT. Elita Mataram);

- 955. -Bahwa PT. Elita Mataram memasukan dokumen penawaran untuk pekerjaan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 pada tanggal 15 Juli 2015, dan yang mengupload dokumen penawaran di Kantor PT. Elita Mataram di Jln. Bondowoso II Nomor 5 BTN Taman Baru Mataram adalah sdr. Icha Bella (staf Administrasi PT. Elita Mataram).
- 956. -Bahwa PT. Elita Mataram ditetapkan sebagai pemenang lelang pada tanggal 31 Juli 2015 dan kemudian ditindaklanjuti dengan penandatangan kontrak antara sdri Rubiatun (direktris PT. Elita Mataram) dengan sdr HM. Yunus Syihabi, S.Ag selaku PPK pada tanggal 12 Agustus 2015 dengan nilai kontrak Rp. 8.787.878.000, dengan jangka waktu 154 hari kalender dari tanggal 12 Agustus s/d 31 Desember 2015.
- 957. -Bahwa bentuk pertanggungjawaban atas pelaksanaan tugas dan tanggung jawab saksi selaku Site Manager PT. Elita Mataram yaitu menghitung capaian progres pekerjaan setiap 1 (Satu) Minggu kemudian dituangkan ke dalam Laporan Mingguan dan Bulanan yang saksi buat.
- 958. -Bahwa benar terkait dengan pelaksanaan pekerjaan ditandatangani oleh terdakwa Rubiatun namun dilapang digantikan/diwakili oleh terdakwa Wakiran selaku Komisaris PT. Elita Mataram.
- 959. -Bahwa yang menandatangani Laporan Mingguan dan Bulanan dari PT. Elita Mataram adalah saksi selaku Site Manager, M. FAIZUN, ST selaku Pengawas lapangan CV. Archi Teknik dan Khaerul Munady, ST (selaku PTP) dan proses penandatanganannya adalah setiap akan ada tagihan/permohonan pembayaran pertermin yang sebelumnya dilakukan rapat antara pihak yang akan menandatangani untuk menyepakati besar/bobot pekerjaan yang telah dicapai.

Halaman 95 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- 960. -Bahwa pada tanggal 22 Desember 2015 berapa capaian progres pekerjaan yang telah dikerjakan oleh PT. Elita Mataram pada pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA.2015 sudah mencapai 95,75 %.
- 961. -Bahwa terhadap pelaksanaan pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA.2015 tidak semua pekerjaan dilaksanakan oleh PT. Elita Mataram, ada 3 (Tiga) Item pekerjaan yang dialihkan kepada LALU ASWANJAYA dibantu oleh JUMAWAN als WAWAN dan LALU SOFYAN.
- 962. -Bahwa terdakwa WAKIRAN setelah penunjukan pemenang dan pengukuran bersama, memerintahkan kepada saksi bertempat di Kantor Dasan Cermen bahwa terhadap pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur diluar pekerjaan Asrama Putri agar diserahkan pengerjaannya kepada LALU ASWAN JAYA dan saksi tidak mengetahui apa penyebabnya sehingga sebagian pekerjaan diserahkan kepada LALU ASWAN JAYA karena terdakwa WAKIRAN tidak pernah menjelaskan kepada saksi;
- 963. -Bahwa pada Tanggal 31 Desember 2015 LALU ASWANJAYA, JUMAWAN dan LALU SOFYAN tidak dapat menyelesaikan pekerjaan secara 100% untuk pekerjaan Pembangunan Lanjutan Ruang Kelas, Pembangunan Lanjutan Asrama Lama, dan Pembangunan Ruang Makan pada kegiatan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015, progres capaian pekerjaan yang dikerjakan oleh LALU ASWANJAYA, JUMAWAN dan LALU SOFYAN baru mencapai 98,71 %
- 964. -Bahwa LALU ASWANJAYA, JUMAWAN dan LALU SOFYAN dapat menyelesaikan pekerjaan secara 100% untuk pekerjaan Pembangunan Lanjutan Ruang Kelas, Pembangunan Lanjutan Asrama Lama, dan Pembangunan Ruang Makan pada kegiatan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan

Halaman 96 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 pada Tanggal 12 Januari 2016.

- 965. -Bahwa benar terhadap pekerjaan tersebut dibayarakan dengan cara ditrasfer ke rekening PT. Elita Mataram pada Bank BNI Cabang Selong dengan nomor rekening giro: 066880098, dengan perincian:
  - a. Uang Muka tgl 15 September 2015 masuk kerekening Rp. 1.565.840.080.
  - b. Termyn I Tanggal 30 Oktober 2015 masuk kerekening Rp, 1.452.995.737.
  - c. Termyn II Tanggal 07 Desember 2015 masuk kerekening Rp, 1.467.975.075.
  - d. Termyn III Tanggal 18 Desember 2015 masuk kerekening Rp, 1.467.975.075.
  - e. Termyn IV Tanggal 30 Desember 2015 masuk kerekening Rp, 1.467.975.075.
  - f. Termyn V Tanggal 30 Desember 2015 masuk kerekening Rp, 391.460.020.
- 966. -Bahwa terhadap penyelesaian pekerjaan yang dikerjakan oleh PT. Elita Mataram secara 100% pada kegiatan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015, PT. Elita Mataram telah menerima pembayaran secara 100%.
- 967. -Bahwa langkah yang diambil oleh PT. Elita Mataram terkait dengan pekerjaan tertanggal 31 Desember 2015 baru mencapai 98,65% selanjutnya PT. Elita Mataram sebagaimana surat Nomor: 31/SP/EMA/XII/2015 tanggal 31 Desember 2015 yang ditujukan kepada PPK perihal permohonan melanjutkan pekerjaan dengan dikenakan denda 1/1000 per hari x 1,35% x nilai kontrak (sisa pekerjaan), selanjutnya sebagaiman surat PPK tanpa nomor tanggal 31 Desember 2015 dengan isi suratnya adalah setuju untuk melanjutkan pekerjaan dengan pengenaan sanksi 1/1000x1,35%xnilai kontrak (sisa pekerjaan). Sehingga atas dasar surat persetujuan dari PPK tersebut PT. Elita Mataram melanjutkan sisa pekerjaan dari tanggal 1 s/d 12 Januari 2015 dengan pengenaan denda

Halaman 97 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

keterlambatan selama 12 hari (118.700x12=1.424.400) dan PT. Elita Mataram dapat menyelesaikan pekerjaan 100% tanggal 12 Januari 2016 sesuai surat pernyataan lapangan Nomor: 121/SPLAT/I/2016 tanggal 12 Januari 2016 yang ditandatangani oleh Konsultan Pengawas (terdakwa H.L Syukraningrat, ST selaku Direktur CV. Archi Tekni) dan disetujui oleh Kontraktor Pelaksana Direktur PT. Elita Mataram (terdakwa Rubiatun), serta Berita Acara serah terima pekerjaan pertama (PHO/FHO) tanggal 15 Januari 2016.

969

968. **5.** Saksi Drs .H. FAUZAN AZIMA; 970.

Bahwa kapasitas Saksi pada Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia / MIC Kabupaten Lombok Timur pada Kementerian Agama Kantor Kabupaten Lombok Timur TA 2015, adalah sebagai Ketua Tim PPHP /Pemeriksa dan Penerima hasil pekerjaan / pengadaan barang dan jasa dimaksud.

- Bahwa Tim PPHP bekerja hanya secara formil saja hanya melihat yang tepasang saja sama apa yang belum terpasang atau dikerjakan oleh Kontraktor Pelaksana yaitu PT. Elita Mataram.
- Bahwa benar kami hanya bekerja berdasarkan Cek List item pekerjaan yang di buat PPK dalam pekerjaan tersebut;
- Bahwa Tim PPHP tidak membuat surat document hasil pemeriksaan dan penerimaan pekerjaan, yang membuat surat surat document hasil pemeriksaan dan penerimaan pekerjaan adalah PPK dalam pekerjaan tersebut yaitu terdakwa YUNUS SHIHABI ,setelah surat surat tersebut kemudian diajukan kepada saksi untuk Saksi tanda tangani, surat yang saksi tanda tangani adalah :l
  - a. Surat Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan awal pekerjaan bidang administrasi,tanggal 22 Desember 2015.
  - b. Surat Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahan awal pekerjaan bidang fisik,tanggal 22 Desember 2015.
  - c. Surat Hasil Pemeriksaan administrasi berupa cek list.

Halaman 98 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa mekanisme kerja Tim PPHP melaksanakan pekerjaan pemeriksaan dan penerimaan hasil pekerjaan pada tanggal 22 Desember 2015 adalah setelah menerima surat permintaan pemeriksaan hasil pekerjaan dari PPK kemudian seluruh anggota Tim PPHP langsung ke lokasi pemeriksaan sesuai waktu dalam surat permohonan pemeriksaan hasil yang diajukan oleh PPK, dilapangan PPK sudah menyiapkan cek list item pekerjaan sebagi panduan Tim PPH melakukan pekerjaan pemeriksa dan juga di siapkan dokumen berupa surat Kontrak Pekerjaan dan gambar shop drawing dan as build drawing serta surat laporan progres pekerjaan dari Konsultan pengawas kemudian setelah rapat melaksanakan pemeriksaan fisik bangunan dari hasil pemeriksaan administrasi dan fisik dibuatkan berita acara hasil pemeriksaan. Mkanisme pemeriksaan anggota Tim PPHP dalam pemeriksaan hasil pekerjaan tanggal 14 Januari 2016 dengan hadir ke lokasi tanpa di damping pihak manapun yang terkait dengan pekerjaan tersebut kemudian dengan menggunakan cek list tanggal 22 desember 2015 di cocokan dengan kondisi yang sudah ada pada phisik bangunan hasil pekerjaan tersebut.
- Bahwa metode yang saksi gunakan bersama Tim PPHP dalam melakukan pemeriksaan hasil pekerjaan dimaksud adalah dengan melihat secara langsung hasil pekerjaan berupa kontruksi bangunan kemudian di cocokan keberadaanya dengan item pekerjaan dalam daftar cek list yang di yang berikan oleh PPK sesaat akan melakukan pemeriksaan ,tanpa pernah menguji kwalitas/mutu dan kuantitas/volume hasil pekerjaan tersebut dan saksi bersama anggota Tim PPHP lainya tidak pernah melakukan pemeriksaan administrasi surat document terkait pelaksanaan pekerjaan.
- Bahwa pada pemeriksaan dan penerimaan hasil pekerjaan pada tanggal 22 Desember 2015, cara Saksi bersama anggotaTim PPHP untuk mengetahui mutu / kualitas dan kwantias/volume hasil pekerjaan yang diperiksa dengan memperoleh keterangan secara langsung FAIZUN .ST selaku konsultan pengawas yang ikut mendampingi Tim PPHP kemudian Saksi cocokan dengan cek list item pekarjaan yang

Halaman 99 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





diberikan oleh PPK /terdakwa H YUNUS SHIHABI dalam pemeriksaan lapangan tanpa melakukan pemeriksaan mutu kualitas material bangunan tersebut, kemudian pada pemeriksaan dan penerimaan hasil pekerjaan pada tanggal 14 Januari 2016,Saksi hanya melakukan pencocokan hasil temuan pada cek list pmeriksaan tanggal 22 Desember 2015 apakah sudah ada atau sudah diperbaiki oleh rekanan pelaksana pekerjanan pembangunan dimaksud yaitu PT ELITA MATARAM.

- Bahwa prosentase pekerjaan pada saat pemeriksaan pada tanggal 22 Desember 2015 adalah sekitar 97 %.
- Bahwa benar saksi tahu fungsi kegunaan berita acara PHO yang Saksi bersama Tim PPHP buat dalam pemeriksaan pekerjaaan dimaksud adalah sebagai persyaratan untuk pembayaran 100% atas pekerjaan dimaksud.
- Bahwa saksi tahu setelah dilakukan penyelidikan oleh pihak Kepolisian Polda NTB ternyata pembayaran atas pekerjaan tersebut telah dilakukan kepada Rekanan Pelaksana pekerjaan PT Elita Mataram pada tanggal 30 Desember 2015 sebelum dari Tim PPHP menanda tangani Berita Acara Pemeriksaan dan Penerimaan Hasil Pekerjaan pada tanggal 14 Januari 2016.
- Bahwa pekerjaan saksi bersama Tim PPHP berupa surat cek list item pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan Cendikia / MIC Kabupaten Lombok Timur TA.2015 yang telah di tandai oleh anggota Tim PPHP kemudian surat cek list tersebut saksi sampaikan kepada PPK terdakwa HM.YUNUS SYIHABI.Sag.
- Bahwa benar sara anggota PPHP melakukan pemeriksaan dan penerimaan hasil pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan Cendikia / MIC Kab Lombok Timur TA.2015 yaitu pada tanggal 14 Januari 2016 terdakwa YUNUH SYIHABI selaku PPK Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan Cendikia / MIC Kabupaten Lombok Timur TA.2015 bersurat kepada Anggota Tim PPHP untuk melakukan

Halaman 100 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

pemeriksaan dan penerimaan hasil pekerjaan atas pembangunan tersebut sehingga kemudian mengetahui hal tersebut saksi bersama anggota Tim PPHP pada saat itu juga pada tanggal 14 Januari 2016 langsung ke lokasi pembangunan MAN IC Lotim di Ds Suangi Kec Sakra Kab Lotim ,namun di lokasi tersebut dari Pihak PPK, Konsultan Pengawas/CV Archi Teknik, Rekanan Pelaksana pekerjaan / PT Elita Mataram dan Petugas PTP/KHOIRUL MUNADY.ST tidak hadir di lokasi sehingga kemudian saksi bersama anggota Tim PPHP melakukan pemeriksaan sendiri dengan cara menggunakan Cek List Item pekerjaan yang saksi gunakan pada pemeriksaan pertama pada tanggal 22 Desember 2015 yang mana dalam cek list tersebut terdapat temuan pekerjaan yang belum selesai sehingga dari pekerjaan yang belum selesai tersebut kemudian saksi periksa lagi dan ternyata saksi temukan sudah diperpaiki atau sudah terpasang sehingga kemudian saksi tanda tangani cek list tersebut bersama anggota Tim PPHP kecuali FATURHMAN.

- Bahwa sampai sekarang atas pekerjaan dimaksud belum dilakukan FHO namun saksi tahu dari keterangan dari terdakwa H YUNUS SYIHABI selaku PPK, pekerjaan dimaksud tidak dilakukan FHO karena dari rekanan /PT Elita Mataram telah memberikan jaminan pemeliharaan.
- Bahwa saksi tidak tahu atas pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab Lombok Timur TA 2015 telah sesuai dengan spesifikasi teknis yang disyaratkan dalam kontrak atas pekerjaan tersebut, karena Saksi bersama anggota tim PPHP dalam melakukan pemeriksaan didasari oleh chek list item pekerjaan yang dibuat oleh terdakwa YUNUS SYIHABI selaku PPK mungkin saja ada item pekerjaan yang tidak dicantumkan dalam cek list tersebut sehingga pekerjaan tersebut tidak sesuai dengan kontrak pekerjaan;

**971. 6. Saksi LALU EKA KURNIAWAN;** 972.

Halaman 101 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaime





putusan.mahkamahagung.go.id

- 973. -Bahwa kapasitas saksi dalam pembangunan MAN IC Lombok Timur adalah sebagai Pokja ULP;
- 974. -Bahwa sumber dana atas pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 adalah dari APBN Kementerian Agama TA 2015 yang diturunkan di DPA Kemenag Kantor Lombok Timur ,Pagu Anggaran Rp 9.680.000.000,00 (Sembilan milyar enam ratus delapan puluh juta rupiah ).
- Bahwa nilai HPS atas pekerjaan dimaksud adalah sebesar Rp 9.656.667.000.00 (Sembilan milyar enam ratus lima puluh enam juta enam ratus enam puluh tujuh ribu rupiah) yang disusun oleh terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dan sama sekali tidak pernah melibatkan saksi.
- Bahwa saksi dalam pelaksanaan tugas dan tanggungjawab selaku anggota Pokja ada menerima honor namun saksi tidak ingat berapa besaran honor yang telah saksi terima tersebut dan sumber dana honor yang saksi terima bersumber dari DIPA Kantor Kemenag Kab. Lombok Timur Tahun 2015.
- Bahwa selain sebagai pokja Saksi juga sebagai team PPHP;
- Bahwa tertanggal 31 Desember 2015 PT. Elita Mataram tidak dapat menyelesaikan pekerjaan 100%, dan saat itu (31 Desember 2015) fisik baru mencapai 98,65%, sehingga dengan demikian PT. Elita mataram mengajukan perpanjangan waktu pelaksanaan dengan dikenakan denda keterlambatan 1/1000 dari sisa kontrak, dan baru dapat menyelesaikan pekerjaan pada tanggal 12 Januari 2016, adapun perincian denda keterlambatan pekerjaan dari tanggal 1 s/d 12 Januari 2016 sebesar *Rp. 1.424,400 (satu juta emparatus dua puluh empat ribu empat ratus rupiah)* dengan perincian;
  - a. Tanggal 1 Januari 2016 Volume 98,70% Rp. 118.700,
  - b. Tanggal 2 Januari 2016 Volume 98,87% Rp. 118.700,
  - c. Tanggal 3 Januari 2016 volume 98,98% Rp. 118.700,
  - d. Tanggal 4 Januari 2016 volume 99,10% Rp. 118.700,
  - e. Tanggal 5 Januari 2016 volume 99,21% Rp. 118.700,

Halaman 102 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

- f. Tanggal 6 Januari 2016 volume 99,32% Rp. 118.700,
- g. Tanggal 7 Januari 2016 volume 99,43% Rp. 118.700,
- h. Tanggal 8 Januari 2016 volume 99,54% Rp. 118.700,
- i. Tanggal 9 januari 2016 volume 99,66% Rp. 118.700,
- j. Tanggal 10 Januari 2016 volume 99,78% Rp. 118.700,
- k. Tanggal 11 Januari 2016 volume 99,88% Rp. 118.700,
- Tanggal 12 Januari 2016 volume 100%% Rp. 118.700,
- 975. Saksi tidak mengetahui apakah PT. Elita Mataram sudah membayar denda atau tidak.
- Bahwa berdasarkan checklist yang saksi terima dari PPK terhadap pekerjaan tersebut sudah 100%, namun saksi tidak mengetahui apakah sudah sesuai kontrak atau belum karena selama saksi melakukan pemeriksaan saksi tidak mengetahui terkait kontrak pekerjaan tersebut.
- Bahwa benar saksi menjelaskan bahwa sampai dengan sekarang ini terhadap pekerjaan dimaksd belum dilakukan serah terima akhir pekerjaan (FHO).
  - Bahwa terhadap Berita Acara Pemeriksaan Penyerahan awal pekerjaan Bidang Fisik No: 003/PPHPKemenagLTM/XII/2015 tanggal 22 Desember 2015 dan Berita Acara Pemeriksaan Pertama (PHO) Hasil Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02.07.a/2016 tanggal 14 Januari 2016 bukan dibuat oleh tim PPHP melaikan dibuat oleh PPK dan saksi pada tanggal 21 Mei 2018 bertempat di Rumah Ketua PPHP (H. Fauzan Hazima) yang beralamat di Desa Rakam Kecamatan Selong PPK meminta kepada Tim PPHP untuk menandatangani Berita Acara tersebut dengan penjelasan saat itu oleh PPK bahwa dokumennya baru ditemukan dan tolong di tandatangani untuk administrasi dan akan diserahkan ke Polda.
- Bahwa dokumen berupa 1 (satu) buku BA Serah terima Pertama Pekerjaan Konstruksi (PHO/FHO) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.a/2016 tanggal 15 januari 2016 dan lampirannya tersebut yang saksi dan tim PPHP lainnya tanda tangani karena ada permintaan dari PPK. Bahwa secara normative yang harus membuat Berita Acara Pemeriksaan Fisik

Halaman 103 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





seharusnya tim PPHP karena merupakan tugas dan tanggungjawab PPHP namun hal tersebut sudah diambil alih oleh PPK.

- Bahwa benar saksi tidak tahu persis kenapa baru dibuatkan administrasi berupa Berita Acara Pemeriksaan fisik padahal pekerjaan sudah selesai, kemungkinan untuk melengkapi administrasi saja.
- Bahwa benar produk yang dibuat oleh PPHP berupa hasil pemeriksaan fisik yang dituangkan dalam Cheklist pemeriksaan fisik (memberikan tanda √) yang saksi laksanakan tanggal 22 Desember 2015 dan checklist pemeriksaan fisik (memberikan tanda √) tanggal 14 Januari 2016, dimana checklist tersebut dibuat oleh PPK.
- Bahwa benar saksi sebagai anggota pokja saksi menerima honor Rp. 900.000, dan sebagai anggota PPHP saksi menerima honor Rp. 750.000.

#### 976. **7. Saksi IRMAYANTI;**

- 977. -Bahwa benar saksi mengetahui pekerjaan pembangunan gedung lanjutan Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 dari Surat permohnan Nasabah (terdakwa Rubiatun) kepada BNI 46 Cabang Mataram pada saat pengajuan penerbitan garansi bank oleh PT. Elita Mataram tanggal 22 Desember 2015.
- 978. -Bahwa nilai kontrak pekerjaan pembangunan gedung lanjutan Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 adalah senilai Rp. 8.787.878.000,- dimana yang mengajukan permohonan garansi bank saat itu adalah sdri Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram.
- 979. -Bahwa yang menerima dan memproses kelengkapan berkas sdri Rubiatun adalah saksi sendiri

Halaman 104 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





(Irmayanti, SE), dimana terdakwa Rubiatun saat itu datang sendiri ke Bank BNI Cabang Mataram.

- 980. -Bahwa persyaratan yang diajukan oleh sdri Rubiatun terkait dengan permohonan garansi bank pada Bank BNI Cabang Mataram berupa;
  - 981. a. Permohonan penerbitan garansi bank dari PT. Elita Mataram kepada BNI 46.
  - 982. b. Formulir Permohonan penerbitan garansi bank dari nasabah ke BNI.
  - c. Surat Perjanjian kerja sama antara Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur dan PT. Elita Mataram.
  - d. Surat permintaan Pembuatan Garansi Bank dari Kementerian
     Agama Kabupaten Lombok Timur kepada PT. Elita Mataram.
- Bahwa pada saat pengajuan garansi bank kepada BNI tidak dilampirkan Berita Acara Kemajuan Pekerjaan.
- Bahwa sesuai Formulir permohonan penerbitan garansi bank tujuannya adalah untuk j**aminan pelaksanaan** atas pekerjaan pembangunan gedung lanjutan Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015.
- Bahwa nilai jaminan pelaksanaan yang diajukan oleh PT. Elita Mataram adalah sebesar Rp. 307.575.730,- dengan mengacu pada surat dari Pejabat pembuat Komitmen Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur TA 2015 HM. Yunus Syihabi, S.Ag tanggal 21 Desember 2015, dimana dalam surat tersebut sudah dijelaskan besaran nominal Garansi bank senilai Rp. 307.575.730,-.

Halaman 105 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





- Bahwa saksi tidak mengetahui secara pasti sisa pekerjaan PT. Elita Mataram, namun secara nominal sebesar Rp. 307.575.730,.
  - Bahwa sesuai berkas yang diajukan oleh PT. Elita Mataram sudah memenuhi syarat untuk diterbitkan garansi bank, karena berkas yang diajukan sudah memenuhi SOP penerbitan Garansi Bank di BNI yaitu; harus melampirkan surat permohonan, formulir penerbitan garansi bank, kontrak, surat permintaan penerbitan garansi bank dari PPK. Kemudian tanggal 22 Desember 2015 dikeluarkan Garansi Bank Nomor: 15/OJR/079/6675/SELASA dengan masa berlaku terhitung mulai tanggal 23 Desember s/d tanggal 31 Desember 2015.
  - Bahwa jika tanggal 31 Desember 2015 PT. Elita Mataram tidak dapat menyelesaikan pekerjaan maka KPPN dapat mencairkan Garansi Bank dan masuk ke Kas Negara, hal tersebut dapat dilakukan oleh KPPN setelah konfirmasi kepada pihak Bank BNI yang menyatakan bahwa PT. Elita tidak dapat menyelesaikan pekerjaannya sesuai dengan Garansi Bank tersebut.
  - Bahwa dari pihak KPPN tidak pernah konfirmasi kepada pihak Bank BNI Cabang Mataram terkait PT. Elita Mataram tidak dapat menyelesaikan pekerjaannya tanggal 31 Desember 2015.
- Bahwa terhadap garansi bank senilai Rp. 307.575.730,dicairkan oleh PT. Elita Mataram pada tanggal 29 Februari 2016,
  dimana saat pencairan PT. Elita Mataram mengembalikan
  Sertifikat Asli Garansi Bank kepada Bank BNI Mataram.

Halaman 106 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- PT. Elita Mataram mencairkan Garansi Bank tanggal 29 Februari 2016, namun menurut saksi mungkin PT. Elita tanggal 29 Februari 2016 baru mendapat sertifikat asli Garansi Bank dari KPPN.
- Bahwa terkait pemberian print out rekening PT. Elita Mataram merupakan rahasi bank sehingga kami dapat memberikan sepanjang ada surat kuasa dari Direktur PT. Elita Mataram.

#### 983. **8. Saksi NUR LAILY;**

- 984. -Bahwa kapasitas saksi pada pekerjaan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah sebagai pihak asuransi yang memberikan jaminan pemeliharaan untuk PT. ELITA MATARAM sebagai pelaksana pekerjaan dimaksud .
- 985. -Bahwa nama asuransi yang memberikan jaminan pemeliharaan untuk PT. ELITA MATARAM sebagai pelaksana pekerjaan pada pekerjaan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram yang berdiri sejak Tanggal 12 Juni 2010 dan berkedudukan di Jalan Catur Warga Nomor 29 E8 Kec. Selaparang Kota Mataram.
- 986. -Bahwa jabatan saksi pada PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram adalah sebagai Kepala Unit.

Halaman 107 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Bahwa Nilai yang tertuang di dalam Jaminan Pemeliharaan dari PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram melalui penghitungan 5% dari Nilai kontrak hal tersebut diatur di dalam Perpres Nomor 54 Tahun 2010 beserta perubahannya.

Bahwa Nilai yang tercantum di dalam jaminan pemeliharaan dapat dicairkan paling lambat 14 (Empat Belas) Hari setelah ada surat pengajuan klaim dari Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) yang disertai lampiran berupa Surat Peringatan 1, Surat Peringatan 2 dan Surat Peringatan 3 yang menyatakan bahwa pihak penyedia tidak dapat melaksanakan kewajibannya untuk memperbaiki hasil pekerjaan yang mengalami kerusakan pada masa pemeliharaan, dimana pencairan terhadap nilai jaminan pemeliharaan tersebut dapat berupa uang yang diserahkan kepada PPK apabila PPK mengajukan Rencana Anggaran Biaya (RAB) dan Kwitansi Pembayaran Biaya Perbaikan untuk memperbaiki kerusakan tersebut dan dibayarkan sesuai RAB dan Kwitansi Pembayaran Biaya Perbaikan yang diajukan oleh PPK atau pihak PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram yang memperbaiki terhadap kerusakan hasil pekerjaan tersebut, terhadap pencairan jaminan pemeliharaan tersebut maksimal sesuai dengan nilai jaminan pemeliharaan yang tertuang di dalama Jaminan Pemeliharaan .

Bahwa terhadap jangka Waktu Jaminan Pemeliharaan telah habis tidak ada tindak lanjut maupun pemberitahuan dari PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram kepada Pihak Perusahaan dan apabila setelah jangka Waktu Jaminan Pemeliharaan telah habis terjadi kerusakan pada hasil

Halaman 108 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer



pekerjaan, PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram tidak bertanggung jawab terkait hal tersebut.

ELITA MATARAM mengajukan pemeliharaan untuk masa pemeliharaan pada pada pekerjaan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 pada tanggal 21 Desember 2015. Terkait pihak PT. ELITA MATARAM yang mengajukan jaminan dimaksud Saksi tidak mengetahuinya, namun pada saat PT. ELITA MATARAM mengajukan Jaminan Pemeliharaan saudara JUMAWAN als WAWAN menelpon agen PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram di Kabupaten Lombok Tengah atas nama BAIQ YUNITA SULIESTIAWATI, karena saat itu saudari BAIQ YUNITA SULIESTIAWATI sedang berada di Luar Kota selanjutnya saudari BAIQ YUNITA SULIESTIAWATI menyarankan kepada JUMAWAN als WAWAN agar langsung datang ke kantor PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram, kemudian saudari BAIQ YUNITA SULIESTIAWATI menghubungi staf teknis PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram atas nama HERI INDRAWAN memberitahukan bahwa PT. ELITA MATARAM akan membuat Jaminan Pemeliharaan, tetapi Saksi tidak tahu apakah saudara JUMAWAN als WAWAN yang langsung datang ke kantor PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram, karena yang lebih tahu adalah staf teknis PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram atas nama HERI INDRAWAN.

Bahwa sampai saat ini PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram tidak pernah meminta Berita Acara Serah

Halaman 109 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Terima I ( PERTAMA) yang telah ditandatangani oleh PPK kepada PT. Elita Mataram karena PT. Elita Mataram pada saat mengajukan Jaminan Pemeliharaan kepada PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram berdasarkan rekomendasi dari agen PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram di Kabupaten Lombok Tengah atas nama BAIQ YUNITA SULIESTIAWATI.

- Bahwa jangka waktu terhadap Jaminan Pemeliharaan dengan No: 05.93. 01.1618.1215/MTR tertanggal 21 Desember 2015 untuk pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah 180 (Seratus Delapan Puluh) Hari Kalender yang dimulai sejak tanggal 21 Desember 2015 sampai dengan tanggal 17 Juni 2016.
  - Bahwa benar nilai jaminan pada Jaminan Pemeliharaan dengan No: 05.93.01. 1618.1215/MTR tertanggal 21 Desember 2015 senilai Rp. 439.393.900,.
  - Bahwa benar terhadap Nilai Jaminan Pemeliharaan yang tertuang di dalam Jaminan Pemeliharaan dengan Nomor : 05.93.01.1618.1215/MTR Tertanggal 21 Desember 2015 senilai Rp. 439.393.900, bukan merupakan uang/dana tunai milik PT. ELITA MATARAM yang dijaminkan di PT. Asuransi Umum Videi Unit Mataram.
- Bahwa dapat saksi jelaskan bahwa yang menjadi Pihak Penjamin, Terjamin dan Penerima Jaminan pada Jaminan Pemeliharaan dengan No: 05.93.01. 1618.1215/MTR Tertanggal 21 Desember 2015 adalah:
  - a. Pihak Penjamin yaitu PT. Asuransi Umum Videi Unit Mataram
  - b. Pihak Terjamin yaitu PT. ELITA MATARAM

Halaman 110 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- c. Pihak Penerima Jaminan adalah Pejabat Pembuat Komitmen Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur.
- Bahwa maksud dan tujuan sehingga PT. Elita Mataram membuat Jaminan Pemeliharaan kepada PT. Asuransi Umum Videi Kantor Unit Pemasaran Mataram adalah untuk menjaminkan hasil pelaksanaan pekerjaan yang dikerjakan oleh PT. Elita Mataram dalam hal ini pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Prov NTB TA 2015
- Bahwa terhadap Jaminan Pemeliharaan dengan No: 05.93.01.1618.1215/MTR Tertanggal 21 Desember 2015 untuk pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 tidak pernah dilakukan klaim oleh pihak penerima jaminan dalam hal ini PPK karena pihak penerima jaminan tidak pernah mengirimkan surat untuk mengajukan klaim sampai jangka waktu jaminan pemeliharaan tersebut habis.

#### 987. **9. Saksi H. MUKSIN**;

- Bahwa kapasitas saksi pada kegiatan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Di Desa Suangi Kec. Sakra Kab. Lotim tahun 2015 dengan jabatan struktural sebagai Kasubbag Tata Usaha sekaligus ditunjuk sebagai Pejabat Penandatanganan SPM.
- Bahwa benar yang menunjuk sebagai Pejabat Penandatanganan SPM adalah KPA (H. Nasarudin, S.Sos/Kepala Kemenag Kab. Lotim), dimana penunjukan saksi selaku PPSPM

Halaman 111 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





secara otomatis mengikuti jabatan saksi selaku Kasubbag Tata Usaha Kemenag Kab. Lotim, dan terkait SK pengangkatan saksi sebagai Kasubbag Tata Usaha belum saksi bawa dan akan saksi susulkan kemudian.

- Bahwa tugas pokok sebagai PPSPM (Pejabat
  Penandatanganan Surat Perintah Membayar) adalah sebagai
  berikut;
  - a. Meneliti dan memverifikasi persyaratan pembayaran yang diajukan kepada Saksi selaku PPSPM.
  - Melakukan pengujian SPP beserta dokumen pendukungnya yang lengkap dan benar.
  - c. Melakukan pembebanan tagihan kepada Negara.
  - d. Membuat dan menandatangani SPM.
- Bahwa saksi jelaskan bahwa pembayaran pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Di Desa Suangi Kec. Sakra Kab. Lotim tahun 2015 sebagai berikut;
  - 988. 1. Pembayaran uang muka kerja tanggal 14
    September 2015 senilai Rp. 1.565.840.080, dengan lampiran
    pembayaran " permohonan uang muka kerja dari PT. Elita
    mataram tanggal 26 Agustus 2015, Rincian Penggunaan
    uang muka kerja, faktur fajak".
  - 989. 2. Pembayaran termyn I tanggal 30 Oktober 2015 senilai Rp. 1.452.995.737, dengan lampiran pembayaran "Surat Permohonan pembayaran dari PT. Elita mataram tanggal 5 Oktober 2015, surat pernyataan lapangan Nomor; 29a/ACTT/IX/2015 tanggal 30 September 2015 dengan progres pekerjaan 30,96%,Faktur pajak,

Halaman 112 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Setoran Pajak, Berita Acara Persetujuan Fisik tanggal 30 September 2015 dengan fisik pekerjaan 25%, Laporan Kemajuan fisik peekerjaan pelaksanaan tanggal 30 Oktober 2015 dengan fisik 30,96%, Berita Acara Kemajuan pekerjaan

pelaksanaan tanggal 30 September 2015 fisik 30,96%".

- 990. 3. Pembayaran termyn II tanggal 3 Desember 2015 dengan melampirkan " surat permohonan dari PT. Elita mataram tanggal 18 Nopember 2015, Surat pernyataan lapangan Nomor: 49a/ACHT/IX/2015 tanggal 19 Nopember 2015 fisik 60,39%, Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: 10a/PEM.2/EMA/XI/2015 tanggal 19 Nopember 2015 fisik 60,39%, Laporan Kemajuan pisik pekerjaan pelaksana tanggal 17 Nopember 2015 realisasi fisik 60,30%, faktur pajak, surat Setoran pajak".
- 991. 4. Pembayaran termyn III tanggal 17
  Desember 2015 senilai Rp. 1.467.975.075, dengan melampirkan "faktur pajak standar, surat setoran pajak".
- 992. 5. Pembayaran termyn IV tanggal 23 1.467.975.075 dengan Desember 2015 senilai Rp. melampirkan "permohonan pembayaran dari PT. Elita Mataram tanggal 23 Desember 2015, surat pernyataan lapangan Nomor: 22.b/ACHT/XII/2015 tanggal 24 Desember 2015 dengan fisik 96,58%, Berita Acara Kemajuan Pekejaan pelaksana Nomor: 20.a/Pem.4/EMA/XII/2015 tanggal 24 Desember 2015 fisik pekerjaan 96,58%%, Berita Acara Persetujuan fisik pekerjaan pelaksanaan tanggal

Halaman 113 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Desember 2015 dengan fisik 96,58%, Setoran Pajak, faktur pajak, faktur pajak standar".

- 993. Pembayaran termyn V (5%) tanggal 23 Desember 2015 391.460.020, senilai Rp. dengan melampirkan "Permohonan pembayaran angsuran ke V No: 21/Pem.5/ EMA/XII/2015 tanggal 20 Desember 2015 dengan fisik 96,58%, Surat pernyataan lapangan nomor: 22.a/ACHT/XII/2015 tanggal 21 Desember 2015 dengan fisik 96,58%, Berita Acara Kemajuan Pekerjaan pelaksanaan No: 21.a/Pem.5/EMA/ XII/2015 tanggal 21 Desember 2015, Laporan Kemajuan fisik ekerjaan pelaksanaan Nomor: kosong tanggal 20 Desember 2015 fisik pekerjaan 96,58%, Berita Acara Persetujuan Fisik pekerjaan pelaksanaan pekerjaan untuk pembayaran angsuran Nomor: .... tanggal 21 Desember 2015 dengan fisik 96,58%, Surat Setoran Pajak, Faktur Pajak".
- 994. Bahwa terhadap lampiran pembayaran pekerjaan lanjutan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendikia Kab. Lotim tahun 2015 yang diajukan oleh PPK kepada saksi semuanya saksi verifikasi yang ada dilampirkan dan hasil verifikasi saat itu bahwa lampiran pembayaran sudah memenuhi syarat untuk dilakukan pembayaran.
- 995. -Bahwa terkait dengan pengajuan pembayaran untuk termyn ke IV dan ke V merupakan pengajuan pembayaran pekerjaan 100%, dengan dasar pertimbangan akhir tahun anggaran sehingga pembayarannya dilakukan pembayaran 100% walaupun fisik pekerjaan baru mencapai 96,58%.

Halaman 114 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 996. -Bahwa terhadap pembayaran pekerjaan lanjutan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendikia Kab.

  Lotim tahun 2015 keseluruhannya sudah dicairkan dan diterima oleh PT. Elita Mataram melalui Reking perusahaan. \
- 997. Bahwa Saya pernah diperiksa oleh PenyidikKepolisian Polda NTB;
- 998. -Bahwa Setelah diperiksa oleh Penyidik saya membaca berita acara pemeriksaannya yang selanjutnya membubuhkan paraf disetiap halaman kemudian menandatangani berita acara pemeriksaan oleh Penyidik tersebut;

#### 999. 10. Saksi SUHARTINI

- 1000. Bahwa Keterangan saya dipenyidik semuanya benar;
- 1001. -Bahwa Saya mengetahui pada tahun 2015
  Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur melaksanakan
  pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan
  Cendekia (MIC) yang berlokasi di Desa Suwangi, Kec. Sakra Kab.
  Lombok Timur karena termuat dalam DIPA Pendidikan Islam
  Kantor Kementerian Agama kab. Lombok Timur T.A 2015 dengan
  No.: SP-DIPA-025.04.2.419996/2015 tanggal 08 April 2015;
- 1002. Bahwa Kapasitas saya dalam pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia sebagai Bendahara Pengeluaran Pendidikan Islam pada Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur;
- 1003. Bahwa Sepengetahuan saya yang ditunjuk sebagai Pejabat Pebuat Komitmen H.M. Yunus Syihabi;

Halaman 115 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



diperuntukkan untuk Pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendekia pada kantor Kemenag Kab Lombok Timur sebesar Rp.10.250.000.000, (sepuluh milyar dua ratus lima puluh juta rupiah) berasal dari APBN;

1005. Bawa terkait dengan adanya dana sebesar Rp.10.250.000,000 tertuang dalam DIPA Kantor yang Kementerian Agama Kab. Lombok Timur No.SP 025.04.2.419996/2015 tanggal 8 April 2015 (Revisi ke 02) tersebut secara prosedur tidak ada yang menjadi tugas dan tanggug jawab saya selaku Bendahara Pengeluaran karena itu bukan merupakan dana persediaan (belanja operasional satker) sehingga atas penggunaannya merupakan tugas dan tanggung jawab dari PPK dan Pejabat PPSPM dalam memproses dari pengajuan dan proses pembayarannya;

1006. - Bahwa sepengetahuan saya prosedur mekanisme pembayaran SPMLS kontraktual kepada pihak ke-3 (tiga) baik untuk perencanaan, pelaksanaan dan pengawasan adalah:

a. Rekanan atau pihak ke-3 (tiga) mengajukan permohonan pembayaran, kepada PPK dengan melampirkan Suat Setoran pajak dan ketentuan lain sesuai dengan persyaratan yang telah ditentukan dalam syarat-syarat khusus kontrak, seperti melampirkan jaminan uang muka, jsminsn pemeliharaan untuk retensi dan garansi Bank untukmenjamin pekerjaan yang belum dilaksanakan;

Halaman 116 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer



- 1008. b. Bahwa saya selaku Bendahara Pendidikan Islam menandatangani dokumen Surat Setoran Pajak (SPP) yang diajukan oleh pihak ke-3 (tiga);
- 1009. c. Jika berdasarkan penelitian PPK, permohonanpembayaran sudah lengkap sesuai persyaratan tahapan/ termin dalam kontrak, maka PPK mengajukan Surat Permintaan Pembayaran (SPP) kepada PPSM untuk dibuatkan Surat Perintah Membayar yang ditanda tangani oleh PPSM dengan melampirkan persyaratan yang akan diserahkan ke KPPN seperti ringkasan kontrak, kartu pengawasan kontrak, SSP dan jaminan atau garansi Bank jika ada;
- od. Setelah SPM ditanda tangani oleh PPSM selanjutnya dibawa ke KPPN Selong untuk diproses pembayarannya, dan jika setelah diverifikasi dan dinyatakan lengkap oleh KPPN, maka dterbitkan SP2D secara online yang ditujukan ke rekening perusahaan pihak ke-3 (tiga);
- 1011. -Bahwa saya mengetahui yang melaksanakan pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Tahun 2015 adalah PT Elita Mataram dengan nilai kontrak sebesar RP. 8.787.878.000, dan terhadap jangka waktu pelaksanaan pekerjaan dilaksanakan sejak tanggal 12 Agustus 2015 s/d tanggal 31 Desember 2015 sesuai tercantum dalam kontrak No. : Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015;
- 1012. Bahwa terhadap pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung madrasah Insan Cendekia kabupaten Lombok Timur PT Elita Mataram telah menerima pembayaran pekerjaan Halaman 117 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer



100 % pada tanggal 30 Desember 2015 dan pembayaran dilakukan dengan menggunakan uang muka dan Termin sesuai dengan laporan kemajuan pekerjaan daan ketentuan lainnya yang dipersyaratkan dalam mekanisme pembayaran sesuai tertuang dalam syarat-syarat khusus kontrak, sesuai dengan SP2D;

- 1013. -Bahwa untuk pengawasan pekerjaan dilaksanakan oleh CV.Archi Teknik Konsultan sesuai kontrak No. :Kd.19.03/1/KU.00.2/357.b/2015 tanggal 12 Agustus 2015 dengan nilai sebesar Rp.127.132.000,- dengan jangka waktu pekerjaan 142 hari kalender terhitung dari tanggal 12 Agustus 2015 sampai dengan tanggal 31 Desember 2015;
- 1014. Bahwa sepengetahuan saya terhadap pekerjaan pengawasan telah dilakukan pembayaran 100 %;
- 1015. Sayamengetahui ada audit BPK, saya tidak ingat berapa kerugian keuangan Negara yang saya ingat ada penitipan uang dari PT. Elita Mataram sejumlah Rp. 275.379.251,- (dua ratus tujuh puluh lima juta tiga ratus tujuh puluh sembian ribu dua ratus lima puluh satu rupiah);

#### 11. Saksi MUHAMMAD FAIZUN; 1016.

kapasitas saksi pada pekerjaan Pembangunan Bahwa Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 adalah sebagai Pengawas Lapangan dari CV. Archi Teknik Konsultan berdasarkan permintaan lisan dari Direktur CV. Archi Tekhnik terdakwa H. Lalu Sukraningrat, ST selanjutnya srtifikat keahlian bidang bangunan gedung dimasukkan dalam dokumen penawaran CV. Archi Tekhnik

Halaman 118 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Konsultan dan selaku pengawas lapangan bertangungjawab kepada Direktur Direktur CV. Archi Teknik Konsultan terdakwa H. Lalu Syukraninrat, ST.

- Bahwa saksi memiliki keahlian dibidang struktur bangunan gedung, dimana sertifikat tersebut dilampirkan oleh terdakwa H. Lalu Syukarningrat,ST dalam dokumen penawaran, dan pengalaman saksi dibidang pengawasan saksi dapatkan pada saat saksi bekerja sebagai PNS pada Dinas Pekerjan Umum Kabupaten Lombok Timur sampai pensiun tahun 2012, dimana saat menjadi PNS di Dinas PU saksi sering melaksanakan kegiatan pengawasan pembangunan gedung.
- Bahwa benar tugas dan tanggung jawab saksi selaku
  Pengawas Lapangan pada pekerjaan pembangunan lanjutan
  gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra,
  Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 adalah sebagai berikut:
  - a. Memberikan bimbingan teknis kepada pelaksana pekerjaan (PT. Elita Mataram) agar hasil pekerjaan sesuai dengan Gambar dan Spesifikasi Teknis yang tercantum dalam kontrak.
  - b. Membuat dan menyusun laporan Mingguan dan laporan
     Bulanan.
  - c. Menghitung Capaian Progres Pekerjaan yang telah dilaksanakan untuk selanjutnya dituangkan ke dalam laporan Mingguan, Bulanan dan laporan akhir.
- Bahwa saksi mulai melakukan pengawasan pekerjan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur sejak tanggal 12 Agustus 2015

Halaman 119 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





sampai dengan tangal 31 Desember 2015, dimana yang dijadikan acuan dalam melaksanakan tugas pengawasan adalah:

- a. Surat Perjanian Kerja Sama (Kontrak) antara terdakwa
   Rubiatun Direktur PT. Elita Mataram dengan terdakwa H.
   Yunus Syihabi, S.Ag selaku PPK.
- b. Surat Perjanjian Kerja Sama (Kontrak) antara terdakwa H.
   Lalu Syukraningrat, ST Direktur CV. Archi Teknik Konsultan dengan terdakwa H. Yunus Syihabi, S.Ag selaku PPK.
- c. Gambar Detail/Gambar Kerja yang dibuat oleh Konsultan Perencana CV. Adi Cipta.
- d. Rencana Anggaran dan Biaya (RAB) serta spesifikasi teknisnya yang ada pada lampiran dokume penawaran PT.
   Elita Mataram.
- Bahwa selain saksi, terdakwa H. Lalu Syukraningrat juga menunjuk Jarno, ST sebagai pengawas lapangan menemani saksi dalam melakukan pengawasan.
- Bahwa kapasitas Jarno, ST pada CV. Archi Tekhnik Konsultan adalah sama dengan saksi yaitu sebagai tenaga free line yang sewaktu-waktu dibutuhkan baru dihubungi dan tidak masuk dalam struktur CV. Archi Tekhnik Konsultan.
- Bahwa bahwa antara saksi dan terdakwa H. Lalu Syukraningrat, ST tidak prnah membuat kesepakatan mengenai gaji saksi, dimana pada pelaksanaannya saksi diberikan gaji oleh terdakwa H. Lalu Syukraningrat, ST sebesar Rp. 3.000.000, (tiga juta) selama kontrak (5 bulan).

Halaman 120 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa nilai kontrak dari CV. Archi Teknik Konsultan untuk pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 adalah sebesar Rp 123.132.000 dengan jangka waktu pekerjaan selama 142 hari kalender yaitu mulai tanggal 12 Agustus 2015 s/d 31 Desember 2015 sesuai kontrak no : Kd.19.03/I/KU.00.02/357.b/2015 tgl 12 Agustus 2015
- Bahwa cakupan pekerjaan pengawasan yang saksi laksanakan meliputi;
- 1017. Untuk Tahap I, yaitu :
  - a. Pekerjaan pendahuluan senilai Rp 268.274.671,44.
  - b. Bangunan kelas lama lanjutan senilai Rp 422.663.017,18
  - c. Bangunan Asrama lama lanjutan senilai Rp 504.704.093,07
  - d. Bangunan ruang makan senilai Rp 2.465.367.722,04
  - e. Bangunan asrama putra (lanjutan) senilai Rp 966.109.511,27
- 1018. Nilai Total Tahap I sebesar Rp 4.627.119.015,01. Untuk Tahap II, yaitu :
  - a. Pekerjaan pendahuluan senilai Rp 15.500.000
  - b. Bangunan asrama putri senilai Rp 4.145.258.984,99
  - Nilai total tahap II sebesar Rp 4.160.758.984,99
    Sehingga total nilai pekerjaan untuk Tahap I dan
    Tahap II adalah sebesar Rp 8.787.878.000,.
- Bahwa selaku pelaksana pekerjaan lanjutan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 adalah terdakwa Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram, dengan nilai kontrak senilai Rp 8.787.878.000,

Halaman 121 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





dimana dalam pelaksanaannya ditunjuk sebagai pelaksana lapangan adalah saudara Teguh Wiyono dan saudara Faris Rosada sebagai tenaga Teknis PT. Elita Mataram.

- Bahwa yang melaksanakan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 adalah terdakwa WAKIRAN yang merupakan suami dari terdakwa RUBIATUN.
- Bahwa terkait dengan hal tersebut boleh saja karena saudara terdakwa WAKIRAN masih dalam struktur PT. Elita Mataram, dimana terdakwa WAKIRAN menjabat sebagai Komisaris.
  - Bahwa benar sebagian item pekerjaan pada pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 dialihkan kepada saudara LALU ASWANJAYA, JUMAWAN dan LALU SOFYAN untuk item pekerjaan Pembangunan Ruang Makan, Pembangunan lanjutan Ruang Kelas dan Pembangunan Lanjutan Asrama Lama dan hal tersebut Saksi ketahui sejak mulai pelaksanaan pekerjaan yaitu Tanggal 12 Agustus 2015 namun Saksi tidak mengetahui bahwa mereka LALU ASWANJAYA, JUMAWAN dan LALU SOFYAN mengerjakan sebagian pekerjaan tersebut.
- Bahwa secara ketentuan Perpres 54 tahun 2010 beserta perubahannya terhadap pengalihan sebagian item pekerjaan pada pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kab Lombok Timur TA. 2015 (Pembangunan Ruang Makan, Pembangunan lanjutan Ruang Kelas dan Pembangunan Lanjutan Asrama Lama) tidak dapat dibenarkan, karena

Halaman 122 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



terhadap item-item pekerjaan yang dialihkan tersebut merupakan pekerjaan pokok.

- Bahwa terhadap pengalihan sebagian item pekerjaan pada pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 (Pembangunan Ruang Makan, Pembangunan lanjutan Ruang Kelas dan Pembangunan Lanjutan Asrama Lama) diketahui oleh terdakwa H. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dan hal tersebut saksi yakini karena pada saat saksi mengikuti rapat untuk membahas Progres Kemajuan Fisik Pekerjaan dan Keterlambatan Penyelesaian pekerjaan yang bertempat di Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur, terdakwa H. YUNUS SYIHABI, S.Ag., saudara LALU ASWANJAYA, dan saudara LALU SOFYAN hadir mengikuti rapat dan antara terdakwa H. YUNUS SYIHABI, S. Ag sering berkomunikasi dengan saudara LALU ASWANJAYA serta terkait dengan pengajuan pembayaran termin selalu diurus oleh saudara ASWANJAYA.
- Bahwa terkait dengan pengalihan sebagian item pekerjaan pada pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 (Pembangunan Ruang Makan, Pembangunan lanjutan Ruang Kelas dan Pembangunan Lanjutan Asrama Lama) kepada saudara LALU ASWANJAYA, JUMAWAN dan LALU SOFYAN Saksi selaku Pengawas Lapangan tidak pernah menyampaikan/melaporkan kepada terdakwa H. YUNUS SYIHABI,S.Ag selaku PPK karena saat itu Saksi tidak mengetahui kapasitas dari LALU ASWANJAYA

Halaman 123 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





JUMAWAN dan LALU SOFYAN serta saksi mengetahui bahwa sebagian item pekerjaan tersebut dialihkan setelah pekerjaan ini bermasalah.

- Pengawas Lapangan adalah dengan turun ke lapangan langsung bersama PTP dan PPK guna melakukan pengecekan terhadap kuantitas dan kualitas terhadap pelaksanaan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kab Lombok Timur TA 2015 yang dilaksanakan oleh penyedia barang / jasa dalam hal ini PT. Elita Mataram dengan hanya mengacu pada Gambar kerja dan shoft drawing dari pekerjaan tersebut. Hampir setiap hari atau setiap pelaksanaan kegiatan pekerjaan telah dilakukan pengawasan dimana selanjutnya hasil pengawasan yang telah dilaksanakan tersebut dalam bentuk Laporan mingguan yang kemudian rekapitulasi menjadi laporan bulanan dan Saksi ajukan kepada PTP dan PPK.
  - Bahwa pengawasan yang saksi laksanakan mewakili CV.

    Archi Teknik sejak tanggal 12 Agustus 2015 sampai dengan selesai pekerjaan, dan produk pengawasan yang Saksi laksanakan adalah berupa:
    - a. Laporan Mingguan Fisik Pekerjaan
    - b. Laporan Bulanan Fisik Pekerjaan
- Bahwa spesifikasi teknis terhadap pekerjaan tersebut tidak dapat saksi jelaskan secara rinci karena item pekerjaannya sangat banyak dan hal tersebut tertuang dalam Rencana Anggaran Biaya (RAB) dan Spesifikasi yang tertuang dalam lampiran dokumen kontrak.

Halaman 124 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- Bahwa terhadap Laporan Mingguan dan Laporan Bulanan yang dibuat oleh CV. Archi Teknik dan ditandatangani oleh terdakwa H. LALU SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur dapat saksi tunjukkan beserta Laporan Bulan Agustus s/d Desember 2015 yang dibuat oleh PT. Elita Mataram (FARIS ROSADA, ST) selaku Site Manager, diperiksa oleh AKHMAD KHAERUL MUNADY, ST selaku PTP dan saksi sendiri yang memeriksa selaku Konsultan Pengawas mewakili CV. Archi Teknik.
- Bahwa benar berdasarkan Laporan Pengawasan Mingguan dan Bulanan periode Bulan Agustus s/d Desember 2015 yang saksi buat, PT. Elita Mataram dapat menyelesaikan pekerjaannya 100% pada tanggal 31 Desember 2015 ,namun Faktanya pekerjaannya belum selesai 100%.
  - Bahwa benar dapat saksi jelaskan terkait dengan hal tersebut diatas saksi laksanakan atas dasar perintah dari terdakwa H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dimana saat itu alasan dari terdakwa H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. karena sudah masuk masa akhir tahun anggaran sehingga agar sisa anggaran tidak hangus (Dikembalikan ke kas negara) maka saksi diperintahkan membuat laporan seolah-seolah pada Tanggal 31 Desember 2015 progres realisasi fisik capaian pekerjaan sudah mencapai 100% padahal riil pencapaian saat itu baru mencapai 92,80% sehingga terdapat kekurangan penyelesaian pekerjaan sebanyak 7,20%.
- Bahwa benar terdakwa H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku
  Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) memerintahkan saksi untuk

  Halaman 125 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



membuat laporan seolah-seolah pada Tanggal 31 Desember 2015 progres realisasi fisik capaian pekerjaan sudah mencapai 100% pada akhir Bulan Desember 2015 bertempat di Ruang Kerja terdakwa H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. pada Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur dan saat itu tidak ada orang lain yang menyaksikan hanya saksi bersama terdakwa H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. saja.

- Bahwa memang benar terhadap perintah dari H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) untuk membuat laporan seolahseolah progres realisasi fisik capaian pekerjaan sudah mencapai 100% Saksi sudah laporkan kepada saudara L. SYUKRANINGRAT selaku Direktur CV. ARCHI TEKNIK dimana tanggapan dari saudara L. SYUKRANINGRAT saat itu menyetujui untuk dibuatkan laporan seolaholah pada Tanggal 31 Desember 2015 capaian fisik pekerjaan sudah mencapai 100% sesuai dengan perintah PPK.
- Bahwa maksud dan tujuan terdakwa YUNUS SYIHABI,S.Ag selaku PPK memerintahkan saksi membuat Lpaoran seolah oleh Tanggal 31 Desember 2015 Pelaksanaan pekerjaan sudah mencapai 100% adalah untuk pencairan pembayaran Termin ke IV mengingat akhir tahun anggaran.
- Bahwa benar dapat saksi jelaskan bahwa Pada Tanggal 12
  Januari 2016 Kemjuan Fisik Pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 belum mencapai 100%, bahkan pada saat dilakukan pemeriksaan oleh BPK RI Tanggal 18 Februari 2016 pekerjaan banyak yang belum dikerjakan dan

Halaman 126 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





belum selesai dikerjakan sehingga menjadi temuan oleh BPK RI sekitar Rp. 275.000.000,- secara riil kemajuan fisik pekerjaan tersebut pada Tanggal 12 Januari 2016 baru mencapai 96,52%.

#### 1022. 12. Saksi Ir. H. DJONI ISMANTO;

- 1023. -Bahwa kapasitas saksi pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah sebagai Direktur CV. ADI CIPTA yang ditunjuk sebagai konsultan perencana.
- 1024. -Bahwa benar struktur organisasi CV. ADI CIPTA adalah saksi sendiri sebagai direktur, H. Ahmad Fatih dan Muslimin Imran sebagai Komisaris.
- 1025. -Bahwa benar yang menjadi tugas saksi sebagai Konsultan Perencana adalah:
  - 1026.
     Menyiapkan dokumen untuk pelaksanaan kontruksi fisik yang terdiri dari:
  - 1027. 2. Gambar kerja.
  - 1028. 3. Rencana Anggaran Biaya.
  - 1029. 4. Rencana Kerja dan Syarat-syarat (RKS).
  - 1030. 5. Memproyeksikan keinginan keinginan

atau ide - ide pemilik proyek ke dalam desain bangunan.

- 1031. 6. Mempertanggungjawabkan desain dan perhitungan struktur jika terjadi kegagalan konstruksi.
- 1032. -Bahwa yang menunjuk CV. ADI CIPTA sebagai Konsultan Perencana pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah H. M. YUNUS SYIHABI,S.AG selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dimana terkait dengan pekerjaan tersebut saksi ditunjuk sebagai Halaman 127 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



konsultan perencana sebanyak 2(Dua) Kali yaitu Tahun 2014 berdasarkan Surat Perjanjian Kerja (SPK) Nomor: Kd.03/1/KU.00.02/876.a/2014 Tanggal 03 November 2014 dan berlanjut pada tahun 2015 berdasarkan Surat Perintah Kerja (SPK) Nomor: Kd.19.03/1/KU.002.02/294/2015 Tanggal 28 Mei 2015 .

- 1033. -Bahwa pada perencanaan tahun 2014 Nilai Harga Perkiraan Sendiri (HPS) senilai Rp.50.000.000,- (Lima Puluh Juta Rupiah) dan nilai penawaran yang dimasukkan pada proses pengadaan langsung untuk perencanaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia senilai Rp. 49.736.500,- (Empat Puluh Sembilan Juta Tujuh Ratus Tiga Puluh Enam Ribu Lima Ratus Rupiah).
- -Bahwa benar CV. ADI CIPTA ditunjuk sebagai konsultan perencana pada tahun 2015 untuk pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB adalah melalui proses pengadaan dengan menggunakan metode pengadaan langsung dimana perusahaan Saksi (CV. ADI CIPTA) Pada tanggal 12 Mei 2015 ditelpon oleh M. HASANAIN selaku Pejabat Pengadaan untuk datang ke Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur mengambil Dokumen Pengadaan Langsung terkait perencanaan pembangunan lanjutan gedung MAN IC.
- 1035. -Bahwa benar melaksanakan proses pengadaan langsung tersebut, CV. ADI CIPTA ditunjuk sebagai Konsultan Perencana pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung

  Halaman 128 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur sesuai dengan Surat Perjanjian Kontrak No: Surat Perintah Kerja (SPK) No: Kd.19.03/1/KU.002.02/ 294/2015 Tanggal 28 Mei 2015.

- 1036. -Bahwa benar penandatangan Surat Perintah Kerja (SPK) No: Kd.19.03/I/ KU.002.02/294/2015 Tanggal 28 Mei 2015 bertempat di Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur yang ditandatangani oleh Saksi selaku Direktur CV. ADI CIPTA dan H. M. YUNUS SYIHABI,S.AG selaku Pejabat Pembuat Komitmen.
- -Bahwa benar nilai kontrak pada Surat Perintah Kerja (SPK) No: Kd.19.03/I/ KU.002.02/294/2015 Tanggal 28 Mei 2015 senilai Rp. 49.296.500,- dengan jangka waktu 30 (Tiga) Puluh Hari Kalender yang dimulai sejak Tanggal 28 Mei 2015 sampai dengan tanggal 26 Juni 2015.
- 1038. -Bahwa benar saksi menyerahkan hasil pelaksanaan tugas dan tanggung jawab selaku Konsultan Perencana berupa Gambar Kerja, Rencana Anggaran Biaya (RAB) dan Rencana Kerja dan Syarat-syarat (RKS) kepada PPK pada saat akhir masa kontrak yaitu Tanggal 26 Juni 2015 bertempat di kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur dan atas penyerahan tersebut dibuatkan Berita Acara Serah Terima Hasil Pekerjaan namun setelah saksi tandatangani selanjutnya saksi serahkan kepada bagian Kementerian Agama Kab. Lombok Timur sebagai persyaratan permintaan pembayaran.

Halaman 129 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 1039. -Bahwa benar pihak-pihak yang bertandatangan pada dokumen Rencana Anggaran Biaya (RAB) dan Gambar Kerja Detail (DED) adalah:
  - a. Saksi sendiri selaku yang membuat dokumen tersebut sebagai Penanggungjawab
  - b. SUKSMIYATI,ST.,MT selaku yang memeriksa terhadap dokumen-dokumen tersebut
  - c. H.M.YUNUS SYIHABI,S.Ag. selaku PPK yang menyetujui terhadap dokumen-dokumen tersebut
  - d. ZAINUL MARJAN, ST (Kabid Cipta Karya Dinas PUPR Kab. Lombok Timur/Yang mewakili Kepala Dinas) dan H. NASRUDDIN,S.Sos,M.Pd.i (Kepala Kantor Kemenag Kab. Lombok Timur/KPA) sebagai pihak yang mengetahui.
- 1040. -Bahwa maksud dan tujuan dibuat dan disusunya dokumen berupa Rencana Anggaran Biaya (RAB) dan Gambar Kerja Detail (DED) oleh konsultan perencana adalah sebagai dasar dari PPK untuk menyusun dokumen pelelangan (Gambar kerja, HPS dan RKS).
- Anggaran Biaya (RAB) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur dan 1 (satu) Buah Gambar Kerja dan Detail (DED) baik untuk tahun Anggaran 2014 dan 2015 tersebut ada dilakukan koreksi sebelum ditandatangani oleh masing-masing pihak yaitu Harga Satuan yang saksi masukkan di dalam RAB yang saksi buat tidak sesuai dengan Harga Upah dan Barang yang ditetapkan oleh Bupati Kab. Lombok timur berdasarkan laporan dari staf

Halaman 130 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





saksi yang bernama MUAS HALIM dan SULAIMAN, namun saksi tidak dapat menunjukkan bukti berupa dokumen hasil koreksi tersebut karena saksi tidak menyimpan dokumen hasil koreksi tersebut.

- -Bahwa selaku Konsultan Perencana saksi tidak pernah diminta oleh H. M.YUNUS SYIHABI,S.Ag. selaku PPK untuk menyusun Harga Perkiraan Sendiri (HPS) untuk pekerjaan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Tahun Anggaran 2015, namun sepengetahuan saksi H. M.YUNUS SYIHABI,S.Ag. pernah meminta secara pribadi kepada staf saksi atas nama MUAZ HALIM untuk menyusun Harga Perkiraan Sendiri (HPS) untuk pekerjaan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Tahun Anggaran 2015.
- 1043. -Bahwa benar item-item pekerjaan pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 seperti:
  - a. Pekerjaan Lanjutan Asrama Lama (Putra)
  - b. Plesteran Rabat Beton Campuran 1:3 dengan Volume 146,40
     Tertuang di dalam RAB TA 2014 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja Tahun 2014
  - c. Pekerjaan Lanjutan Ruang Kelas Lama
  - d. Plesteran Rabat Beton Campuran 1:3 dengan Volume 164,00
    Tertuang di dalam RAB TA 2014 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja Tahun 2014

Halaman 131 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- e. Pasangan Besi Hollow Ralling Box AC dengan Volume 46,00
  Tertuang di dalam RAB Tahun 2014 namun tidak tertuang di
  dalam Gambar Kerja Tahun 2014
- f. Pengadaan Kabel Power dan Panel Lantai 01ke Lantai 02 dengan Volume 10,00 Tertuang di dalam RAB Tahun 2014 dan tertuang di dalam Gambar Kerja Tahun 2014 yang letaknya pada gambar gambar Skema Jaringan Listrik
- g. Pekerjaan Ruang Makan
- h. Pasangan Besi rel alumunium untuk lemari dapur dengan Volume 101,68 Tertuang di dalam RAB Tahun 2014 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja Tahun 2014
- Panel Utama dengan Volume 1,00 Tertuang di dalam RAB
   Tahun 2014 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja
   Tahun 2014
- j. Panel Penerangan dengan Volume 1,00 Tertuang di dalam RAB Tahun 2014 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja Tahun 2014
- k. Kabel Power dengan Volume 5,00 Tertuang di dalam RAB
  Tahun 2014 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja
  Tahun 2014
- I. Pekerjaan Asrama Baru
- m. Plesteran Rabat Beton Campuran 1:3 dengan Volume 146,40
   Tertuang di dalam RAB TA 2015 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja Tahun 2015
- n. Pasangan Kisi-Kisi Besi Hollow dicat dop-entrance dengan Volume 1,742 Tertuang di dalam RAB Tahun 2015 namun tidak tertuang di dalam Gambar Kerja Tahun 2015.

Halaman 132 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



untuk melakukan pengecekan lapangan bersama-sama dengan Pelaksana Pekerjaan (PT. Elita Mataram), Konsultan Pengawas, dan Pengelola Teknis Proyek (PTP) sebelum pelaksanaan pekerjaan, seharusnya saksi selaku Konsultan Perencana diundang untuk melakukan pengecekan lapangan secara bersama-sama tersebut yang bertujuan untuk apabila ada dokumen perencanaan yang kurang jelas, konsultan perencana bisa memberikan masukkan dan arahan kepada Pelaksana Pekerjaan, Konsultan Pengawas,PTP dan PPK

1045. -Bahwa setelah pekerjaan perencanaan untuk pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur di Kementerian Agama Kab. Lotim TA. 2015 ditandatangani oleh para pihak, tidak pernah diajukan kembali untuk dikoreksi dan direvisi.

#### 1046. **13. Saksi MU AZ HALIM;**

- Bahwa saksi tidak memiliki kapasitas pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 tetapi pada tahun 2014 untuk pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB saksi pernah ditugaskan oleh JHONI ISMANTO selaku Direktur CV. Adi Cipta Konsultan untuk membuat dan menyusun RAB dari gambar yang telah dibuat oleh Tim dari CV. Adi Cipta Konsultan.
- Bahwa saksi bekerja sebagai staf pada CV. Adi Cipta dan direkturnya Bapak JHONI ISMANTO.

Halaman 133 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa tugas saksi selaku Staf Adi Cipta Konsultan adalah membuat RAB atas pekerjaan perencanaan yang dikerjakan oleh CV. Adi Cipta Konsultan atas petunjuk pimpinan dalam hal ini JONI ISMANTO selaku Direktur CV. Adi Cipta Konsultan dan tugas-tugas yang saksi laksanakan saksi pertanggungjawabkan kepada Direktur CV. Adi Cipta Konsultan.
- Bahwa benar berdasarkan kontrak No :

  Kd.03/1/KU.00.02/876.a/2014 tanggal 3 Nopember 2014 nilai

  kontrak perencanaan pekerjaan pembangunan gedung

  Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab.

  Lombok Timur Provinsi NTB tahun 2014 adalah sebesar Rp

  49.296.500 dengan jangka waktu pekerjaan selama 30 hari

  kalender terhitung sejak kontrak ditandatangani sampai dengan

  tanggal 2 Desember 2014 dan cakupan pekerjaan dari nilai

  kontrak tersebut adalah membuat RAB, gambar detail dan

  Rencana Kerja dan Syarat.
- Bahwa saksi menyusun RAB pada rentang waktu pelaksanaan kontrak perencanaan (3 Nopember 2014 s/d 2 Desember 2014) yaitu selama 2 hari dan yang saksi jadikan acuan dalam menyusun RAB adalah :
  - a. Nilai pagu DIPA untuk pekerjaan pembangunan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur TA 2014.
  - b. Gambar yang dikerjakan oleh Staf dari CV. Adi Cipta Konsultan.
  - c. Harga satuan upah dan bahan Kabupaten Lombok Timur tahun 2014.

Halaman 134 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- d. Hasil Perhitungan Volume Pekerjaan
- e. Analisa Standart SNI
- f. Hasil survey di lokasi pekerjaan untuk pekerjaan pembangunan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB tahun 2014.
- Bahwa dari pagu dana sebesar Rp 5.250.000.000 pekerjan yang direncanakan pada tahun 2014 untuk pekerjaan lanjutan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur TA 2014 adalah sebagai berikut:
  - a. Pekerjaan Pendahuluan dengan Nilai Rp. 304.828.862,-
  - b. Penyempurnaan Bangunan Ruang Kelas Lama dengan NilaiRp. 451.388.329,02
  - c. Penyempurnaan Bangunan Asrama Lama dengan Nilai Rp. 556.414.167,87
  - d. Bangunan Ruang Makan dengan Nilai 2.551.423.027,41
  - e. Bangunan Asrama Baru Tahap 01 dengan Nilai 1.111.593.916,88
  - f. Biaya Pengawasan dengan Nilai 132.627.087,08
  - g. Biaya Pengelolaan dengan Nilai 141.725.226,37.
  - 1047. Sehingga total Nilai RAB yang Saksi susun pekerjaan pada perencanaan tahun 2014 untuk pekerjan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur senilai Rp.5.250.000.000,-.
- Bahwa sebelum RAB tersebut disetujui untuk digunakan, saksi terlebih dahulu menyerahkan RAB, gambar dan RKS untuk diasistensi / diperiksa oleh PTP ke Dinas PU Kabupaten Lombok

Halaman 135 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Timur atas nama KHAERUL MUNADY, ST dan setelah diperiksa oleh PTP selama sekitar 2 - 4 hari, selanjutnya saksi ambil lagi dan saat itu telah diperiksa dan karena ada perbaikan selanjutnya saksi perbaiki ke Kantor dan saksi serahkan untuk ditandatangani selaku Direktur CV. Adi Cipta Konsultan, setelah itu saksi serahkan kembali beserta hasil koreksi kepada PTP dan akhirnya disetujui oleh PTP lalu diberikan paraf dan atas paraf tersebut, saksi ajukan ke Kasi Perencanaan Teknis PU. Cipta Karya atas nama SUKSMIYATI, ST.MT ,selanjutnya saksi ajukan kepada PPK atas nama HM. YUNUS SYIHABI, S.Ag ditandatangani PPK selanjutnya ditandatangani oleh ZAINUL MARJAN, ST selaku Kabid Cipta Karya Dinas PU Kabupaten Lombok Timur dan terakhir ditandatangani oleh Sdr. H. NASRUDIN, S,Sos, M.Pdi selaku Kuasa Pengguna Anggaran (Kepala Kantor Kemenag Kabupaten Lombok Timur selaku pihak yang mengetahui.

- Bahwa yang saksi ketahui berdasarkan informasi temanteman di Kantor CV. Adi Cipta, bahwa tahun anggaran 2015, pihak Kemenag Kab Lombok Timur kembali mendapatkan anggaran sebedar Rp 5 Milyar, sehingga CV. Adi Cipta Konsultan kembali ditunjuk untuk membuat RAB, Gambar dan RKS sesuai dengan jumlah anggaran tambahan yang diterima mengacu pada RAB yang telah dibuat TA 2014.
- Bahwa benar RAB tahun 2014 yang saksi buat, tidak jadi digunakan sebagai dokumen lelang tahun 2015 karena ada penambahan anggaran sebaesar Rp 5 Milyar, maka RAB tahun 2014 digabung dengan RAB yang dibuat tahun 2015, baru

Halaman 136 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



kemudian dijadikan dokumen untuk pelelangan pekerjaan lanjutan Pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015, terkait siapa yang membuat dan menggabungkan RAB tersebut adalah Sdr. WAGARA, ST selaku Staf CV. Adi Cipta Konsultan, tetapi saksi tidak mengetahui berapa nilai RAB setelah digabungkan.

#### 1048. **14.** Saksi LALU WAGARA;

- Bahwa kapasitas saksi pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah sebagai staf tidak tetap CV. ADI CIPTA yang ditunjuk sebagai konsultan perencana, dan saksi yang menghitung dan membuat RAB untuk Tahun 2015 atas perintah dari Direktur CV. ADI CIPTA.
- Bahwa saksi menjadi staf tidak tetap pada CV. ADI CIPTA sejak tahun 2010 sampai dengan sekarang dan yang menjadi tugas saksi pada CV. ADI CIPTA adalah sebagai pengawas lapangan.
- Bahwa yang mempunyai tugas untuk menghitung dan menyusun Rencana Anggaran Biaya (RAB) pada CV. ADI CIPTA adalah MUAS, namun pada saat Penyususunan Rencana Anggaran Biaya (RAB) pada pekerjaan pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur, MUAS sedang membuat RAB untuk pekerjaan lain sehingga saksi yang diperintahkan oleh Direktur CV. ADI CIPTA (Ir. H. DJONI ISMANTO) untuk membuat Rencana Anggaran Biaya (RAB) pada pekerjaan pembangunan Lanjutan Gedung

Halaman 137 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur untuk Tahun 2015.

- Bahwa yang menjadikan acuan/pedoman dalam menyusun RAB untuk perencanaan tahun 2015 pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB adalah Gambar Kerja yang dibuat oleh Tim dari CV. ADI CIPTA
- Bahwa Rencana Anggaran Biaya (RAB) Pekerjaan
   Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab.
   Lombok Timur Tahun Anggaran 2015 yang telah saksi hitung
   dan buat atas perintah dari Direktur CV. ADI CIPTA sebagai
   Konsultan Perencana pada pekerjaan tersebut.
  - sepengetahuan saksi proses penandatangan Bahwa terhadap RAB Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur TA 2015 tersebut adalah setelah RAB dibuat, Direktur CV. ADI CIPTA menyerahkan kepada Kasi Perencanaan Teknis Dinas PU Cipta Karya Kab. Lombok Timur untuk diperiksa/koreksi, apabila ada koreksi terhadap Dokumen tersebut diatas akan dikembalikan untuk dilakukan perbaikan, kemudian setelah dilakukan pemeriksaan dan sesuai selanjutnya dan dinyatakan telah benar dikembalikan lagi kepada Direktur CV. ADI CIPTA untuk ditandatangani, kemudian setelah ditandatangani oleh Direktur CV. ADI CIPTA, dokumen tersebut selanjutnya diserahkan kembali kepada Kasi Perencanaan Teknis Dinas PU Cipta Karya Kab. Lombok Timur selaku memeriksa yang ditandatangani kemudian setelah ditandatangani oleh pihak

Halaman 138 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





selanjutnya Direktur CV. ADI **CIPTA** memeriksa yang menyerahkan kepada H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK dan sebagai pihak menyetujui kemudian yang setelah ditandatangani oleh PPK, saksi membawa dokumen tersebut ke Kabid Cipta Karya Dinas PU Kab. Lombok Timur yang mewakili Kepala Dinas PU Kab. Lombok Timur untuk ditandatangani selaku pihak mengetahui kemudian setelah yang ditandatangani oleh Kabid Cipta Karya Dinas PU Kab. Lombok Timur terhadap dokumen-dokumen tersebut diatas saksi untuk ditandatangani serahkan kepada PPK NASRUDDIN,S.Sos.,M.Pdi Selaku Kepala Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur selaku KPA sebagai pihak yang menyetujui.

#### 1049. 15. Saksi TEGUH WIYONO;

- Bahwa pada kegiatan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan Cendikia / MIC Kabupaten Lombok Timur TA.2015 pada Kementrian Agama Kantor Kabupaten Lombok Timur dengan nilai pekerjaan Rp 8.787.878.000,00 (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah) yang dilaksanakan pekerjaanya oleh PT Elita Mataram, adalah sebagai pelaksana pekerjaan di lapangan dari rekanan pelaksana pekerjaan tersebut yaitu PT Elita Mataram.
- Bahwa sebagai pelaksana pekerjaan di lapangan dalam pekerjaan pembangunan MAN Insan Cendikia di Lombok Timur pada tahun anggaran 2015 berdasarkan surat perintah kerja

Halaman 139 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





dari Perusahaan PT Elita Mataram yang ditanda tangani oleh RUBIATUN selaku Direktris PT Elita Mataram.

- Benar saksi selaku karyawan PT Elita Mataram saksi tidak ada Surat tertulis ikatan kerja saksi dengan PT Elita Mataram hanya karena sudah berteman lama dengan WAKIRAN suami dari RUBITUN Direktur PT Elita Mataram dan saksi bekerja dengan WAKIRAN semenjak tahun 2015 jadi apabila ada pekerjaan kemudian dibuatkan surat perintah kerja kepada saksi dari RUBIATUN selaku Direktur PT Elita Mataram, tugas tanggung jawab saksi selaku pelaksana lapangan pada pembangunan MAN Insan Cendikia Lombok Timur pada TA 2015 adalah:
- a. Mengkordinasikan tenaga pekerja pelaksanaan pembangunan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lotim.
- Memesan Material bangunan terkait dengan pembangunan
   MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lotim .
- c. Mengendalikan peralatan pekerjaan (1 unit escavator, 4 unit molen,2 Unit genset, 2 unit stamper/pemadat tanah dan 2 unit pompa air).
- d. Mengkordinasikan pelaksanaan pembangunan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lotim dengan petugas dari Konsultan Pengawas/FAIZUN dari CV Archi Teknik dan SUJARNO dan Pengwas dari Dinas Kemenag Lotim dan dari Dinas PU Lotim yang namanya tidak saksi ingat.
- 1050. Terkait pembuatan laporan progres pelaksanaan pekerjaan dan gambar As Built drowing di buat oleh karyawan kantor PT Elita Mataram yaitu FARIS

Halaman 140 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa pelaksanaan pembangunan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lotim saksi dibantu Karyawan kantor PT Elita Mataram yaitu FARIS bagian pelaporan progres pelaksanaan pekerjaan dan DANI selaku petugas teknik yang menggambar secara teknik bangunan MAN Insan Cendikia Lotim , sedangkan untuk pekerjaan dilapangan saksi di bantu wakil pelaksana lapangan yaitu ZUL, petugas Ukur/Surveyor SURYADI dan Petugas Gudang SAHARUDIN.
- Bahwa ada sebagian pekerjaan pembangunan lanjutan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lombok Timur yang pengerjaanya sebagian di kerjakan oleh Pihak lain yaitu di kerjakan oleh LALU ASWANJAYA.
- Bahwa benar saksi jelaskan Pekerjaan PT Elita Mataram pada pembangunan lanjutan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lombok Timur yang pengerjanya dilkerjakan oleh LALU ASWAN JAYA adalah :
  - a. Pekerjaan 1 unit ruang makan.
  - b. Pekerjaan pemasangan keramik pada lantai Tingkat 2 gedung asrama putra.
  - Pemasangan plafon pada lantai tingkat 2 gedung asrama putra.
  - d. Pemasangan keramik pada lantai Tingkat 2 Gedung ruang belajar/kelas;
- Bahwa saksi tahu WAKIRAN selaku Komisaris, RUBIATUN

  Direktris PT Elita Mataram bahwa WAKIRAN memberikan

  pengerjaan pekerjaan yang saksi sebutkan tadi dengan alasan

Halaman 141 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





karena LALU ASWANJAYA meminta pekerjaan kepada WAKIRAN karena LALU ASWANJAYA tidak ada pekerjaan pada saat itu.

- Bahwa setelah di beritahukan oleh WAKIRAN bahwa antara ASWANJAYA dengan Pihak PT Elita Mataram dalam pengerjaan sebagian pekerjaan pembangunan lanjutan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lombok Timur tidak dibuatkan surat perjanjian tertulis hanya secara lisan saja.
- Bahwa benar bentuk perjanjian pengerjaan dari sebagian pekerjaan pembangunan lanjutan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lombok Timur antara LALU ASWANJAYA dengan Pihak PT Elita Mataram dalam hal ini adalah WAKIRAN adalah bahwa pengerjaan:
  - a. Pekerjaan 1 unit ruang makan.
  - b. Pekerjaan pemasangan keramik pada lantai Tingkat 2 gedung asrama putra.
  - Pemasangan plafon pada lantai tingkat 2 gedung asrama putra.
  - d. Pemasangan keramik pada lantai Tingkat 2 Gedung ruang belajar/kelas.
- 1051. Pengerjaaan 4 item pekerjaan tersebut dilakukan oleh LALU ASWANJAYA dengan:
  - a. Sebagian material membeli dari Pihak PT Elita Mataram berupa keramik,Baja atap,semen,genteng beton .
  - b. Waktu Pengerjaan mengikuti waktu kontrak pekerjaan.
  - Tenaga kerja pengerjaan disediakan sendiri oleh LALU ASWANJAYA.

Halaman 142 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





- Bahwa saksi jelaskan pihak PPK, Konsultan Pengawas dan Petugas PTP tidak pernah menegur saksi dan Pihak PT Elita Mataram atas pengalihan pekerjaan kepada LALU ASWANJAYA.
- Benar saksi selaku Pelaksana Pekerjaan di Lapangan dari PT Elita Mataram, saksi tidak mengikuti proses pelelangan pekerjaan karena saksi di PT Elita Mataram khusus untuk pelaksanaan pekerjaan dilapangan,biasanya pegawai PT Elita Mataram yang bertugas mengikuti proses lelang adalah FARIS RUSADA, ST.
- Bahwa benar tempo waktu pekerjaan tersebut adalah 142 hari dan waktu pekerjaanya adalah 12 Agustus 2015 s/d 31 Desember 2015, ada penambahan waktu pekerjaan 12 hari dan masa pemeliharaan 6 bulan kalender.
  - Bahwa saksi mengerjakan phisik obyek pekerjaan tersebut adalah berdasar gambar Shop Drowing yang dibuat oleh konsultan perencana dari CV Adi Cipta Konsultan yang disetujui dan di ketahui oleh PPK, Petugas PTP dan konsultan Pengawas, saksi juga memmedomani Surat Kontrak pekerjaan tersebut dalam pelaksanaan pekerjaaan tersebut.
- Bahwa 1 Buku Surat Kontrak Kerja antara PPK Kemenag Kab Lotim /YUNUS SYIHABI dengan Direktur PT Elita Mataram RUBIATUN dengan nomor surat kontrak : Kd/19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 dan Gambar Kerja dan Detail (DED) / Shop Drowing yang dibuat oleh CV Adi Cipta Konsultan yang di tanda tangani oleh Ir H DJONI ISMANTO tersebut yang mendasari saksi dalam pelaksanaan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan

Halaman 143 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Cendikia / MIC Kabupaten Lombok Timur TA.2015 pada Kementrian Agama Kantor Kabupaten Lombok Timur.

- Bahwa dengan adanya perubahan gambar kerja tersebut mempengaruhi pelaksanaan pekerjaan seperti material pondasi bangunan (besi, semen, batu, pasir) bertambah dan material tanah urugan juga bertambah dan berakibat pada waktu dan tenaga pekerjaan bertambah, terhadap perubahan gambar tersebut Saksi tidak tahu pengaruhnya terhadap kontrak pekerjaan karena dengan adanya hal tersebut Saksi laporkan secara lisan ke kantor PT Elita Mataram kemudian FARIS datang ke lokasi kemudian mengkordinasikan hal tersebut kepada PPK.
- Bahwa benar pada pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan Cendikia / MIC Kabupaten Lombok Timur TA.2015 pada Kementrian Agama Kantor Kabupaten Lombok Timur tersebut tidak dibuatkan/tidak ada addendum kontrak dengan perpanjangan waktu pekerjaan selama 12 hari sehingga waktu penyelesaian pekerjaan pada tanggal 12 Januari 2015.
- Benar dalam melaksanakan Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan Cendikia/MIC Kab Lombok Timur TA.2015 pada Kementrian Agama Kantor Kabupaten Lombok Timur telah sesuai spesifikasi teknik (kualitas dan kuantitas) sesuai dalam kontrak pekerjaan dan perubahanya.
- Bahwa benar hasil pekerjaan pembangunan lanjutan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Kab Lombok Timur yang dikerjakan oleh PT Elita Mataram maupun yang dikerjakan oleh LALU ASWANJAYA, sebelum dilakukan penyidikan oleh Kepolisian

Halaman 144 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Daerah NTB telah dilakukan pengawasan dan pemeriksaan oleh :

- a. Tim PPHP dalam pekerjaan tersebut pada tanggal 14 Januari2016 ,yang menyatakan perkerjaan telah 100% dikerjakan.
- b. Pemeriksaan audit Rutin dari BPK RI pada tanggal 22 Februari 2016 ,dengan hasil ditemukan adanya kelebihan pembayaran atas kekurangan Volume pekerjaan senilai Rp 275.379.250,68
- Bahwa masalah kekurangan volume tersebut adalah karena di perencanaan konsultan perencana dalam menghitung volume pekerjaan lebih besar daripada gambar perencanaan sehingga setelah di kerjakan sesuai gambar perencanaan/shop drawing volume terpasang tidak sama dengan volume pada perencanaan.
- Bahwa saksi mengetahui pada saat pelaksanaan pekerjaan pembangunan lanjutan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Kab Lombok Timur berjalan bahwa terjadi ketidak sesuaian antara jumlah Volume phisik bangunan (lebih besar) dengan gambar rencana sebelum dilakukan pemeriksaan dari PPHP, BPK RI dan Pihak Kepolisian Polda NTB.
- Bahwa setelah di ketahui terjadi perbedaan jumlah volume phisik bangunan dalam RAB dengan phisik yang terpasang dari Pihak PT Elita Mataram dan PPK tidak melakukan tindakan terkait adanya laporan Saksi tersebut.
- Bahwa saksi mengetahui Auditor dari BPK RI melakukan pemeriksaan atas hasil pekerjaan PT Elita Mataram dan Sdr LALU ASWANJAYA pada pekerjaan lanjutan pembangunan MAN

Halaman 145 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



IC Lombok timur TA 2015 karena saksi ikut mendampingi auditor BPK RI pada saat melakukan pemeriksaan phisik gedung tersebut.

- Bahwa pengukuran phisik bangunan oleh auditor BPK RI pada saat itu hanya terhadap beberapa contoh item pekerjaan / beberapa phisik bangunan tidak terhadap seluruh bangunan,Setelah dilakukan pengukuran phisik bangunan kemudian dilakukan perhitungan dan kemudian ditemukan kelebihan pembayaran atas volume phisik bangunan yang terpasang.
- Bahwa temuan dari BPK RI pada pemeriksaan tanggal 22
  Februari 2016 tersebut pihak PT Elita Mataram membayar/mengembalikan kelebihan atas pembayaran yang diterima Rp 275.379.250,68.kepada Negara.
- Bahwa saksi hanya membuat laporan dokumentasi berupa photo progres pekerjaan dilapangan tiap hari dan tiap minggu membuat untuk laporan administrasi dibuat oleh FARIS berdasarkan keterangan secara lisan yang saksi berikan,untuk yang membuat asbuilt drawing adalah DANI.
- Bahwa saksi tidak ingat apa temuan Tim PPHP pada saat kunjungan pemeriksaan pertama, namun seingat saksi temuan dari Tim PPHP tersebut telah saksi perbaiki dan pada saat Kunjungan pemeriksaan Tim PPHP yang kedua dari Tim PPHP menyatakan tidak ada temuan kemudian pelaksanaan pembangunan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lotim tersebut dapat dibuatkan berita acara PHO, dapat saksi jelaskan bahwa

Halaman 146 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



atas pekerjaan pembangunan MAN Insan Cendikia TA 2015 di Lotim tersebut telah dibayarkan 100%.

1052.

1053.

1054. **16. H. LALU ASWAN JAYA**.

1055. - Bahwa Saya pernah diperiksa oleh Penyidik Kepolisian Daerah NTB;

 Setelah diperiksa oleh Penyidik saya membaca berita acara pemeriksaannya yang selanjutnya membubuhkan paraf disetiap halaman kemudian menandatangani berita acara pemeriksaan oleh Penyidik tersebut;

1057. - Bahwa Keterangan saya dipenyidik semuanya benar;

- Bahwa kapasitas saya pada pekerjaan pembangunan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec.
 Saktrakab Lombok Timur tahun 2015 adalah sebagai pemborong pekerjaan lanjutan bangunan ruang kelas, pekerjaan lanjutan Asrama Lama dan pembangunan ruang makan;

- Bahwa Saya sendiri yang meminta kepada

Terdakwa Wakiran sebagai pemilik Pelita Mataram yang ditunjuk sebagai

pelaksana pekerjaan pada pekerjaan pembangunan gedung Madrasah

Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Saktrakab Lombok Timur tahun

2015;

- Bahwa Saya mengetahui PT.Elita Mataram yang ditunjuk sebagai pelaksana pekerjaan pada pekerjaan pembangunan lanjutan karena saat itu saya ikut sebagai peserta pelelangan pada pekerjaan tersebut;

Halaman 147 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



 Bahwa Saya mendaftar sebagai peserta lelang melalui perusahaan milik saya yaituCV Nuansa Abadi dimana saya sebagai Direktur namun CV Nuansa Abadi tidak memasukkan dokumen penawaran;

- Bahwa Saya mendaftarkan CV. Nuansa Abadi untukmenjadi peserta pelelangan tersebut pada tanggal 06 Juli 2015;

- Bahwa yang menjadi tugas dan tanggung jawab saya selaku pemborong adalah melaksanakan pekerjaan sesuai dengan apa yang tercantum di dalam Rencana Anggaran Biaya (RAB) dan sesuai dengan gambar kerja dengan tidak melewati jangka waktu;

1064		· ·
1004	 	 

- Bahwa sehubungan dengan saya sebagai pemborong antara saya dengan Terdakwa Wakirantidak ada bentuk kerjasama secara tertulis hanya kesepakatan secara lisan saja;
- Bahwa Saya sebagai pemborong pada pekerjaan tersebut diketahui oleh H.M. YunusSyihabi selaku PPK selain itu diketahui juga oleh Konsultan Pengawas (Faizun) Pelaksana Teknis Proyek (ChairulMunadi)dan staf pada PT Elita Mataram (Teguh Wiyono), karena sering bertemu ditempat pelaksanaan kerja, sertaantara say dengan PPK, PTP, Konsultan Pengawas dan Teguh Wiyonopernah mengadakan rapat membahas apabila ada permasalahan teknis seperti perbedaan antara fisik yang terpasang dengan gambar kerja;
- Bahwa nilai pekerjaan yang saya kerjakan adalah Rp.3.392.734.832,29 dengan rincian
  - a. Pembangunan lanjutan bangunan kelas degan nilai Rp.422.663.017,18

Halaman 148 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- b. Pembangunan lanjutan Asrama Lama dengan nilai Rp.504.704.093,07
- c. Pembangunan Baru Ruang Makan dengan nilai Rp.2.465.367.722,04 ;
- Bahwa terhadap sudah penyelesaian pekerjaan yang dilaksanakan pembayaran, namun saya menerima pembayaran seharusnya atas pelaksanaan yang kerjakan Rp.3.000.800.326,58 namun nilai yang saya terima kurang karena pada pekerjaan Ruang makan untuk item pekerjaan atap dikerjakan oleh Terdakwa Wakiran dan material berupa keramik saya beli dari Terdakwa Wakiran sehingga uang pembayaran dipotong langsung oleh Terdakwa Wakiran;

1065		
TOO2	 	 

- Bahwa terhadap item-item pekerjaan yang tidak saya kerjakan tersebut seluruhnya telah dibayarkan melalui rekening milik PT Elita Mataram sehingga atas temuan BPK RI tersebut pembayaran yang seharusnya saya terima dari Terdakwa Wakiran telah dipotong oleh Terdakwa Wakiran senilai Rp.122.447.993,26untuk mengembalikan atas temuan dari BPK RI tersebut;
- Bahwa Saya bekerja selama 6 bulan dari Agustus sampai dengan
   Desember 2015;
- Bahwa hubungan saya dengan Terdakwa Wakiran sebagai mitra kerja;
- Bahwa Sepengetahuan saya yang sering turun ke lapangan sr
   Teguh Wiyono sebagai penanggung jawab teknis, ada sekitar 5-6
   orang tenaga dari PT Elita Mataram;

Halaman 149 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa Pada bulan Desember 2015 proyek belum selesai finishing;
- Bahwa kondisi tanah disana labil, kedalaman tanah turun sehingga saya timbun beberapa dam;

1066.

#### 17. Saksi L.M. NASIR, S.Pd.,

- 1067. Bahwa Saya pernah diperiksa oleh Penyidik Kepolisian Daerah NTB;
- 1068. -Bahwa Setelah diperiksa oleh Penyidik saya membaca berita acara pemeriksaannya yang selanjutnya membubuhkan paraf disetiap halaman kemudian menandatangani berita acara pemeriksaan oleh Penyidik tersebut;

ada perkara;
1071. -....Bahwa yang ditunjuk
sebagai Tim PPHP berdasarkan SK kepala Kantor Kementerian
Agama Kab. Lombok Timur No.:Kd.19.03/1/KU.00.02/357.B/2015

#### tanggal 3 Agustus 2015 adalah:

1072. a. Drs. FAUZAN AZIMA selaku Ketua Tim

1073. b. MUH. HASANAIN, M.Pd.I selaku Sekretaris Tim

1074. c. LALU MUH NASIR, S.Pd selaku Anggota Tim

1075. d. FATHURRAOHMAN, S.Pd selaku Anggota Tim

1076. e. L. EKA KURNIAWAN, S.Ap selaku Anggota Tim;

1077. -Bahwa tugas dan tanggung jawab saya selaku

Anggota Tim PPHP adalah:

Halaman 150 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1078. aBerkordinasi denga
semua Tim PPHP apabila ada surat permintaan pemeriksaa
dari PPK untukpersiapan pemeriksaan dan memeriksa okume
dan perlengkapan yang akan digunakan dalampemeriksaan d
lapangan;
1079. bMelakukan
pemeriksaan hasilpekerjaan pengadaan barang/jasa sesua
dengan ketentuan yang tercantum dalam kontrak/pemeriksaa
administrasi (mencakup kesesuaian jenis, spesifikasi teknis
jumlah, waktu, tempat, fungsi dan/ketentuan lainnya); 1080. cMelakukan
pemeriksaan phisik bangunan obyek dari pemeriksaan Tir
PPHP 1081. dMenerima has
pengadaan barang/jasa seelah melalui pemeriksaan 1082. eMembuat da
menandatangani berita acara serah terima hasil pekerjaan.  1083. FMempertanggung
jawabkan hasil pekerjaan pemeriksaan dan penerimaan has
pekerjaan kepada kepala Dinas Pekerjaan Umum Kab
Lombok Timur melalui PPK. 1084. gTugas dan tanggun
jawab saksi tersebut tercantum dalam Surat Keputusa
pengangkatan anggota Tim PPHP dasar penerbitan sura
keputusan tersebut;
Kapan dan dimana saya tidak mengetahui yang jelas seluru

- Kapan dan dimana saya tidak mengetahui yang jelas seluruh dokumen tersebut sepengetahuan saya dibawa oleh PPK untuk dimintakan tanda tangan dari kami sebagai bukti tugas sebagai Tim PPHP;
- Adapun proses penandatanganan atas dokumen tersebut yaitu:

Halaman 151 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- a. Untuk Berita Acara tertanggal 22 Desember 2015 saya tanda tangani sekitar akhir Januari 2016 bertempat di rumah saya pada saat itu yang membawa adalah langsung PPKdimana alasannya adalah sebagaikelengkapan audit rutin BPK;
- b. Sedangkan untuk dokumen yang lainnya saya tanda tangani pada sekitar tanggal 21 Mei 2018 saya ernah diminta oleh Ketua Tim PPHP untuk datang ke rumahnya, dan setelah sampai dirumahnya Ketua Tim PPHP meminta saya untuk menandatangani semua dokumen tersebut dengan alasan karena diminta oleh PPK untuk dijadikan sebagai arsip;
- Saya sebagai Anggota Tim PPHP hanya melaksanakan pemeriksaan 1 (satu) kali saja yaitu pada tanggal 22 Desember 2015 di Kantor Kemenag Lombok Timur dan dilokasi bangunan di Ds Suangi Kec. Sakrakab. Lombok Timur, sedangkan pemeriksaan ke II tanggal 14 Januari 2016 saya tidak ikut karena tidak di undang;
- Bahwa seingat dan sepengetahuan saya bobot/presantase pekerjaan yang dilaksanakan oleh PT. Elita Mataram pada tanggal 22 Desember 2015 adalah sebanyak 96,58 % (Sembilan puluh enam koma lima puluh delapan persen);
- Bahwa berdasarkan penjelasan dari Ketua dan anggota Tim PPHP lainnya bahwa dasar pencapaian bobot/presantase sebesar 96,58 % tersebut adalah perkiraan kami jika melihat hasillembar ChekList Pemeriksaan fisik (PHO) untuk pemeriksaan tanggal 22 Desember yang telah kami tanda tangani selaku Tim PPHP dengan hasil pemeriksaan saat itu ada beberapa pekerjaan yang masih kurang, harus

Halaman 152 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





diperbaiki/dirapikan dan harus disempurnakan serta masih dalam proses pekerjaan;

- Saya tidak mengetahui karena saya menerima Lembar Chek List dimaksud dari Ketua Tim PPHP pada saat kami turun ke lapangan untuk melakukan pemeriksaan pada tanggal 22 Desember 2015;
- Pahwa mekanisme Tim PPHP melaksanakan pekerjaan pemeriksaan dan penerimaan hasil pekerjaan (PHO) adalah setelah menerima surat permintaan pemeriksaan hasil pekerjaan dari PPK keudian Ketua Tim PPHP mengumpulkan sekretaris dan anggota Tim PPHP untuk rapat koordinasi guna melaksanakan pemeriksaa hasil pekerjaan dilapangan dengan menyiapkan dokumen erupaKontark Pekerjaan dan gambar shop drawig as build drawing serta surat laporan progress pekerjaan dari Konsultan pengawas kemudian setelah rapat melaksanakan pemeriksaan fisik bangunan dari hasil pemeriksaan administrasi dan fisik dibuatkan berita acara hasil pemeriksaan;
- Cara saya bersama Tim PPHP untuk mengetahui mutu /kualitas hasil pekerjaan yang diperiksa dengan memperoleh keterangan secara langsung MuhFaizun, ST Konsultan Pengawas yang ikut mendampingi Tim PPHP dalampemeriksaan lapangantanpamelakukan pemeriksaan mutu kualitas material bangunan tersebut hanya melakukan pengukran bangunan sebagian saja;
- Bahwa Tim PPHP belum pernah melaksanakan FHO;
- Saya tidak tahu apa ada daftar hadir pada saat melakukan pemeriksaan tanggal 22 Desember 2015;

Halaman 153 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Kepala Kanwil KemenagProv.NTBH.Nasrudin, S.Sos, M.Pd.i,
 beliau tidak hadir pada tanggal 22 Desember 2015;

#### 1085. **18. LALU SOFYAN**,

- 1086. Bahwa Saya pernah diperiksa oleh Penyidik Kepolisian Daerah NTB;
- 1087. -Bahwa Setelah diperiksa oleh Penyidik saya membaca berita acara pemeriksaannya yang selanjutnya membubuhkan paraf disetiap halaman kemudian menandatangani berita acara pemeriksaan oleh Penyidik tersebut;
- Bahwa Keterangan saya dipenyidik semuanya benar;
- 1088. Saya pernah diperiksa oleh Penyidik Kepolisian Daerah NTB;
  1089.
- 1090. -Setelah diperiksa oleh Penyidik saya membaca berita acara pemeriksaannya yang selanjutnya membubuhkan paraf disetiap halaman kemudian menandatangani berita acara pemeriksaan oleh Penyidik tersebut;
- Keterangan saya dipenyidik semuanya benar;
- Kapasitas saya pada pada pekerjaan pembangunan lanjutan
   Gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suangi Kec.
   SakraKab Lombok Timur tahun 2015adaah sebagai tenaga
   lapangan yang ditunjuk secara lisan oleh sdr H. Lalu Aswan Jaya;
- Bahwa pekerjaan yang dilakukan adalah pembangunan Ruang
   Makan, pembangunan lanjutan Asrama Lama dan pembangunan
   Lanjutan Ruang Kelas;
- Saya tidak mengetahuiberapa nilai pekerjaan yang diborong oleh sdr H. Lalu Aswan jaya terhadap ke-3 (tiga) item pekerjaan tersebut;

Halaman 154 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Saya melaksanakan tugas sebagai pelaksana lapangan mulai Agustus sampai dengan Desember 2015 yang berikan gaji H.lalu Aswan Jaya;
- Bahwa item/uraian pekerjaan pada lampiran kontrak pekerjaan (RAB nilai penawaran PT. Eita Mataram) terdiri dari:
  - Pembangunan lanjutan ruang kelas lama nilai Rp.422.663.017.18,
  - 2. Pembangunan Ruang Makan nilai Rp.2.465,367.722,04,
  - Pembangunan lanjutan asramalama nilai Rp.504.704.093,07.
     Jadi total yang diborong pekerjaannya oleh haji Aswan jaya adalah Rp.3.392.734.832,29;
- diketahui oleh PPK dikerjakan oleh H. Lalu Aswan Jaya pada saat pekerjaan sudah berjalan karena PPK datang melakukan pengecekan ke lokasi pekerjaan dan melihat Lalu Aswan Jaya melaksanakan 3 (tiga) item pekerjaan tersebut dan pernah juga antara PPK, Konsultan Pengawas, Faris (PT. Elita Mataram), Lalu Aswan Jaya dan saya melakukan rapat yang bertempat di kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur yang membahas tentang pelaksanaan pekerjaan tersebut namun saat itu PPK tidak menegur sama sekali;
- Saya tidak mengetahui apa kapasitas Lalu Aswan Jaya pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia Kab Lombok Timur tersebut;
- Saya mengetahui pemenang tender adalah PT. Elita Mataram pada saat mau memulai pekerjaan;

Halaman 155 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Saya pernah bertemu dengan Para Terdakwa di lokasi pembangunan pada saat mulai pekerjaan;
- Saya tidak mengetahui dasar Lalu Aswan Jaya mengerjakan pekerjaan tersebut, saya tidak pernah melihat perjanjian antara Lalu Aswan Jaya dengan PT.Elita Mataram;
- Sepengetahuan saya material dari PT. Elita Mataram;
- Bahwa pelaksana di lapangan dari PT. Elita Mataram Teguh
   Wiyono, ada sekitar 6-7 orang tenaga PT Elita Mataram yang
   berada di lapangan;
- Bahwa kondisi tanah di lokasi proyek berupa tanah liat, kita kerjakan sesuai gambar;
- Saksi membenarkan gambar yang ditunjukkan di persidangan;

#### 1091. **19. LALU WAGARA. ST,**

- -Bahwa Saya pernah diperiksa oleh Penyidik KepolisianDaerah NTB;
- -Bahwa Setelah diperiksa oleh Penyidik saya membaca berita acara pemeriksaannya yang selanjutnya membubuhkan paraf disetiap halaman kemudian menandatangani berita acara pemeriksaan oleh Penyidik tersebut;
- Bahwa Keterangan saya dipenyidik semuanya benar;
- Bahwa kapasitas saksi pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB T.A. 2015 adalah sebagai staf tidak tetap CV. ADI CIPTA yang ditunjuk sebagai konsultan perencana, dan saksi yang menghitung dan membuat RAB untuk Tahun 2015 atas perintah dari Direktur CV. ADI CIPTA.
- Bahwa saksi menjadi staf tidak tetap pada CV. ADI CIPTA sejak tahun 2010 sampai dengan sekarang dan yang menjadi tugas saksi pada CV. ADI CIPTA adalah sebagai pengawas lapangan.

Halaman 156 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





#### Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

- Bahwa yang mempunyai tugas untuk menghitung dan menyusun Rencana Anggaran Biaya (RAB) pada CV. ADI CIPTA adalah MUAS, namun pada saat Penyususunan Rencana Anggaran Biaya (RAB) pada pekerjaan pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur, MUAS sedang membuat RAB untuk pekerjaan lain sehingga saksi yang diperintahkan oleh Direktur CV. ADI CIPTA (Ir. H. DJONI ISMANTO) untuk membuat Rencana Anggaran Biaya (RAB) pada pekerjaan pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur untuk Tahun 2015.
- Bahwa yang menjadikan acuan/pedoman dalam menyusun RAB untuk perencanaan tahun 2015 pada pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi Kec. Sakra Kab. Lombok Timur Provinsi NTB adalah Gambar Kerja yang dibuat oleh Tim dari CV. ADI CIPTA;
- Bahwa Rencana Anggaran Biaya (RAB) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur Tahun Anggaran 2015 yang telah saksi hitung dan buat atas perintah dari Direktur CV. ADI CIPTA sebagai Konsultan Perencana pada pekerjaan tersebut.
- Bahwa sepengetahuan saksi proses penandatangan terhadap RAB Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab. Lombok Timur TA 2015 tersebut adalah setelah RAB dibuat, Direktur CV. ADI CIPTA menyerahkan kepada Kasi Perencanaan Teknis Dinas PU Cipta Karya Kab. Lombok Timur untuk diperiksa/koreksi, apabila ada koreksi terhadap Dokumen tersebut diatas akan dikembalikan untuk dilakukan perbaikan, kemudian setelah dilakukan pemeriksaan dan dinyatakan telah benar dan sesuai selanjutnya dikembalikan lagi kepada Direktur CV. ADI CIPTA untuk ditandatangani, kemudian setelah ditandatangani oleh Direktur CV. ADI CIPTA,

1094.

#### 20. Saksi ICA CIPTA BELLA;

1095. - Bahwa saksi menjabat sebagai Staf

Administrasi PT. Elita Mataram sejak awal tahun 2013 dan

Halaman 157 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





sepengetahuan PT. Elita Mataram telah berbadan hukum dengan adanya :

- a. Akta Perubahan dari notaris yang sama (FIKRI SAID, SH)
   dengan No.: 79 tanggal 14 April 2012,
- b. Surat Ijin Usaha Jasa Kontruksi Nasional No. : 10001282307200964 tanggal 31 Desember 2013
- c. Sertifikat Badan Usaha Jasa Pelaksana Kontruksi, tertanggal21 Agustus 2014
- d. Tanda Daftar Perusahaan Perseroan Terbatas (PT) tertanggal12 Nopember 2014
- e. Surat Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) Menengah No. : 2307/201106/0792 tanggal 15 Juni 2015
- f. NPWP No. : 01.113.248.7911.000 atas nama PT. Elita Mataram.
- 1096. Bahwa kedudukan dari PT. Elita Mataram sendiri adalah di Jl. Bondowoso II No. 05, Kel.PagesanganMataram, Kota Mataram.
- Bahwa benar secara Struktur yang menjabat di PT. Elita Mataram adalah
- a. RUBIATUN sebagai Direktris/Direktur Utama Perusahaan.
- b. WAKIRAN sebagai Komisaris Perusahaan.
- FARIS ROSADA sebagai Site Manager.
- d. DENI HAMDANY sebagai Staf

1097.

- e. ASWAD PENTRIONO sebagai Staf
- f. Saksi sendiri sebagai Staf Administrasi.

Halaman 158 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa tugas dan tanggungjawab saksi hanya sebatas mengurus perpanjangan ijin atas perusahaan dalam hal ini PT. Elita Mataram (Ijin Usaha, Surat Keterangan Keahlian, Sertifikat Badan Usaha Jasa Pelaksana Kontruksi) dan mengurus laporan pajak bulanan dan tahunan PT. Elita Mataram serta beberapa tugas lain yang dibebankan oleh Direksi Perusahaan kepada saksi.
- Bahwa saksi mengetahui bahwa PT. Elita Mataram mengikuti kegiatan pelelangan atas pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 karena memang saksi membantu membuka website LPSE Kementerian Agama RI dan mengetahui adanya pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 dimaksud, selanjutnya atas data informasi terkait pekerjaan dimaksud saksi laporkan ke WAKIRAN dan diminta untuk mendownload dokumen pelelangan atas pekerjaan dimaksud, sehingga atas dasar itulah saksi mengetahui bahwa PT. Elita Mataram mengikuti pelelangan atas pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015.
- Benar saksi juga membantu menyusun Rencana Agaran Biaya (RAB) dalam bentuk Excel untuk selanjutnya saksi serahkan ke FARIS ROSADA untuk diisi sesuai dengan nilai yang telah ditentukan oleh FARIS ROSADA dan WAKIRAN
- Bahwa nilai RAB yang diajukan oleh PT. Elita Mataram dalam mengikuti pelelangan atas pekerjaan pembangunan

Halaman 159 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 dimaksud adalah sebesar Rp. 8.787.878.000, dimana sepengetahuan saksi penyusunan nilai RAB dimaksud berdasarkan nilai harga dan pengalaman atas pekerjaan-pekerjaan yang sebelumnya pernah dilaksanakan oleh PT. Elita Mataram.

- Bahwa yang hadir pada dari pihak PT. Elita Mataram pada saat Tim Pokja ULP melaksanakan Tahapan Pembukrian Kualifikasi adalah RUBIATUN, WAKIRAN, ASWAT VENTRI ONO dan saksi sendiri.
- 1098. Adapun proses pembuktian Kualifikasi yang dilakukan oleh Tim Pokja ULP dilaksanakan secara 2 (dua) Tahap:
  - a. Untuk Tahap I dilaksanakan bertempat di Gudang PT. Elita Mataram di Dasan Cermen Kota Mataram, dimana Tim Pokja ULP memastikan antara Peralatan yang dimiliki PT. Elita Mataram telah sesuai dengan Surat bukti kepemilikan perlatan yang diupload dalam dokumen penawaran;
  - b. Untuk Tahap II dilaksanakan bertempat di Kantor Pt. Elita Mataram Jalan Bondowoso II No 05 Kel. Pagesanagan Kota Mataram, dimana Tim Pokja ULP memverifikasi keaslian dokumen pendukung pada dokumen penawaran yang di upload oleh PT. Elita Mataram, seperti: asli Data Perusahaan (Akta, SIUPTDP,NPWP,SIUJK,SBU,SKA, dan SKT), asli Bukti Kepemilikan Peralatan yang dimiliki oleh PT. Elita Mataram.
- Bahwa PT. Elita Mataram telah dinyatakan sebagai pemenang dalam pekerjaan pembangunan lanjutan gedung

Halaman 160 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Madrasah Insan Cendekia Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 dimaksud pada tanggal 31 Juli 2015 berdasarkan Pengumuman Pemenang Pelelangan Umum No: 11/POKJA/KonstGdg.MIC/2015 serta telah diupload di LPSE Kementerian Agama RI.

- Bahwa bener berdasarkan kontrak bahwa pelaksanaan pekerjaan dimaksud dilaksanakan oleh PT. Elita Mataram selama 142 (seratus empat puluh dua) hari kalender yaitu sejak tanggal 12 Agustus 2015 s/d tanggal 31 Desember 2015.

#### 1099. **21. Saksi RUBIATUN**;

- Bahwa saksi pada pekerjaan pembangunan gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 adalah sebagai Pelaksana pekerjaan, dimana saksi selaku Direktris PT. Elita Mataram telah melakukan MOU dengan PPK Kemenag Kabupaten Lombok Timur (H.M. Yunus Syihabi, S.Ag);
- Bahwa sebagai Direktris PT. Elita bergerak dalam bidang;
  Jasa konstruksi dan suplayer berupa perdagangan barang,
  perdagangan besar barang, logam untuk bahan kosntruksi,
  perdagangan besar pupuk dan produk agro kimia, perdagangan
  besar binatang hidup, perdagangan besar mesin kantor dan
  industri, suku cadang dan perlengkapannya, perdagangan besar
  mesin, peralatan dan perlengkapan dan pertanian.
- Bahwa tugas tugas saksi selaku Direktris PT. Elita Mataram adalah;
  - a) Memutuskan dan menentukan peraturan dan kebijaksanaan perusahaan.

Halaman 161 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





- b) bertanggungjawab dalam memimpin dan menjalankan perusahaan.
- c) Bertanggungjawab atas kerugian yang dihadapi perusahaan.
- d) Merencanakan serta pengembangan sumbersumber pendapatan pembelanjaan perusahan.
- e) Bertindak sebagai perwakilan perusahaan.
- f) Menetapkan strategi untuk mencapai visi dan misi perusahaan.
- g) Mengkoordinasikan dan mengawasi semua kegiatan di perusahaan mulai dari bidang administrasi, kepegawaian hingga pengadaan barang.
- h) Mengangkat dan memberhentikan karyawan perusahaan.
- 1100. Bahwa tugas saksi sebagai Direktris salah satunya adalah sebagai perwakilan perusahaan, artinya saksi memiliki kapasitas sebagai direktris untuk mengikuti seluruh kegiatan diluar kegiatan perusahaan, seperti;
  - a) Mengikuti kegiatan proses tender/pelelangan.
  - b) Menghadiri rapat sosialisasi jasa konstruksi.
  - c) Menghadiri seminar terkait dengan K3 Konstruksi (Keselamatan Kerja Konstruksi).
- 1101. -Bahwa saksi selaku Direktris PT. Elita Mataram dapat ditunjuk sebagai pelaksana pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab Lombok Timur 2015 berawal dari adanya pengumuman proses pelelangan atas pekerjaan tersebut, kemudian atas dasar pengumuman lelang tersebut saksi selaku Direktris meminta kepada sdr Faris Rosada untuk mengikuti proses pelelang dan

Halaman 162 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



saksi meminta agar dibuatkan dokumen penawaran atas peekrjaan tersebut, setelah dibuatkan dokumen penawaran saksi selaku Direktris menanda tangani seluruh dokumen penawaran PT. Elita tersebut, kemudian saksi meminta kepada sdri ICA BELA untuk mendaftar dan memasukkan dokumen penawaran yang dibuat oleh Faris Rosada, ST. dan yang saksi tandatangani tersebut.

1102. -Bahwa setelah melalui proses evaluasi oleh Pokja ULP Kemang Kabupaten Lombok Timur, selanjutnya tanggal tanggal 28 Juli 2015 saksi menerima surat dari Ketua Pokja ULP Nomor: 7/POKJA/KonstGdg.MIC/2015 tanggal 28 Juli 2015 perihal pembuktian kualifikasi, dimana sesuai surat tersebut direncanakan akan dilakukan pembuktian kualifikasi pada hari Rabu tanggal 28 Juli 2015 jam 10.00 s/d 12.00 Wita bertempat langsung diadakan peninjauan sesuai alamat kantor penyedia, kemudian tanggal 28 Juli 2015 Pokja ULP bersama PPK (H.M. Yunus Syihabi, S.Ag) datang ke Kantor PT. Elita mataram yang beralamat di Jalan Bondowoso II Nomor 5 Taman Baru Mataram dalam rangka untuk melakukan pembuktian kualifikasi terhadap PT. Elita Mataram yang telah dinyatakan evaluasi administrasi, teknis, biaya dan evaluasi lulus kualifikasi. Pada saat dilakukan pembuktian kualifikasi yang bertempat di Kantor PT. Elita Mataram Pokja ULP mengecek dokumen asli berupa; Jaminan penawaran, asli SBU, IUJK, NPWP, Bukti Pembayaran SPT Tahunan terakhir/tahun 2014, asli kontrak, pengalaman kerja, perusahaan yang tercantum dalam data kualifikasi pengalaman perusahaan, asli lampiran bukti

Halaman 163 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





milik/sewa dukungan peralatan yang tercantum dalam teknis peralatan perusahaan (Alat Berat berupa Faktur/BPKB/STNK, Peralatan lain berupa Kwitansi/Nota pembelian resmi dari took/distributor), asli atau foto copy tang telah dilegalisir oleh instansi yang berwenang, ijazah personil yang diusulkan, asli SKA/SKT personil yang diusulkan, asli satu set dokumen penawaran dan dokumen kualifikasi/diserahkan ke Pokja.

- Bahwa pembuktian kualifikasi langsung dilakukan di Kantor PT. Elita Mataram adalah dengan maksud untuk mengetahui;
  - a) Letak/lokasi PT. Elita Mataram.
  - b) Memeriksa dan memastikan peralatan yang dimiliki PT. Elita Mataram sesuai dengan yang diajukan dalam dokumen penawaran.
  - c) Memeriksa dan memastikan Personil tenaga ahli dan trampil sebagaimana dilampirkan dalam dokumen penawaran.
  - d) Mengecek keaslian dokumendokumen persyaratan dokumen penawaran PT. Elita Mataram.
  - Bahwa pada saat pembuktian kualifikasi saksi selaku Direktris PT. Elita Mataram tidak pernah menyampaikan kepada Pokja ULP terkait dengan posisi tenaga ahli atas nama Abdul Satar, ST, Ni Wayan Andriani Utami, ST., Muliadi, ST. dan Bambang Anjangsono, ST., serta tenaga terampil atas nama Ana Istianah, Alimudin, Sutarto dan Hendri Wijaya kepada Pokja ULP, karena pada saat pembuktian Pokja tidak menanyakan tenaga ahli/tenaga terampil yang lain, sehingga atas pembuktian kualifikasi tersebut PT. Elita dinyatakan memenuhi syarat kualifikasi.

Halaman 164 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa kapasitas Lalu Aswan Jaya pada pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrash Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 sehingga dapat memfasilitasi penandatangan kontrak pekerjaan adalah karena la (Lalu Aswan Jaya) menginginkan pekerjaan tersebut sehingga ia meminta kepada PPK untuk membantu mempercepat proses penandatangan kontrak pekerjaan.
- Bahwa saksi tidak mengetahui pertimbangannya kenapa penandatangan Kontrak antara saksi dengan PPK (HM. Yunus Syihabi, S.Ag) tidak bersama-sama, karena pada saat saksi dibawakan kontrak oleh Lalu Aswan Jaya saksi langsung menandatanganinya tanpa menanyakan dasar pertimbangannya.
- Bahwa Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) Nomor:
   Kd.19.03/1/KU.00.02/ 375/2015 tanggal 12 Agustus 2015
   dengan nilai kontrak Rp. 8.787.878.000, adalah kontrak yang dibawa oleh Lalu Aswan jaya untuk saksi tandatangani.
- pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015 terdapat kekurangan volume dan menyebabkan kerugian keuangan Negara, karena semuanya diurus oleh suami saksi WAKIRAN.
- Bahwa dalam pekerjaan pembagunan lanjutan gedung madrasah insane cendekia Kabupaten Lombok Timur TA. 2015, saksi mendapatkan keuntungan dan secara ketentuan seharusnya sebesar 10% dari nilai kontrak, tetapi saksi tidak pernah menghitung berapa riil mendapatkan keuntungan.

Halaman 165 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- Bahwa pada tanggal 30 Desember 2015 PT. Elita Mataram belum dapat menyelesaikan pekerjaan sesuai kontrak dan sisa pekerjaan saat itu 1,35% kemudian pada tanggal 31 Desember 2015 PT. Elita Mataram mengajukan perpanjangan waktu pelaksanaan dengan dikenakan denda keterlambatan 1/1000 dari sisa pekerjaan, dan pada tanggal 31 Desember 2015 PPK menyetujui untuk melanjutkan pekerjaan dengan dikenakan denda keterlambatan, selanjutnya PT. Elita Baru dapat menyelesaikan pekerjaan tanggal 12 Januari 2016, dan dikenakan denda keterlambatan Rp. 118.700,x 12 = Rp. 1.424.400.
- Bahwa saksi juga pernah meyetorkan ke Kas Negara atas temuan audit dari BPK yang diperintahkan oleh PPK kepada Kontraktor perusahaan saksi melalui bendahara Suhartini total disetor sejumlah Rp. 275.379.251,- (dua ratus tujuh puluh lima juta tiga ratus tujuh puluh sembian ribu dua ratus lima puluh satu rupiah) pada tanggal 03 Maret 2016.
- Bahwa saksi juga telah menitipkan sejumlah Rp.
   100.000.000,- (seratus juta rupiah) untuk pengembalian kerugian keuangan Negara kepada Jaksa Penuntut Umum pada Kejaksaan Negeri Lombok Timur.
   1103.

#### 1104. **22. Saksi WAKIRAN**;

Bahwa benar kapasitasnya saksi pada pekerjaan
Pembangunan Lanjutan Gedung Mandrasah Insan Cendikia
(MIC) Kabupaten Lombok Timur TA.2015 adalah sebagai

Halaman 166 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





Komisaris PT. Elita Mataram, sekaligus mengawasi jalannya kegiatan pekerjaan pembangunan.

- Bahwa Saksi selaku Komisaris memiliki tugas pokok dan fungsi;
  - a) Mengawasi dan mengontrol jalanya perusahaan .
  - b) Memeriksa kelengkapan administrasi perusaan ,seperti surat ijin, tenaga ahli, tenaga terampil dan tenaga administrsai serta peralatan yang dibutuhkan dalam proses tender, dengan maksud agar jangan sampai habis masa berlakuknya.
  - c) Mensetujui penerimaan karyawan di Perusahaan.
  - d) Mengawasi asset perusahaan.
  - e) Melaksanakan rapat terkait pelaksanaan pekerjaan.
  - f) Menerima deviden berdasarkan penghasilan.
  - Bahwa sdri Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram yang mengajukan penawaran terhadap pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 dengan nilai Penawaran saat itu sebesar Rp. 8.787.878.000,, dimana dalam mengajukan nilai penawaran pekerjaan Rp. 8.787.878.000, mengacu pada Gambara dan Rencana Anggaran Biaya (RAB) yang dibuat oleh sdr Faris Rosada selaku Site Manager PT. Elita Mataram.
- Bahwa terkait dengan data peralatan yang dilampirkan oleh PT. Elita Mataram adalah sebagian milik PT. Elita Mataram dan sebagian lagi merupakan dukungan dari PT.Lombok Infrastruktur Perkasa (Exapator, dumtruck, vibro, kompaktor dan buldozer) dan redimix dari Utama Beton.

Halaman 167 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- Bahwa saksi tidak mengetahui siapa saja peserta lelang pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madarasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015, dan atas penawaran PT. Elita Mataram tersebut dilakukan evaluasi pada bulan Juli 2015 dan Saksi tidak mengetahui dimana dilakukan evaluasi terhadap penawaran yang masuk.
  - Bahwa PT. Elita Mataram ditetapkan sebagai Pemenang lelang tanggal 30 Juli 2015 selanjutnya pada tanggal 12 Agustus 2015 ditandatangani kontrak antara Direktris PT. Elita Mataram (Rubiatun) dengan H.M.Yunus Syihabi, S.Ag selaku PPK sebagaimana kontrak: Kd.11.03/1/KU.00.02/375/2015 dengan nilai Kontrak Rp. 8.787.878.000, dengan jangka waktu pelaksanaan 142 hari kalender dari tanggal 12 Agustus s/d 31 Desember 2015. Dimana penandatangan kontrak dilaksanakan terpisah sdri Rubiatun tandatangan yang saat itu diantar oleh sdr Lalu Aswanjaya ke Kantor PT. Elita Mataram, kemudian setelah istri Saksi (Rubiatun) tanda tangan kemudian dibawa oleh sdr Lalu Aswanjaya ke Kemenag Kabupaten Lombok Timur untuk dimintakan tandatangan kepada H.M. Yunus Syihabi, S.Ag selaku PPK.
  - Bahwa terhadap penandatangan kontrak pekerjaan tersebut, istri Saksi (sdri Rubiatun) tidak pernah turun kelokasi proyek, semua pekerjaan tersebut Saksi (Wakiran) yang mengambil alih pekerjaan dibantu oleh Faris Rosada, Teguh Wiyono, Zukaryadi, dan Safaruddin, dan Saksi lakukan tanggal 13 Agustus 2015 dengan tahapan awal periksa lokasi, menentukan titik bangunan, elevasi bangunan dan Bowplank.

Halaman 168 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa item pekerjaan pembangunan lanjutan gedung
   Madarasah Insan Cendikia Kabupaten LombokTimur tahun 2015
   adalah;
  - a. 1 Unit bangunan baru asrama Putri Rp. 4.545.890.337,
  - b. 1 unit bangunan Gedung Rumah Makan Rp. 2.599.575.197,
  - c. Pembangunan lanjutan asrama lama di lantai 2 Rp. 584.179.285,berupa :
  - a) Pemasangan keramik di lantai 2 dan kamar mandi.
  - b) Plesteran acian dinding di semua bangunan lantai 2 di bagian dalam.
  - c) Rangka Plafon di semua lantai 2 di bagian dalam gedung dan diluar gedung,
  - d) Elektrikal mekanikal di lantai 2 .
  - e) Pemasangan kran kamar mandi .
  - d. Pembangunan lanjutan ruang kelas lama Rp. 471.580.694, ,berupa:
  - a) Rabatan/urugan tanah di sekeliling bangunan kelas belajar.
  - b) Pemasangan kerami dilantai 2 ruang kelas belajar.
  - 1105. Dan terhadap item pekerjaan yang Saksi sebutkan tersebut di atas Saksi bagi dengan Lalu Aswanjaya, dkk. Dengan nilai sesuai dengan kontrak, dan yang dikerjakan oleh Lalu Aswanjaya adalah;
  - a. 1 unit bangunan Gedung Rumah Makan Rp. 2.599.575.197,
  - b. Pembangunan lanjutan ruang kelas lama Rp. 471.580.694,
  - c. Pembangunan lanjutan asrama lama di lantai 2 Rp 584.179.285,.

1106. Total yang dialihkan sebesar Rp. 3.655.335.176,

Halaman 169 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- dilakukan pada tanggal 14 Agustus 2015 setelah penandatangan kontrak pekerjaan, dimana pembagian pekerjaan tersebut didasari dengan adanya kesepakan lisan antara Saksi (Wakiran) dengan sdr Lalu Aswanjaya bertempat di Dasan Cermen (Gudang PT. Elita Mataram).
- Bahwa terhadap pekerjaan pembangunan lanjutan gedung madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 tidak dapat diselesaikan sesuai kontrak tanggal 31 Desember 2015 begitu juga dengan item pekerjaannya digambar tidak ada namun di RAB ada, sehingga item pekerjaan yang di RAB tidak dikerjakan dan Saksi tetap mengacu pada gambar kerja saja.
  - 1107. Dan atas pekerjaan yang telah dilaksanakan tersebut sudah dilakukan pembayaran 100% dengan perincian :
  - a. Tanggal 15 September 2015 dibayarkan uang muka kerja sebesar Rp. 1.565.840.080,
  - b. Tanggal 30 Oktober 2015 dibayarkan termyn I sebesar Rp. 1.452.995.737.
  - c. Tanggal 07 Desember 2015 dibayarkan termyn II sebesar Rp. 1.467.975.075.
  - d. Tanggal 18 Desember 2015 dibayarkan termyn III sebesar Rp. 1.467.975.075.
  - e. Tanggal 30 Desember 2015 dibayarkan termyn IV sebesar Rp. 1.467.975.075 dengan melampirkan Garansi Bank senilai Rp. 307.575.730,
  - f. Tanggal 30 Desember 2015 dilakukan pembayaran retensi 5% sebesar Rp. 391.460.020. dengan melampirkan Jaminan

Halaman 170 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





pemeliharaan dari Videi General Insurance tanggal 21 Desember 2015 dengan nilai jaminan 439.393.900,.

- 1108. Dimana terhadap pembayaran pekerjaan tersebut dilakukan dengan cara ditransfer ke rekening PT. Elita Mataram yang ada pada bank BNI Cabang Selong.
  - Bahwa pada tanggal 30 Desember 2015 PT. Elita Mataram belum dapat menyelesaikan pekerjaan sesuai kontrak dan sisa pekerjaan saat itu 1,35% kemudian pada tanggal 31 Desember 2015 PT. Elita Mataram mengajukan perpanjangan waktu pelaksanaan dengan dikenakan denda keterlambatan 1/1000 dari sisa pekerjaan, dan pada tanggal 31 Desember 2015 PPK menyetujui untuk melanjutkan pekerjaan dengan dikenakan denda keterlambatan, selanjutnya PT. Elita Baru dapat menyelesaikan pekerjaan tanggal 12 Januari 2016, dan dikenakan denda keterlambatan Rp. 118.700,x 12 = Rp. 1.424.400.
- Bahwa terhadap denda keterlambatan pekerjaan senilai Rp.
   1.424.400, baru dibayarkan pada bulan Juni 2018, dan bukti copy pembayaran denda saat ini belum Saksi bawa dan akan Saksi susulkan.
- Bahwa terhadap pekerjaan yang dialihkan tersebut dibayarkan sesuai dengan termyn yang diterima oleh PT. Elita Mataram, dimana besaran pembayaran dilakukan sesuai progress pekerjaan yang telah dikerjakan oleh Lalu Aswanjaya yang dihitung oleh sdr Faris Rosada, dimana mekanisme pembayaran kepada Lalu Aswanjaya dibayarkan dengan chek

Halaman 171 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





giro Bank BNI cabang selong, dengan perincian sesuai pada Rekening Koran PT. Elita Mataram sebagai berikut:

- a. Tanggal 16 September 2015 dibayarkan kepada Lalu Aswanjaya senilai Rp. 639.419.000,. Uang muka kerja 20 %.
- b. tanggal 8 Desember 2015 dibayar ke Lalu Aswanjaya sebesar Rp. 526.065.674
- c. tanggal 8 Desember 2015 dibayar ke Lalu Aswanjaya sebesar Rp 524.065.674
- d. tanggal 28 Desember 2015 dibayar ke Lalu Aswanjaya sebesar Rp 300.000.000
- e. Tanggal 13 Januari 2016 dibayarkan kepada Lalu Aswanjaya sebesar Rp. 250.000.000.
- 1109. Jadi total pembayaran kepada Lalu Aswanjaya sebesar **Rp. 2.239.550.348.**
- Bahwa terhadap pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Kab. Lotim tahun 2015 sudah dilakukan PHO tanggal 15 Januari 2016, namun sampai sekarang pekerjaan belum dilakukan serah terima akhir pekerjaan (FHO).
- Bahwa PT. Elita Mataram hanya melaksanakan pekerjaan pembangunan asrama putri dan atas pelaksanaan dimaksud keuntungannya adalah sebesar Rp 400.864.875,17 setelah dipotong PPn 10% dan PPh 3% dari nilai real cost sebesar Rp 4.132.627.579,09.
- Bahwa nilai keuntungan sebesar Rp 400.864.875,17 berdasarkan akumulasi keuntungan seluruh item pekerjaan terutama pekerjaan beton karena volumenya banyak dan saya

Halaman 172 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



tidak perlu menyewa peralatan seperti alat potong besi, genset dan pengaduk semen (molen) karena saya miliki sendiri.

- Bahwa keuntungan PT. Elita Mataram sebesar Rp 400.864.875,17 dipergunakan untuk gaji karyawan, menambah peralatan bantu kerja dengan membeli stumpper, barbander (alat potong besi) mesin pengaduk campuran (molen) dan biaya pengurusan surat surat perusahaan serta untuk sewa gudang.
- Bahwa benar saksi pernah meyetorkan ke Kas Negara atas temuan audit dari BPK yang diperintahkan oleh PPK kepada Kontraktor perusahaan saksi melalui bendahara Suhartini total disetor sejumlah Rp. 275.379.251,- (dua ratus tujuh puluh lima juta tiga ratus tujuh puluh sembian ribu dua ratus lima puluh satu rupiah) pada tanggal 03 Maret 2016.
- Bahwa saksi juga telah menitipkan sejumlah Rp.
  100.000.000,- (seratus juta rupiah) untuk pengembalian
  kerugian keuangan Negara kepada Jaksa Penuntut Umum pada
  Kejaksaan Negeri Lombok Timur;

#### 1110. **23. Saksi H.M. YUNUS SYIHABI**;

- Bahwa kapasitas saksi pada kegiatan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Di Desa Suangi Kec. Sakra Kab. Lotim tahun 2015 adalah sebagai Pejabat Pembuat Komitmen (PPK);
- Bahwa tupoksi saya selaku PPK diatur pada Perpres 54 tahun 2010 tentang pengadaan barang/jasa yaitu;
  - 1111. 1. Menetapkan rencana pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa yang meliputi :
    - 1112. spesifikasi teknis Barang/Jasa;
    - 1113. Harga Perkiraan Sendiri (HPS); dan

Halaman 173 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 1114. rancangan Kontrak.
- 1115. 2. Menerbitkan Surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa;
- 1116. 3. Menandatangani Kontrak;
- 1117. 4. Melaksanakan Kontrak dengan Penyedia Barang/Jasa;
- 1118. 5. Mengendalikan pelaksanaan Kontrak;
- 1119. 6. Melaporkan pelaksanaan/penyelesaian Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA;
- 1120. 7. Menyerahkan hasil pekerjaan Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA dengan Berita Acara Penyerahan;
- 1121. 8. Melaporkan kemajuan pekerjaan termasuk penyerapan anggaran dan hambatan pelaksanaan pekerjaan kepada PA/KPA setiap triwulan; dan
- 1122. 9. Menyimpan dan menjaga keutuhan seluruh dokumen pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa.
- 1123. -Bahwa terkait dengan ketiga dokumen berupa; Spesifikasi teknis, HPS dan Rancangan Kontrak terdakwa selaku PPK tidak menyusun namun terdakwa meminta bantuan kepada konsultan perencana Direktur CV. Adi Cipta konsultan (Ir. H. Djoni Ismanto) untuk menyusun HPS, Spesifikasi teknis dan Rancangan kemudian terdakwa Kontrak, dan setelah selesai dibuat mendatangani dokumen tersebut untuk dijadikan acuan dalam pelelangan. Dimana proses melakukan proses penunjukan konsultan perencana dilakukan melalui Penunjukan Langsung oleh karena nilai pagu anggarannya dibawah 50.000.000,-.

Halaman 174 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1124. -Bahwa nilai HPS yang disusun oleh Konsultan Perencana tersebut terdakwa yakini adalah harga yang wajar karena dalam penyusunannya mengacu pada harga standar yang dikeluarkan oleh Pemda Kabupaten Lombok Timur tahun 2015.

-Bahwa nilai HPS yang disusun oleh Konsultan Perencana sebear Rp. 9.656.667.000,- untuk pekerjaaan:

#### A. Tahap I

1. Pendahuluan Rp. 314.526.415.

Bangunan Ruang Kelas Lama Lanjutan Rp. 471.580.694.

3. Bangunan Asrama Lama Lanjutan Rp. 584.179.285.

4. Bangunan Ruang Makan Rp. 2.599.575.197.

5. Bangunan Asrama Putri Rp. 1.126.415.114.

Total A Rp.

5.096.276.738.

B. Tahap II

1. Pekerjaan pendahuluan Rp. 14.500.000.

Bangunan Asarama Putri Rp. 4.545.890.337.

Total B Rp.

4.560.390.337.

1128. Total A+B Rp.

9.656.667.000.-

Bahwa saksi selaku PPK bersurat kepada Ketua ULP pada tanggal 2
Juli 2015 sebagaimana Surat Nomor: kd.19.3/1/KU/00.02/346/2015
perihal proses pelelangan MAN IC Kab. Lotim tahun 2015, dengan melampirkan Gambar Kerja, RKS, HPS, dan BQ (RAB Kosong) yang telah disusun sebelumnya oleh konsultan perencana.

Halaman 175 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa terhadap surat Nomor: kd.19.3/1/KU/00.02/346/2015 tanggal 2 Juli 2015 tersebut adalah merupakan permintaan terdakwa kepada Ketua ULP untuk melakukan proses pelelangan pekerjaan dan proses penunjukan konsultan pengawas pekerjaan atas pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015.
- Bahwa saksi tidak ingat tanggal mulai dilakukan proses oleh Pokja terkait dengan pelelangan pekerjaan dan penunjukan konsultan pengawasan, namun yang jelas pada saat dilakukan evaluasi atas penawaran yang masuk dilakukan di Hotel Jayakarta dan saat itu terdakwa ikut dalam evaluasi dimaksud yaitu tanggal 27 s/d 28 Juli 2015, dan yang hadir saat evaluasi seluruh Pokja ULP (5 orang) dan terdakwa sendiri selaku PPK bertempat di ruang meeting Hotel Jayakarta.
- Bahwa saksi tidak mengetahui berapa penawar yang masuk dalam proses pelelangan pekerjaan tersebut, karena terdakwa tidak memperhatikan kegiatan evaluasi yang dilakukan oleh pokja dan terdakwa hanya bersifat memantau saja.
- Bahwa terhadap kegiatan evaluasi penawaran yang dilakukan oleh Pokja ULP bukan merupakan tugas dan tanggungjawab terdakwa selaku PPK dan itu murni kewenangan Pokja ULP.
- Bahwa saksi menjelaskan bahwa kegiatan evaluasi yang dilakukan oleh Pokja ULP di Hotel Jayakarta dibiayai oleh anggaran pengelolaan yang bersumber dari DIPA Kemenag Kabupaten Lotim tahun 2015 sebesar Rp. 140.311.510, dan telah digunakan pada saat evaluasi dengan perincian;

Halaman 176 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- Sewa 6 kamar dan 1 ruang Meeting dan makan dan minum selama kegiatan berlangsung sesuai kwitansi pembayaran tanggal 29 Juli 2015 sebesar Rp. 9.600.000. selama 2 hari.
- 1130. 2. Bayar honor Pokja (biaya evaluasi) Rp. 2.500.000.
- **1131.** 3. Bayar transport PPK Rp. 250.000.
- **1132.** 4. Beli ATK untukm kegiatan evaluasi Rp. 1.000.000.
- 1133. Dan sisa uang pengelolaan dimaksud digunakan untuk mebayar honor Pokja, PPK, PTP, PPHP, untuk pembayaran transfortasi, dan lain-lain.
- Bahwa motivasi terdakwa selaku PPK ikut dalam proses evaluasi penawaran adalah semata-mata hanya ingin mengetahui proses evaluasi, dan sekaligus mengontrol kerja Pokja ULP agar tidak menyimpang dari ketentuan.
- Bahwa nilai pagu anggaran program Madrasah Aliyah Unggulan awalnya senilai Rp. 5.250.000.000,- tertuang dalam Daptar Isian Pelaksanaan Anggaran Petikan TA 2015 Nomor: 025.04.2419996/2015 tanggal 14 Nopember 2014 atas pagu DIPA tersebut selanjutnya oleh Satker Kemenag Kabupaten Lombok Timur dibuatkan Rincian Kertas Kerja Satker T.A 2015 tanggal 10 Maret 2015 dengan program Madrasah Aliyah Unggulan, sub program Penguatan MA Cendikia Universal (Lanjutan PMU) dengan kegiatan Pembangunan Lanjutan MAN Insan cendikia 1 paket senilai Rp. 5.250.000.000,-, kemudian dilakukan revisi anggaran untuk program Madrasah Aliyah Unggulan pagu Halaman 177 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





11.750.000.000,-, selanjutnya atas revisi Dipa tersebut oleh Satker Kemenag Kab Lombok Timur dibuatkan Rincian Kertas Kerja Satker T.A 2015 tanggal 08 Mei 2015 untuk program Madrasah Aliayah Unggulan menjadi 2 kegiatan yaitu; Pengadaan Meublair senilai Rp. 1.500.000.000,- dan Belanja Modal Gedung dan Bangunan senilai Rp. 10.250.000.000,-, tanggal 25 Agustus 2015 Kemenag Kab Lombok Timur kembali membuat Rincian Kertas Kerja Satker T.A 2015 untuk program Madrasah Aliyah Unggulan menjadi 3 kegiatan Pengadaan 1.500.000.000,-, yaitu; meblair Rp. pembangunan Lanjutan MAN Insan Cendikia Rp. 9.104.618.000,dan Pembangunan Pagar Keliling MAN Insan Cendikia senilai Rp. 1.145.382.000,-, dan tanggal 04 Nopember 2015 Satker Kemenag Kab Lombok Timur kembali membuat Rincian Kertas Kerja Satker TA. 2015 dengan program Madrasah Aliyah Unggulan menjadi 4 Kegiatan yaitu; Pekerjaan meblair Rp. 1.500.000.000,-, pekerjaan pembangunan lanjutan MAN Insan Cendikia Rp. 9.104.618.000,-, pekerjaan pembangunan pagar keliling MAN Insan Cendikia Rp. 937.267.000,- dan pekerjaan pengerukan jalan penghubung Gedung MAN Insan Cendikia Rp. 208.115.000,-.

- Bahwa saksi menjelaskan bahwa pagu anggaran yang dijadikan acuan dalam melakukan pelelangan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Kab Lombok Timur TA 2015 adalah senilai Rp.9.656.667.000. berdasarkan perhitungan Konsultan Perencana yang dituangkan dalam RAB perencanaan.
- 1134. -Bahwa saksi menjelaskan bahwa yang memenuhi syarat setelah dilakukan evaluasi administrasi, teknis, harga dan kualifikasi adalah PT. Elita Mataram, kemudian langkah Halaman 178 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





selanjutnya pokja ULP melakukan pembuktian kualifikasi terhadap PT. Elita Mataram.

- Pokja ULP dan memang benar terdakwa ikut dalam evaluasi tersebut namun terdakwa selaku PPK tidak pernah melakukan intervensi terhadap kegiatan yang dilakukan oleh Pokja ULP. Dan kalau memang benar dalam penilaian teknis PT. Elita Mataram diberi nilai 75,03 diatas passengred 75,00 dan dinyatakan lulus evaluasi teknis, namun setelah dihitung ulang oleh Pokja ternyata nilai teknis PT. Elita Mataram 74.78 dibawah pasenggred dan seharusnya PT. Elita Mataram tidak memenuhi syarat teknis dan harus dinyatakan gugur pada saat evaluasi teknis.
- Bahwa saksi tidak ingat tanggal dan bulan dilakukan pembuktian kualifikasi, namun yang jelas terdakwa ikut dalam pembuktian kualifikasi tersebut, dimana pembuktian kualifikasi dilakukan dengan cara mendatangi langsung Kantor PT. Elita Mataram yang beralamat di Jalan Bondowoso II Nomor 5 Mataram dan juga mendatangi gudang PT. Elita Mataram yang ada di Dasan Cermen.
- Bahwa dasar pertimbangannya dilakukan pembuktian langsung ke Kantor PT. Elita Mataram adalah untuk mengetahui secara langsung kebenaran Kantor PT. Elita Mataram, kebenaran peralatan dan data personil PT. Elita Mataram secara langsung sebagaimana lampiran Dokumen Penawaran PT. Elita Mataram.
- Bahwa pada saat pembuktian kualifikasi yang dilakukan Pokja ULP secara langsung untuk peralatan yang dilampirkan sudah sesuai dengan yang ada di Gudang PT. Elita Mataram, namun data personilnya terdakwa tidak mengetahui apakah yang dilampirkan Halaman 179 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





tersebut merupakan tenaga ahli PT. Elita atau tidak terdakwa tidak tahu, namun dari pembuktian kualifikasi tersebut oleh Pokja ULP PT. Elita Mataram dinyatakan telah memenuhi syarat pembuktian kualifikasi dan ditetapkan sebagai pemenang lelang tanggal 31 Juli 2015 dengan nilai Penawaran Rp. 8.787.878.000,- dan hasil pelelangan dimaksud di laporkan kepada terdakwa selaku PPK.

- Bahwa kalau melihat dokumen lampiran pembuktian kualifikasi yang dilakukan oleh Pokja ULP dengan tidak mencentang yang diikuti dengan tidak adanya alat dan personil tersebut maka PT. Elita Mataram belum dapat dikatakan memenuhi syarat pembuktian kualifikasi dan seharusnya gugur, namun pada saat pembuktian kualifikasi yang saat itu terdakwa ikuti untuk jenis Dum truck ada saat itu namun jumlahnya terdakwa tidak mengetahui, sementara untuk tenaga estimator terdakwa tidak ketahui.
- Bahwa dalam penetapan pemenang PT. Elita Mataram tersebut ada yang mengajukan sanggahan yaitu PT. Bumi Sanduay dengan materi;
  - Pokja telah melakukan kesalahan dalam penilaian peralatan PT.
     Bumi Sanduay.
  - Hasil penilaian pokja sebesar 16,54 sedangkan sedangkan hasil estimasi penilaian sendiri dari PT. Bumi Sanduay sebesar 23,46%.
  - Dengan nilai peralatan 23,46% seharusnya PT. Bumi Sanduay dapat lulus teknis.
  - 4. Pokja dengan sengaja mendongkrak nilai dari PT. Elita Mataram agar dapat lulus.

Halaman 180 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 1135. Dan terhadap sanggahan tersebut sudah dijawab/dibalas oleh Pokja ULP dengan kesimpulan sanggahannya tidak diterima. Dan tetap PT. Elita Mataram diajukan sebagai Pemenang Lelang.
- Bahwa antara keterangan Pokja ULP yang menyatakan adanya kesalahan penilaian teknis pada penilaian teknis PT. Elita Mataram dengan sanggahan PT. Bumi Sanduay yang menyatakan Pokja dengan sengaja mendongkrak nilai teknis PT. Elita Mataram tersebut sangat relevan, dan semestinya PT. Elita Mataram harus gugur dalam evaluasi teknis, namun hal tersebut baru terdakwa ketahui pada saat dilakukan pemeriksaan.
  - Bahwa Pokja ULP menyampaikan hasil pelelangan pekerjaan lanjutan gedung pembangunan Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 pada tanggal 7 Agustus 2015 Ketua Pokja (Muh. Hasanain, M.Pdi) 12/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 7 Agustus 2015. Selanjutnya terdakwa selaku PPK menerbitkan surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa (SPPBJ) tanggal 10 Agustus 2015 sesuai surat Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/352/2015 dan tanggal 12 Agustus 2015 tersngka selaku PPK menandatangani Surat Perjanjian (Kontrak) dengan Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram sesuai Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 dengan nilai Kontrak Rp. 8.787.878.000,- (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah) dan jangka waktu pelaksanaan selama 142 hari kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus s/d 31 Desember 2015, dan saat itu juga terdakwa menandatangani Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) Halaman 181 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/ 376/2015 tanggal 12 Agustus 2015 serta Surat Penyerahan Lapangan No: Kd.19.03/ 1/KU.00.02/\_\_/2015 tanggal 12 Agustus 2015. Dimana mekanisme penanda-tanganan kontrak dilakukan tidak secara bersama-sama yaitu terdakwa menandatangani kontrak di Kantor Kemenag Kabupaten Lombok Timur setelah ditandatangani oleh Rubiatun Direktris PT. Elita Mataram.

- Bahwa pada saat itu untuk pembuatan kontrak saksi meminta bantuan kepada FARIS ROSADA dan atas penjelasan FARIS ROSADA bahwa kontrak pekerjaan dimaksud dibuat oleh JUMAWAN dan diajukan kepada terdakwa untuk dilakukan koreksi, setelah terdakwa koreksi kemudian terdakwa menghubungi FARIS ROSADA agar draf kontrak tersebut diperbaiki dan di cetak rangkap 5 (lima) dan diajukan kembali untuk ditandatangani, kemudian terhadap draf kontrak dimaksud diambil oleh JUMAWAN atas permintaan FARIS ROSADA dan dicetak serta mereka (Faris Rosada, Jumawan, Lalu Aswan Jaya Dan Lalu Sofyan) membawa kontrak dimaksud kepada Rubiatun untuk dimintakan tanda tangan dan setelah Rubiatun tandatangan kemudian oleh LALU ASWAN JAYA dkk kontrak tersebut diajukan kepada terdakwa untuk terdakwa tandatangani dan selanjutnya ajukan kepada KPA untuk minta tandatangan selaku yang mengetahui dalam Kontrak pekerjaan.
- Bahwa terhadap surat Kontrak No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015
   tanggal 12 Agustus 2015 antara terdakwa dengan Rubiatun
   (Direktris PT. Elita Mataram), selanjutnya untuk pelaksanaan
   pekerjaan tidak dilakukan oleh Rubiatun melainkan dikerjakan oleh

Halaman 182 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Wakiran (suaminya) selaku Komisaris PT. Elita Mataram dan dilapangan dibantu oleh Faris Rosada dan teguh Wiyono.

- Bahwa sepengetahuan terdakwa terhadap pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 dikerjakan secara keseluruhan oleh Wakiran selaku Komisaris PT. Elita Mataram.
- Bahwa terhadap pekerjaan pembangunan lanjutan Madrasah Insan Cendikia Kabupaten Lombok Timur tahun 2015 pekerjaannya tidak dapat diselesaikan sesuai Kontrak yaitu tanggal 31 Desember 2015, dan saat itu PT. Elita Mataram mengajukan surat permohonan untuk melanjutkan pekerjaan dengan dikenakan denda keterlambatan pada tanggal 31 Desember 2015, dan atas perpanjangan waktu pelaksanaan pekerjaan tersebut PT. Elita Mataram baru menyelesaikan pekerjaan tanggal 12 Januari 2016 dan dibuatkan BA Serah Terima Pekerjaan Pertama tanggal 15 Januari 2016 serta dikenakan denda keterlambatan 1/1000 dari sisa pekerjaan yaitu Rp. 1.424.400, dan terhadap denda keterlambatan pekerjaan tersebut sudah dilakukan penyetoran ke Kas Negara pada tanggal 05 Juni 2018.
- Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.2/632/2015
  tanggal 31 Desember 2015 dan Berita Acara pemeriksaan
  Pelaksanaan Pekerjaan Nomor: 97/ACH.T/XII/2015 tanggal 31
  Desember 2015 perihal laporan progress pekerjaan yang
  menyatakan pekerjaan sudah 100% adalah untuk diajukan kepada
  KPPN Selong agar Garansi bank PT. Elita Mataram yang menjadi

Halaman 183 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



jaminan di KPPN Selong tidak diklaim seluruhnya oleh pihak KPPN oleh karena PT. Elita Mataram tidak dapat menyelesaikan pekerjaan sesuai kontrak.

- Bahwa pada saat itu terdakwa tidak mengetahui apakah sudah disetor atau tidak dan setelah dicek di Bendahara ternyata belum ada bukti setor denda keterlambatan maka terdakwa meminta kepada pihak PT. Elita Mataram untuk segera menyetor denda keterlambatan tersebut.
- Bahwa mekanisme pembayaran dilakukan dengan cara LS yaitu langsung ke rekening PT. Elita Mataram secara bertahap (Pertermyn) sesuai progress pekerjaan dengan perincian :
  - 1. Tanggal 15
    September 2015 uang muka kerja Rp. 1.565.840.080,-
  - **2.** Tanggal 30 Oktober 2015 termyn I Rp. 1.452.995.737,-
  - Tanggal 07 Desember 2015 termyn
    II Rp. 1.467.975.075,-
  - Tanggal 18 Desember 2015 termyn
    III Rp. 1.467.975.075,-
  - Tanggal 30 Desember 2015 termyn

    IV Rp. 1.467.975.075,-
  - 6. Tanggal 30 Desember 2015 retensi 5% dan Rp. 391.460.020,-
- 1.467.975.075 dibayarkan dengan melampirkan *Garansi Bank* senilai Rp. 307.575.730 dan pembayaran retensi 5% dibayarkan dengan melampirkan jaminan pemeliharaan dari Videi General Halaman 184 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Insurance tanggal 21 Desember 2015 dengan jaminan senilai Rp. 439.393.900,- dengan masa berlaku jaminan dari tanggal 21 Desember 2015 s/d 17 Juni 2016 (180 hari kalender).

- Bahwa saksi menjelaskan bahwa pemeriksaan pisik oleh tim PPHP dilakukan sebanyak 2 kali yaitu;
  - 1. Pemeriksaan pisik oleh PPHP dalam rangka langka-langkah akhir tahun tanggal 22 Desember 2015 dan disimpulkan bahwa masih banyak pekerjaan yang belum dikerjakan dan belum selesai dikerjakan sehingga disimpulkan bahwa belum dapat dilakukan serah terima pertama.
  - 2. Pemeriksaan pisik kedua dilakukan tanggal 14 Januari 2016 dan dari hasil pemeriksaan disimpulkan bahwa pekerjaan sudah selesai dikerjakan 100% dan dibuatkan Berita Acara Hasil Pemeriksaan pekerjaan oleh tim PPHP, kemudian saya tindak lanjuti secara administrasi dengan menandatangani Berita Acara Serah terima Pekerjaan pertama (PHO/FHO) dengan sdri Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram.
- Bahwa saksi selaku PPK pernah menyerahkan cheklis pemeriksaan pisik kepada PPHP untuk dijadikan acuan dalam melakukan pemeriksaan pisik, dimana checklist tersebut terdakwa minta Faris Rosada untuk membuatkan sesuai dengan RAB PT. Elita Mataram dan menyerahkan kepada terdakwa.
- kedua dokumen berupa; Jaminan bank (Bank Garansi) Bahwa Nomor: 15/OJR/079/6675/SELASA tanggal 22 Desember 2015 dan jaminan Pemeliharaan SB No: 1703500 tanggal 21 Desember 2015 Halaman 185 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





tersebut yang dijadikan dasar untuk mengajukan pembayaran termyn IV dan V ke KPPN Selong pada tanggal 23 Desember 2015.

- Bahwa tidak benar pada tanggal 21 Desember 2015 dilakukan serah terima pekerjaan dan terhadap PHO tersebut bukan merupakan produk terdakwa selaku PPK, dan terdakwa tidak mengetahui siapa yang membuat dokumen tersebut.
- Bahwa pada saat itu tanggal 15 Januari 2016 pekerjaan PT. Elita Mataram terdakwa yakini sudah selesai 100% sesuai kontrak namun saat itu juga Teguh Wiyono pernah menyampaikan bahwa dalam pekerjaan volume di dalam RAB ada namun digambar tidak ada, dan terdakwa jawab saat itu ya harus dikerjakan sesuai dengan RAB dan Gambar karena itu merupakan dokumen.
- Bahwa terhadap pekerjaan tersebut sampai dengan saat ini belum dilakukan serah terima akhir pekerjaan (FHO) karena dari penyedia tidak pernah mengajukan permintaan serah terima pekerjaan dan terdakwa juga lupa.
- Bahwa saksi baru mengetahui pekerjaan tersebut menimbulkan kerugian keuangan Negara senilai Rp. 757.763.764,71, setelah dijelaskan oleh penyidik.
- Bahwa saksi pernah menyuruh kontraktor pelaksanan untuk meyetorkan ke Kas Negara atas temuan audit dari BPK melalui bendahara Suhartini total disetor sejumlah Rp. 275.379.251,- (dua ratus tujuh puluh lima juta tiga ratus tujuh puluh sembian ribu dua ratus lima puluh satu rupiah) pada tanggal 03 Maret 2016.
- Bahwa saksi pernah mengetahui tetang menitipkan sejumlah Rp. 100.000.000,- (seratus juta rupiah) untuk pengembalian kerugian

Halaman 186 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



keuangan Negara kepada Jaksa Penuntut Umum pada Kejaksaan Negeri Lombok Timur.

1137. Menimbang, bahwa selain saksi-saksi tersebut di atas, Penuntut Umum dipersidangan, juga mengajukan 2 (dua) orang ahli yang dibawah sumpah pada pokoknya memberikan pendapat sebagai berikut :

1138. 1. Ahli I WAYAN SUGIARTHA,ST,MT; 1139.

- 1140. -Bahwa Ahli pernah diperiksa oleh Penyidik Polda NTB dan tetap pada keterangan atau pendapat sebagaimana dalam Berita Acara tersebut.
- 1141. -Bahwa yang dijadikan acuan dalam melakukan pemeriksaan fisik adalah;
  - a. Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015.
  - b. Gambar kerja (shop Drawing).
  - c. Rencana Anggaran dan Biaya (RAB).
  - d. Gambar terpasang (As Built Drawing).
  - e. Bill of Quantity.
  - f. Laporan Bulanan.
- 1142. -Bahwa metode yang digunakan dalam melakukan pemeriksaan fisik pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia Di Desa Suangi Kec. Sakra Kabupaten Lotim tahun 2015 adalah:
  - a. Metode yang digunakan untuk melakukan pengukuran visual fisik bangunan, dengan menggunakan alat meteran dan jangka sorong digital, pengukuran disaksikan oleh kontraktor, konsultan pengawas, PPK, dan pemberi tugas (Kepolisian Negara Republik Indonesia, Daerah NTB).

Halaman 187 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- b. Data primer hasil pengukuran dilapangan yang telah diinventarisasi selanjutnya dicocokan dengan gambar terlaksana (As Built Drawing) metode pengukuran langsung ini mencakup kegiatan inventarisasi, perhitungan, dokumentasi, dan kompilasi komparatif data tinjauan lapangan yang diperoleh untuk mengevaluasi situasi dan kondisi terpasangan / fisik terkini pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia tahun 2015.
- c. Metode yang digunakan untuk pengukuran / pengamatan mutu struktur beton dilakukan dengan menggunakan alat nondestruktive test (Hammer Test) pengujian dilakukan pada lokasi beton adalah balok ring, plat dan kolom beton. Hasil pengukuran kemudian diolah untuk mendapatkan gambaran mutu beton terpasang.
- d. Dokumentasi dilakukan selain dengan mencatat juga dilakukan pemotretan obyek yang akan dievaluasi.
- 1143. -Bahwa dalam proses pemeriksaan volume fisik/konstruksi terkini pekerjaan R. Kelas Lama (lanjutan), Asrama Lama (lanjutan), R. Makan, dan Asrama Putri (Asrama Baru), dilakukan tinjauan berbasis aspekaspek pemeriksaan berikut: Spesifikasi Teknis, Perhitungan Volume Fisik, dan Mutu Struktur Beton Konstruksi, terhadap pekerjaan yang dilakukan oleh Rekanan Kontraktor Pelaksana terkini dilapangan. Tahapan pemeriksaan fisik/konstruksi pekerjaan tersebut dilakukan sebagai berikut:

Halaman 188 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Kajian spesifikasi teknis, gambar pelaksanaan, pengamatan volume dan RAB, dilakukan pada saat awal kegiatan pemeriksaan fisik Konstruksi bangunan,
- b. Pengamatan, pengukuran visual dan pengujian Hammer Test secara langsung dilakukan secara bersama-sama dengan Tim Penyidik dari Kepolisian Negara Republik Indonesia, NTB, PPK, Konsultan Pengawas, dan Kontraktor pada tanggal 11 Mei 2018.
- c. Pelaporan perhitungan volume dan analisis hasil Hammer Test dilakukan di Studio Fakultas Teknik Universitas Mataram.
- 1144. -Bahwa bentuk dan tampilan arsitektur Pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia sudah merujuk kepada Gambar Detail Pelaksanaan, akan tetapi volume fisik bangunan hasil perhitungan pengukuran langsung di lapangan ditemukan berbeda dengan volume fisik bangunan terpasang yang tertera dalam kontrak. Namun kualitas/mutu struktur beton bangunan gedung yang diperiksa tersebut menghasilkan analisis mutu yang sudah sesuai dengan persyaratan teknis kualitas struktur beton yang ditentukan.
- 1145. -Bahwa untuk perhitungan volume fisik Pekerjaan R. Kelas Lama dan Asrama Lama, R. Asrama Baru, dan R. Makan terdapat perbedaan kuantitas (volume audit tercetak warna merah) sebagai berikut:
- 1146. -Bahwa berdasarkan hasil pengukuran dan analisis yang dilakukan terhadap mutu/kualitas khususnya struktur beton (balok, kolom, dan pelat lantai) menunjukkan

Halaman 189 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

hasil yang sudah sesuai dengan spesifikasi teknis (RKS) yang diminta yaitu  $f'_c=22,5$  MPa (  $225 \text{ kg/cm}^2$ ). Hasil analisis data menunjukkan bahwa kuat tekan beton untuk masing-masing sampel adalah sebagai berikut:

a. Balok: 272,2 kg/cm<sup>2</sup>

b. Kolom: 363,1 kg/cm<sup>2</sup>

c. Pelat: 304,4 kg/cm<sup>2</sup>

- 1147. -Bahwa maksud dari adanya perbedaan kuantitas tersebut adalah adanya ketidaksamaan hasil pengukuran dan analisis audit terhadap volume dalam RAB kontrak. Dasar pertimbangannya adalah adanya selisih antara volume dalam kontrak dengan volume hasil audit dimana dibeberapa item pekerjaan volume kontrak lebih besar dari volume hasil audit.
- 1148. -Bahwa hal-hal yang menyebabkan adanya perbedaan kuantitas tersebut adalah:
  - a. Perhitungan volume kontrak berdasarkan as ke as dari item pekerjaan yang akan dilaksanakan.
  - b. Adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan.
  - c. Adanya pekerjaan tambah kurang tetapi tidak melalui proses Contract Change Order (CCO)
- 1149. -Bahwa kualitas Fisik atau struktur Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) tidak berdampak, dampaknya hanya terhadap halhal yang bersifat non structural.
- 1150. -Bahwa ahli mempertanggungjawabkannya dalam bentuk Laporan Hasil Pemeriksaan Fisik Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) di Kabupaten Lombok Timur yang sudah disampaikan kepada Kepala Kepoliasian Daerah NTB dengan surat pengantar No.

Halaman 190 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



2595/UN18.F6/LL/2018. Kesimpulan dari hasil pemeriksaan tersebut adalah:

- 1. Hasil pengukuran dan analisis terhadap item-item pekerjaan sesuai dengan yang tercantum dalam Surat Perjanjian/Kontrak menunjukkan adanya perbedaan kuantitas.
- 1152. 2. Pemeriksaan kualitas beton struktur (balok, kolom dan pelat) pada Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia dengan *Hammer Test* menunjukkan bahwa mutu beton yang dikerjakan memenuhi syarat mutu yang ditentukan dalam Rencana Kerja dan Syarat-syarat (RKS).

#### 1153. 2. Ahli OKKY ANUGERAH SAKTI, SE;

- 1154. -Bahwa Ahli pernah diperiksa oleh Penyidik Polda NTB dan tetap pada keterangan atau pendapat sebagaimana dalam Berita Acara Pemeriksaan tersebut.
- 1155. -Bahwa audit Penghitungan Kerugian Keuangan Negara dilaksanakan mulai tanggal 23 Juli 2018 s.d. 4 September 2018 sesuai dengan Surat Tugas Kepala Perwakilan BPKP Provinsi Nusa Tenggara Barat Nomor: ST-316/PW23/5/2018 tanggal 16 Juli 2018. Dengan susunan tim Adi Sucipto, Ak., M.Si, CA, C.Fr.A Koordinator Pengawasan JFA Bidang Investigasi selaku Pembantu Penaggung Jawab, F. Hary Pitrajuwanto, Ak., C.Fr.A selaku Pengendali Teknis, saya sendiri Okky Anugerah Sakti, SE selaku Ketua Tim, M. Fachri Setiawan, SE anggota Tim, dan Fariz Setya Nugraha, SE anggota Tim
- 1156. -Bahwa metode penghitungan kerugian keuangan negara, dengan cara:

Halaman 191 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer





- a. menghitung jumlah realisasi pembayaran SP2D dikurangiPPN dan PPh;
- b. menghitung nilai fisik terpasang berdasarkan hasil pemeriksaan fisik Ahli Fakultas Teknik Universitas Mataram dikurangi penghitungan PPN;
- c. membandingkan antara poin 1) dengan poin 2) sebagai kerugian keuangan negara.
- 1157. -Bahwa berdasarkan Metode Penghitungan Kerugian Keuangan Negara yang Ahli lakukan tersebut di atas ditemukan kerugian keuangan Negara sebesar Rp757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) dengan uraian perhitungan sebagai berikut:

	1159.			1161.			]
1158.	Realisasi Pembayaran	1160.		8 787.878	.00	_	1.65
	sesuai SP2D	Rp		1162.1163	. 1164.	1	165.
				1169.			
	1167.	1168.		798.898.0		1	173.
1166.	Dikurangi PPN	Rp		1170.1171	. 1172.		1/3.
				1177.			
1174.	1175.	1176.		<b>177</b> 87.98.9		1	181.
11/4.	Dikurangi PPh 1183.	Rp		1187		1188	
	Pembayaran SP2D			110/	•		.181.06
	setelah Dikurangi					/ 1012	.101.00
1182.	PPN dan PPh	1184.	1185.	1186.		1	189.
1198.	1199.	1200.		<b>1202</b> .1203		1	205.
	Nilai Fisik Terpasang	Rp		7,762,059		+	205.
	Berdasarkan Hasil	Ι'					
	Cek Fisik Ahli						
	Fakultas Teknik						
	Unram				1204.		
	1207.			1209.			
1000	Dikurangi PPN	1208.		1050641.7		1	213.
1206.	1215	Rp		1211	. 1212.		1
	1215.					1001	221.
	Nilai Fisik Terpasang setelah Dikurangi			1219	.	7 054	5.417.29
1214.	PPN	1216.	1217.	1218Rp	·	7,050	0.417.29
1 1 7.	1231.	1210.	1217.	12.101()	+		
	Jumlah Kerugian					1236	
1230.	Keuangan Negara			1235	. [	757.7	
	(1-2)	1232.	1233.	1234Rb	.	771	237.
	1220				<u>'</u>		1

1239. Menimbang, bahwa dipersidangan Terdakwa memberikan keterangan pada pokoknya sebagai berikut :

Halaman 192 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1240. Menimbang, bahwa dipersidangan Terdakwa memberikan keterangan pada pokoknya sebagai berikut :

- Bahwa pada CV. Archi Teknik saya selaku Direktur, dimana CV. Archi Teknik bergerak dalam bidang perancang, perencana dan pengawasan untuk semua pengadaan barang/jasa, serta CV. Archi Teknik telah berbadan hukum sesuai dengan akta pendirian Perusahaan No. 68 Tanggal 15 Maret 1982 oleh Notaris AMIR SYARIFUDIN, SH dan Akta Perubahan No. : 50 tanggal 17 Januari 2008 oleh Notaris FIKRI SAID, SH.
- Bahwa proses CV. Archi Teknik dapat ditunjuk sebagai konsultan pengawas yaitu :
  - a. Pendaftaran dilaksanakan pada tanggal 08 Juli 2015
  - b. Memasukkan penawaran pada tanggal 12 Juli 2015
  - c. Evaluasi penawaran dilakukan pada tanggal 15 s/d 31 Juli 2015.
  - d. Pembuktian kualifikasi pada tanggal 28 s/d 31 Juli 2015
  - e. Penetapan Pemenang pada tanggal 30 s/d 31 Juli 2015
  - f. Pengumuman sebagai pemenang pada tanggal 31 Juli 2015
  - Bahwa sesuai dengan pengumuman dalam ULP Kementerian Agama Kab. Lotim, sumber dana dari pengawasan tersebut adalah bersumber dari APBN dalam hal ini DIPA Kementerian Agama Kab. Lotim dengan nilai pagu dana sebesar Rp. 222.120.800, (dua ratus dua puluh dua juta seratus dua puluh ribu delapan ratus rupiah) dengan nilai HPS sebesar Rp. 198.687.000, (seratus Sembilan puluh delapan juta enam ratus delapan puluh tujuh ribu rupiah).

Halaman 193 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- Bahwa pekerjaan pengawasan yang dikerjakan oleh CV. Archi Teknik tersebut telah dibuatkan kontrak yaitu dengan kontrak nomor : Kd.19.03/KU.00.02/357.b/2015 tanggal 12 Agustus 2015 yang ditandatangani oleh saksi (H. LL. SYUKRANINGRAT, ST) selaku Konsultan Pengawas dengan (H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag) selaku PPK, bahwa kontrak tersebut ditandatangani di Kantor Kementerian Agama Kab. Lotim (Jl. Prof. Moh. Yamin, SH., SelongLombok Timur), dimana proses penandatangananya setelah CV. Archi Teknik dinyatakan dan diumumkan sebagai pemenang oleh Pokja Kab. Lotim.
- Bahwa sesuai dengan kontrak lama kegiatan pengawasan yang dilaksanakan oleh CV. Archi Teknik adalah selama 142 (seratus empat puluh dua) hari Kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus 2015 s/d tanggal 31 Desember 2015, dengan nilai kontrak adalah sebesar Rp. 127.132.000, (seratus dua puluh tujuh juta seratus tiga puluh dua ribu rupiah).
- Bahwa yang kami jadikan dasar/pedoman dalam melakukan pengawasan adalah:
  - a. Kerangka Acuan Kerja (KAK)
  - b. Gambar Kerja dan detail
  - c. Rencana Kerja dan Syarat-syarat
  - d. Rencana Anggaran Biaya pekerjaan fisik.
  - e. Gambar Shop drawing yang dibuat oleh kontraktor jika ada perubahan pekerjaan setelah dilakukan Pre Contrak Miting (PCM).

Halaman 194 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- Bahwa sebagai Konsultan Pengawas bertanggungjawab kepada H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK atas pelaksanaan tugas dalam:
  - a. Mengawasi laju pekerjaan pelaksanaan konstruksi dari segi kualitas serta jalan pelaksanaannya.
  - b. Mengawasi pekerjaan serta mengawasi produksinya, ketepatan waktu dan pelaksanaan pekerjaan biaya konstruksi fisik.
  - c. Mengawasi dan meneliti perubahanperubahan yang terjadi penyesuaianpenyesuaian yang terjadi pelaksanaan pekerjaan fisik.
  - d. Menyusun Berita Acara Persetujuan kemajuan pekerjaan pelaksanaan untuk pembayaran angsuran.
  - e. Menyusun laporan mingguan, bulanan dan laporan akhir pelaksanaan pekerjaan pengawasan konstruksi fisik.
  - Memeriksa As Build Drawing
  - Memantau Time scedhule/Jadwal pelaksanaan fisik yang dibuat oleh rekanan/kontraktor.
  - Bahwa secara garis besar wewenang saksi selaku Konsultan Pengawas adalah:
  - a. Memperingatkan atau menegur pihak pelaksana pekerjaan jika terjadi penyimpangan terhadap kontrak kerja.
  - b. Menghentikan pelaksanaan pekerjaan jika proyek/kontraktor tidak memperhatikan peringatan yang diberikan.
  - c. Memberikan tanggapan atas usul pihak pelaksana proyek/kontraktor.

Halaman 195 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- d. Memeriksa gambar shop drawing pelaksana pekerjaan.
- e. Melakukan perubahan dengan menerbitkan berita acara perubahan (site Instruction)
- f. Mengoreksi pekerjaan yang dilaksanakan oleh kontraktor agar sesuai dengan kontrak kerja yang telah disepakati sebelumnya.
- 1241. Bahwa mekanisme pengawasan tersebut pencatatan dilakukan dengan cara melakukan mendokumentasikan seluruh kegiatan pekerjaan yang dilaksanakan oleh rekanan/kontraktor pada setiap harinya dan setiap minggu untuk selanjutnya akan disusun dalam bentuk Laporan Mingguan persentase (%) atas pekerjaan fisik yang telah dikerjakan oleh rekanan/kontraktor tersebut dengan dibantu oleh Tim Leader (Ir. WAHYU JATI) namun pada saat pekerjaan yang bersangkutan meninggal dunia dan Pengawas Lapangan (M. FAIZUN).
- ada membuat dan memiliki catatan dan dokumentasi atas seluruh kegiatan pekerjaan yang dilaksanakan oleh rekanan/kontraktor pada setiap harinya, karena catatan dan dokumentasi kegiatan setiap harinya telah dibuat oleh pelaksana lapangan dari rekanan/ kontraktor dan dalam hal ini CV. Archi Teknik melalui pengawas lapangan (M. FAIZUN) hanya ikut menandatangani laporan harian tersebut sebagai pihak yang mengetahui.
- 1243. -Bahwa adapun laporan tertulis untuk setiap pelaksanaan kegiatan yang dilaksanakan setiap harinya

  Halaman 196 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





memuat tentang jumlah tenaga, pemasukan bahanbahan, penggunaan alat kerja, pekerjaan yang dilaksanakan, jam/waktu pelaksanaan pekerjaan dan cuaca pada hari itu.

- 1244. -Bahwa dalam pekerjaan tersebut ditemukan ada perubahan pelaksanaan pekerjaan yang tidak sesuai dengan rencana awal yaitu pada "galian pondasi setempat yaitu pada bangunan asrama putri dan ruang makan" dimana seharusnya digali permasingmasing pondasi pot plat namun karena disebabkan struktur tanah yang merupakan tanah liat sehingga galiannya digali secara menerus sebagaimana tertuang dalam gambar Shop drawing.
- Bahwa selaku Konsultan Pengawas Saksi telah menyusun dan membuat laporan tertulis terkait dengan seluruh pelaksanaan tugas Saksi selaku Konsultan Pengawas yaitu dalam bentuk Laporan Mingguan, Laporan Bulanan dan Laporan Akhir yang memang telah dibuat dan disusun oleh Pengawas Lapangan (M. FAIZUN, ST) sebelum Saksi tandatangani selaku Direktur CV. Archi Teknik.
- Bahwa berdasarkan kontrak pelaksanaan PT. Elita Mataram dengan nomor: Kd.19.03 / KU.00.02 / 357 / 2015, tanggal 12 Agustus 2015 selama pelaksanaan 142 (seratus empat puluh dua) hari Kalender yaitu tanggal 31 Desember 2015 (berakhirnya kontrak) belum dapat menyelesaikan pekerjaan sehingga pada tanggal 22 Desember 2015 Tim PHO melakukan praPHO (evaluasi pelaksanaan pekerjaan) di Lapangan yang didampingi oleh Tim dari Pengawas Lapangan CV. Archi Teknik di masingmasing gedung, menemukan ada beberapa pekerjaan

Halaman 197 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





yang belum dilaksanakan dan bagianbagian pekerjaan yang sudah dilaksanakan harus disempurnakan sehingga berdasarkan aturan Kementerian Keuangan diberikan perpanjangan waktu sampai dengan tanggal 14 Januari 2016 dengan dikenakan denda keterlambatan dan membuat jaminan nilai yang belum dilaksanakan oleh rekanan/kontraktor (PT. Elita Mataram).

- Bahwa memang benar atas keterlambatan pekerjaan oleh rekanan/kontraktor (PT. Elita Mataram) dimaksud terhadap pekerjaan pengawasan yang dilaksanakan oleh CV. Archi Teknik juga dikenakan denda keterlampatan pekerjaan pengawasan.
- Bahwa persentase (%) pelaksanaan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur TA 2015 yang telah dikerjakan oleh rekanan (PT. Elita Mataram) pertanggal 31 Desember 2015 baru mencapai sebesar 98,65 % (Sembilan puluh delapan koma enam puluh lima persen) yang dikuatkan dengan Berita Acara Pemeriksaan Pekerjaan Pelaksanaan No. : 60/ACHT/XII/2015 tanggal 31 Desember 2015.
- Bahwa saksi memang mengetahui dan menandatanganinya dimana isi dari berita acara dimaksud secara garis besar menyatakan bahwa pekerjaan fisik yang telah dilaksanakan oleh rekanan/PT. Elita Mataram pertanggal 31 Desember 2015 baru mencapai 98,65% sehingga dapat dilanjutkannya pekerjaan dengan pengenaan denda keterlambatan dari nilai kontrak.
- Bahwa besar denda yang dikenakan dan harus dibayarkan oleh PT. Elita Mataram adalah sebesar Rp. 1.424.400, (satu juta

Halaman 198 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





empat ratus dua puluh empat ribu empat ratus rupiah) hal itu tertuang dalam Berita Acara Keterlambatan dan Rekapitulasi Progres harian dan denda.

- Bahwa PT. Elita Mataram telah menyelesaikan pekerjaan dimaksud 100% pada tanggal 12 Januari 2016 dan atas penyelesaian pekerjaan dimaksud telah pula diterbitkan dan ditandatangani Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan Kontruksi (PHO) No.: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.a/2016 tanggal 15 Januari 2016.
- Bahwa sesuai dengan laporan mingguan yang dibuat dan disusun oleh CV. Archi Teknik sebagai laporan progres dan pencapaian persentase atas pekerjaan setiap minggunya adalah sebanyak 21 (dua puluh satu) Minggu.
- Bahwa setelah melihat Laporan Bulanan yang ditandatangani oleh saudara (H. LL. SYUKRANINGRAT, ST) selaku Direktur CV. Archi Teknik sebagai Konsultan Pengawas yang ditunjukkan didepan persidangan oleh Penuntut Umum Saksi jelaskan bahwa memang benar laporan bulanan dimaksud merupakan rekapitulasi progress dari laporan mingguan atas pekerjaan yang dilaksanakan oleh PT. Elita Mataram dan dalam laporan bulanan tersebut bobot/persentase pekerjaan dari PT. Elita Mataram pertanggal 31 Desember 2015 telah mencapai 100% (seratus persen).
- Bahwa yang menyusun adalah M. FAIZUN yang merupakan pengawas lapangan yang telah Saksi tunjuk untuk melakukan tugas dilapangan terkait pelaksanaan pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) di Desa

Halaman 199 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 dimaksud.

- Bahwa menurut Saksi dari informasi yang disampaikan oleh M. FAIZUN bahwa penambahan bobot dimaksud dilakukan kerena permintaan dari H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK, sehingga atas dasar hal itu dibuatlah laporan mingguan atas persentase pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015 yang tidak sesuai dengan riil / kenyataan dilapangan.
- tandatangan diatas Bahwa benar nama Saksi (H.L. dalam Berita SYUKRANINGRAT, ST) Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor: 97/ACH.T/XII/2015, tanggal 31 Desember 2015 adalah benar merupakan tandatangan Saksi. Namun mengenai waktu penandatanganannya pada sekitar akhir Desember 2015 bertempat di ruang PPK di Kantor Departemen Agama Kab. Lotim, dan Saksi menandatangani dokumen tersebut yang telah terformat sesuai dengan posisi tandatangan Saksi.
- Bahwa dapat Saksi jelaskan bahwa dilihat dari isi "Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor: 97/ACH.T/XII/2015, tanggal 31 Desember 2015" dimaksud adalah menyatakan bahwa pekerjaan telah mencapai 100% sehingga garansi Bank yang diajukan oleh PT. Elita Mataram tidak diklaim/diambil oleh KPPN Kab. Lotim.
- Bahwa menurut saksi selain agar garansi Bank yang diajukan oleh PT. Elita Mataram tidak diklaim/diambil oleh KPPN Kab.

Halaman 200 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





Lotim , maksud dari H. M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK meminta Saksi untuk menandatangani "Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor : 97/ACH.T/XII/2015, tanggal 31 Desember 2015" adalah untuk mencairkan dana 100% dari Kas Negara dalam hal ini DIPA Kementerian Agama Kab. Lotim.

- Bahwa saksi berani menerima dan mempertanggungjawabkan konsekuensi hokum yang ditimbulkan atas penandatanganan "Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor: 97/ACH.T/XII/2015, tanggal 31 Desember 2015" yang menyatakan bahwa pekerjaan telah dilaksanakan dan telah mencapai persentase 100% (seratus persen) yang telah Saksi tandatangani dimaksud.
- Bahwa dapat saksi jelaskan bahwa sampai dengan dilakukannya serah terima pertama pekerjaan sebagaimana Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan Kontruksi (PHO) No.: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.a/2016 tanggal 15 Januari 2016, masih kekurangan fisik dan ada beberapa pekerjaan yang tidak dikerjakan sebagaimana dalam kontrak oleh rekanan/PT. Elita Mataram sehingga sebenarnya pekerjaan tersebut pada saat itu belum mencapai 100%.
- Bahwa itu merupakan kelalaian saksi selaku Direktur CV. Archi Teknik yang telah ditunjuk sebagai Konsultan Pengawas karena Saksi hanya percaya kepada laporan yang disampaikan oleh Pengawas Lapangan CV. Archi Teknik yaitu M. FAIZUN, ST sehingga Saksi langsung menandatangani laporan pengawasan dimaksud tanpa mengecek fakta dilapangan.

Halaman 201 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- Bahwa sebagaimana penjelasan Saksi tersebut di atas, bahwa hal itu terjadi karena kelalaian Saksi yang hanya menandatangani laporan pengawasan dan tidak melakukan pernah melakukan pemeriksaan dilapangan atas laporan pengawasan yang dibuat dan disusun oleh pengawas lapangan CV. Archi Teknik (M. FAIZUN, ST) yang informasinya pencapaian 100% tersebut merupakan permintaan dari H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK.
- Bahwa memang benar menurut Saksi atas ketidak sesuaian pencapaian persentase pekerjaan dari PT. Elita Mataram sebagaimana tertuang dalam Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan Kontruksi (PHO) No.: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.a/2016 tanggal 15 Januari 2016 dengan fakta dilapangan tersebut diketahui oleh Tim PPHP karena sebelum dilakukannya penandatanganan atas Berita Acara Serah terima dimaksud terlebih dahulu dilakukan pemeriksaan dan pengecekan oleh Tim PPHP.
- Bahwa proses pembayaran atas pekerjaan fisik yang telah dilaksanakan oleh rekanan/PT. Elita Mataram Saksi tidak mengetahui namun yang jelas pembayaran tersebut telah dibayarkan setelah PHO (tanggal 12 Januari 2016).
- Bahwa saksi selaku Konsultan Pengawas telah menerima pembayaran terkait kontrak pekerjaan pengawasan yang saudara tandatangani atas pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendekia di Desa Suwangi, Kec. Sakra, Kab. Lombok Timur Prov. NTB T.A. 2015, dimaksud dengan mekanisme:

Halaman 202 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- a. Pembayaran uang muka sebesar 30% dari nilai kontrak dengan jumlah yang dibayarkan sebesar Rp. 38.139.600,
- b. Pembayaran angsuran I (pertama) sebesar 25 % dari nilai kontrak dengan jumlah yang dibayarkan sebesar Rp.
   15.891.500, pada tanggal yang Saksi tidak ingat setelah fisik pekerjaan mencapai 30%.
- c. Pembayaran angsuran II (kedua) sebesar 25 % dari nilai kontrak dengan jumlah yang dibayarkan sebesar Rp. 22.248.100, pada tanggal yang Saksi tidak ingat setelah fisik pekerjaan mencapai 55%.
- d. Pembayaran angsuran III (ketiga) sebesar 25 % dari nilai kontrak dengan jumlah yang dibayarkan sebesar Rp. 22.248.100, pada tanggal yang Saksi tidak ingat setelah fisik pekerjaan mencapai 80 %
- e. Pembayaran angsuran IV (pertama) sebesar 20 % dari nilai kontrak dengan jumlah yang dibayarkan sebesar Rp.
   22.248.100, pada tanggal yang Saksi tidak ingat setelah fisik pekerjaan mencapai 100%
- 1245. Sedangkan untuk pembayaran angsuran V (lima) sebesar 5% dari kontrak atau senilai Rp. 6.356.600, sampai saat ini belum dibayarkan karena belum dilaksanakannya Final hand Over (FHO)
- Bahwa akibat adanya keterlambatan atas kekurangan pekerjaan yang dilaksanakan oleh rekanan / PT. Elita Mataram dimaksud Saksi selaku konsultan pengawas juga dikenakan denda keterlambatan pekerjaan pengawasan termasuk pengembalian kerugian negara dari hasil audit BPK RI dengan

Halaman 203 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



total sekitar Rp. 28.000.000, (dua puluh delapan juta rupiah) dan terhadap nilai tersebut telah Saksi bayarkan/setorkan ke Kas Daerah Kab. Lotim melalui PPK (H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag)

- Bahwa dapat saksi jelaskan akibat dari ketidak sesuaian antara gambar dan RAB dengan kondisi bangunan yang terpasang akan berakibat beberapa hal yaitu :
  - a. Dari hal keuangan Negara apabila dalam volume pekerjaan kurang dikerjakan maka berakibat kerugian keuangan Negara karena pembayaran pekerjaan 100% sesuai dengan RAB yang tercantum dalam kontrak.
  - Terhadap kondisi bangunan tersebut kekuatan tidak sesuai dengan perencanaan sehingga berakibat pada usia bangunan.
- Bahwa saksi pernah mengetahui bahwa kontraktor pelaksana meyetorkan ke Kas Negara atas temuan audit dari BPK total disetor sejumlah Rp. 275.379.251,- (dua ratus tujuh puluh lima juta tiga ratus tujuh puluh sembian ribu dua ratus lima puluh satu rupiah) pada tanggal 03 Maret 2016.
  - Bahwa saksi juga mengetahui ada telah menitipkan sejumlah Rp. 100.000.000,- (seratus juta rupiah) untuk pengembalian kerugian keuangan Negara kepada Jaksa Penuntut Umum pada Kejaksaan Negeri Lombok Timur.
- 1246. Menimbang, bahwa Penuntut Umum dipersidangan mengajukan barang bukti sebagai berikut : 1247.

Halaman 204 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaime



1.

1. Poto copy dilegalisir Surat Pengesahan Daftar Isin Pelaksanaan Anggaran (DIPA) petikan TA 2015 No: SP

DIPA.025.04.2.419996/2015 tanggal 14 Nopember 2014.

Direktori Putusan Mahkaman degungikan kendukan donesia

Satker Kantor Kementerian Agama Kah Lombok Timur tanggal 10

1248. 1249.

1250.

1251.

1252.

1253.

1254.

1255.

1256.

1257.

1258.

1259.

1260.

1261.

1262.

1263.

1264.

1265.

1266.

1267.

1268.

1269.

1270.

1271.

1272.

1273.

1274.

1275.

1276.

1277.

1278.

1279.

1280.

1281.

1282.

1283.

1284.

1285.

1286.

1287.

usan. Satker Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur tanggal 10 Maret 2015.

3. 3. Poto copy dilegalisir Surat Pengesahaan

3.	3.	Poto c	opy dile	galisir (	Surat Pen	igesahaan	
	Daftar Isian Pelaksar	naan Angg	aran (D	IPA) pe	tikan TA	2015 No:	
	SP.DIPA.025.04.2.419	996/2015	Revisi	ke-02	tanggal	08 April	
	2015.					•	

4. Poto copy dilegalisir Rincian Kertas Kerja Satker Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur tanggal 08 Mei 2015.

5. Poto copy dilegalisir Rincian Kertas Kerja Satker Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur tanggal 25 Agustus 2015.

6. 6. Poto copy dilegalisir Rincian Kertas Kerja Satker Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur tanggal 04 Nopember 2015.

7. Poto Copy di legalisir Surat Perintah Kerja (SPK) No: Kd.03/1/KU.00.02/876.a/ 2014 tanggal 03 November 2014 Pekerjaan Perencanaan Pembangunan Lanjutan MIC Kabupaten Lombok Timur.

8. Poto Copy di legalisir Surat Perintah Kerja (SPK) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/ 294/2015 tanggal 28 Mei 2015 Pekerjaan Perencanaan Pembangunan Lanjutan MIC Kabupaten Lombok Timur.

9. Poto Copy di legalisir satu buku dokumen penawaran CV. Adi Cipta Konsultan pekerjaan perencanaan pembangunan lanjutan MIC Kabupaten Lombok Timur Tahun Anggaran 2015.

10. 10. Poto Copy di legalisir Gambar Kerja dan Detail (DED) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Tahun Anggaran 2014.

11. 11. Poto Copy di legalisir Gambar Kerja dan Detail (DED) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Tahun Anggaran 2015.

12. Poto Copy di legalisir Rencana Anggaran Biaya (RAB) pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Tahun Anggaran 2014.

13. Poto Copy di legalisir Rencana Anggaran Biaya (RAB) pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Tahun Anggaran 2015

14. 14. Poto Copy dilegalisir Rencana Krja dan Syarat-Syarat (RKS) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) TA 2015.

15. Poto Copy di legalisir Satu buku Laporan Hasil Pelelangan Umum Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Aliyah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur Tahun Anggaran 2015 terdiri dari;

161. Surat PPK kepada Pokja No: Kd.19.3/1/KU.00.02/346/2015 tanggal 02 Juli 2015 perihal proses pelelangan MAN IC Kabupaten Lombok Timur Ta 2015.

172. Harga Perkiraan Sendiri (HPS) pekerjaan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur tahun 2015.

183. Surat Ketua Pokja kepada Pokja Pengadaan/Jasa Kementerian Agama Kab Lombok Timur No: 01/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tgl 2 Juli 2015 perihal rapat.

194. Berita Acara Rapat Persiapan Panitia Nomor: 02/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 03 Juli 2015.

205. Adendum Dokumen Pengadaan Nomor: 03.A/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 10 Juli 2015.

216. Pengumuman Pelelangan Umum (dalam Aplikasi SPSE).

227. Pendaftaran dan Download Dokumen (dalam aplikasi SPSE).

238. Berita Acara Pembukaan Penawaran Nomor 4/Pid:Sus-TPK/2019/PN Mtr Gdg/2015 tanggal 15 Juli 2015.

249. Berita Acara Hasil Evaluasi Penawaran No: 6/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 27 Juli 2015.

2510. Surat dari Ketua Pokja Nomor: 7/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 28 Juli 2015 yang ditujukan kepada Direktris PT. Elita Mataram perihal Pemberitahuan Jadwal Pembuktian kualifikasi dan klarifikasi dahuman



2611. Berita Acara Pembuktian Kualifikasi Nomor: 8/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 29 Juli 2015.

Direktoritanyguisani Magnkamah Agung Republik Indonesia

putusan Shan Ruratan Ketuag Pokiaj kepada Direktur PT. Elita Mataram No: 10/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 31 Juli 2015 perihal penetapan pemenang.

2914. Surat dari PT. Bumi Sanduay ditujukan kepada Pokja Pengadaan Barang/ Jasa Kantor Kementerian Agaama Kab Lombok Timur ULP Wilayah Kementerian Agama Provinsi NTB No: 15/BMS-KM/VIII/2015 tanggl 4 Agustus 2015 perihal Surat Sanggahan.

3015. Surat dari Pokja pengadaan barang dan jasa Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur kepada Direktur PT. Bumi Sanduay No: 12/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 6 Agustus 2015 perihal jawaban sanggahan.

3116. Surat Ketua Pokja ditujukan kepada Pejabat Pembuat Komitmen Pembangunan Lanjutan Gedung MIC Kab Lombok Timur No: 12/POKJA/ Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 7 Agustus 2015 perihal penyampaian BAHP.

3217. Dokumen Penawaran Direktris PT. Elita Mataram dan lampirannya yang ditujukan kepada Pokja pengadaan barang/jasa Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur ULP Kantor Wilayah Kementerian Agama Provinsi NTB Nomor: 026-sp/ELMA.PT/VII/2015 tanggal 15 Juli 2015.

Poto Copy di legalisir satu buku surat perjanjian kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/ KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab Lombok Timur dengan lampiran;

34. Syarat-Syarat Umum Kontrak (SSUK)

35. Syarat-Syarat Khusus kontrak (SSKK)

36. Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur tanggal 12 Agustus 2015.

374. Surat Penyerahan Lapangan (SPL) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/\_\_/2015 tanggal 12 Agustus 2015.

38. Surat Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) pada Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur tahun anggaran 2015 ditujukan kepada Direktur PT. Elita Mataram No: Kd.19.03/1/KU.00.02/352/2015 tgl 10 Agustus 2015.

17. 39. Satu Buku Laporan Hasil Seleksi Sederhana Pekerjaan Pengawasan pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan cendikia (MIC) Kab Lombok Timur TA 2015 terdiri dari;

40L. Jadwal seleksi umum konsultan pengawas pembangunan Gedung MAN IC Kabupaten Lombok Timur tanggal Juli 2015.

412. Surat Ketua Pokja Kepada Pokja Pengadaan Barang/Jasa Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:01/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/15 tgl 3 Juli 2015

42. Berita Acara Rapat Persiapan Panitia Nomor: 02/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 3 Juli 2015.

434. Dokumen Kualifikasi Nomor: 03/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 6 Juli 2015 untuk pengadaan Konsultan pengawas Pembangunan Lanjutan MAN IC Kab. Lombok Timur Pokja Pengadaan Barang/Jasa Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur ULP Kantor Wilyaha Kementerian Agama Provinsi NTB TA 2015.

445. Berita Acara Pembukaan Penawaran Nomor: 4/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/'2015 tanggal 15 Belas Juli 2015.

456. Berita Acara Hasil Evaluasi Penawaran Nomor: 5/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 27 Juli 2015 pekerjaan Jasa Konsultan Pengawas Pembangunan Gedung Madrasah Insahatamai kan (அம்சுத்து முன்சுர்க்கு) Matrasah Insahatamai kan (அம்சுத்து முன்சுர்க்கு)

46. Surat Ketua Pokja kepada Direktur CV. Archi Teknik No: 07/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 28 Juli 2015 perihal Pemberitahuan Jadwal Pembuktian Kualifikasi dan Klarifikasi Dokumen.

478. Berita Acara Pembuktian Kualifikasi No: 8/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 29 Juli 2015.





putusan.mahkamahagung.go.id

1289.

- 1210. Surat Pernyataan Kesanggupan menyelesaikan pekerjaan sampai dengan 100% Nomor: 031/SP-MIC/EMA/XII/2015 tanggal 31 Desember 2015.
- 1221.Berita Pemeriksaan Nomor: 01a-1/BP-AT/I/2016 tanggal 31 Desember 2015.
- 123.2.Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan tanpa nomor tanggal 31 Desember 2015.
- 1293. Rekapitulasi progres harian dan denda dibuat oleh Konsultan supervisi CV. Archi Teknik.
- 1254.Surat pernyataan lapangan No: 01-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 1 Januari 2016.
- 1295. Surat pernyataan lapangan No: 02-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 2 Januari 2016.
- 1276. Surat pernyataan lapangan No: 03-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 3 Januari 2016.
- 12897. Surat pernyataan lapangan No: 04-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 4 Januari 2016.
- 1298. Surat pernyataan lapangan No: 05-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 5 lanuari 2016.
- 12999.Surat pernyataan lapangan No: 06-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 6 lanuari 2016.
- 1300.Surat pernyataan lapangan No: 07-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 7 Januari 2016.
- 13021. Surat pernyataan lapangan No: 08-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 8 Januari 2016.
- 1302. Surat pernyataan lapangan No: 09-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 9 Januari 2016.
- 13043.Surat pernyataan lapangan No: 10-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 10 Januari 2016
- 13054.Surat pernyataan lapangan No: 11-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 11 Januari 2016
- 1305.Surat pernyataan lapangan No: 12-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 12 Januari 2016
- 1306.
   1 (satu) Lembar Bukti Pembuatan Tagihan Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP), dengan Kode Billing 820180605660585 Tanggal 05 Juni 2018 untuk pembayaran Denda Atas Keterlambatan Pembangunan Lanjutan MAN IC Lombok Timur T.A. 2015 oleh PT. Elita Mataram sebesar Rp. 1.424.400,-
- 1307. 1 (satu) Lembar Bukti Penerimaan Negara, dengan Kode Billing 820180605660585 tanggal 05 Juni 2018 untuk pembayaran Denda Atas Keterlambatan Pembangunan Lanjutan MAN IC Lombok Timur T.A. 2015 oleh PT. Elita Mataram sebesar Rp. 1.424.400,- Tanggal 05 Juni 2018.
- 3. 1308. Poto copy dilegalisir satu buku Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan Konstruksi (PHO) pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kec. Sakra Kab. Lombok Timur T.A 2015 terdiri dari;
  - 1309.Berita Acara Serah Terima Pekerjaan Konstruksi (PHO/FHO) Nomor: kd.19.03/1/KU/00.02/08.a/2016 tanggal 15 Januari 2016.
  - 132.0. Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kec. Sakra Kab. Lombok Timur No: 12/ PHO.IMA.PT/I/2016 tanggal 12 Januari 2016 perihal permohonan PHO/FHO.
  - 133.1. Surat PT. Elita Mataram tanpa nomor tanggal 12 Januari 2016 perihal Laporan Kemajuan Fisik.
  - 134.2. Surat Pejabat Pembuat Komitmen pada Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur kepada Panitia Penerima Hasil Pekerjaan pada pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia Halaman 207 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid. Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

- (MIC) di Kec. Sakra-Kab. Lombok Timur No: Kd.19.03/1/KU.00.02/05.a/2016 tanggal 12 Januari 2016 perihal pelaksanaan serah terima pekerjaan (PHO/FHO) paket pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) di Kec. Sakra-Kab. Lombok Timur.
- 135.3. Surat Ketua Panitia Penerima Hasil Pekerjaan kepada anggota PPHP Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/05.b/2016 tanggal 12 Januari 2016 perihal undangan.
- 13**d.**4. Notulen Rapat No: Kd.19.03/1/KU.00.02/06.a/2016 tanggal 13 Januari 2016.
- 1315. Pemeriksaan administrasi
- 138.6.Berita Acara Pemeriksaan Pertama (PHO) hasil pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur Nomor: Kd.19.3/1/KU.00.02/07.a/2016 tanggal 14 Januari 2016.
- 139.7.Notulen rapat hasil kunjungan lapangan No: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.b/2016 tanggal 14 Januari 2016.
- 1318. Surat Ketua PPHP kepada Pejabat Pembuat Komitmen tanpa nomor tanggal 15 Januari 2016 perihal Rekomendasi/penyampaian BA Hasil Pemeriksaan Pekerjaan dalam rangka Serah Terima Pertama Pekerjaan (PHO).
- 1319. Lampiran dokumentasi.

1320.

- 4. 1321. Poto copy dilegalisir surat perjanjian pembayaran tanggal 22 Desember 2015 antara H.M. Yunus Syihabi dengan Rubiatun.
- 5. 1322. Poto copy dilegalisir satu lembar kwitansi pembayaran kegiatan meeting tanggal 27-29 Juli 2015 sebesar Rp. 9.600.000,- tanggal 29 Juli 2015.
- 1323. Poto copy dilegalisir satu bundel daftar SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:
  - 1324. Surat Perintah Membayar Nomor: 00322/419996/2015;
  - 132.5. Faktur Pajak Standar
  - 132.6. Surat Setoran Pajak
- 1327. Poto copy dilegalisir satu bundel daftar SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:
- 1328. Surat Perintah Membayar Nomor:00487/419996/2015
- 13292. Faktur Pajak Standar
- 13303. Surat Setoran Pajak
- 8. 1331. Poto copy dilegalisir satu bundel daftar SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:
- 1332L. Surat Perintah Membayar Nomor:00472/419996/2015
- 13332. Faktur Pajak
- 13343. Surat Setoran Pajak
- 1335. Poto copy dilegalisir satu bundel daftar SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:
- 1336. Surat Perintah Membayar Nomor:00365/419996/2015
- 13372. Faktur Pajak
- 1338. Surat Setoran Pajak
- 10. 1339. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Uang Muka Kerja dengan lampiran;
- 13401. SPM tanggal 14 September 2015 Nomor: 00323/419996/2015
- 13412. Faktur pajak standar

Halaman 208 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

- 13423. Surat Setoran pajak (SSP)
- 13434. Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor: 019/pum.1/EMA/VIII/2015 tanggal 26 Agustus 2015 perihal permohonan uang muka.
- 13445. Rincian Penggunaan Uang Muka Pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur TA. 2015.
- 13456. Berita Acara Pembayaran Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/378.a/2015 tanggal 26 Agustus 2015.
- 13467. Surat Pernyataan Keabsahan dan Kebenaran Jaminan Uang Muka tanggal 26 Agustus 2015.
- 11. 1347. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Angsuran I (pertama) dengan lampiran :
- 13481. SPM tanggal 30 Oktober 2015 Nomor: 00352/419996/2015
- 13492. Faktur pajak standar
- 13503. Surat Setoran Pajak (SSP)
- 13514. Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor: 03/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 05 Oktober 2015 perihal permohonan angsuran I (pertama).
- 13525. Surat Pernyataan lapangan No: 29a/ACH-T/IX/2015 tgl 30 September 2015
- 13536. Berita Acara Persetujuan Fisik pekerjaan pelaksanaan untuk pembayaran angsuran No: kd.19.03/1/KU.00.02/731.a/2015 tanggal 30 September 2015.
- 13547. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan pelaksanaan tanggal 30 Oktober 2015
- 13558. Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No 03.a/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 30 September 2015.
- 12. 1356. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Angsuran II (Dua) dengan lampiran;
- 13571. SPM tanggal 03 Desember 2015 No: 00008/ 419996/2015.
- 13582. Faktur pajak standar
- 13593. Surat Setoran Pajak (SSP)
- 13604. Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor: 10/pem.2/EMA/XI/2015 tanggal 18 Nopember 2015 perihal permohonan angsuran II (dua).
- 13615. Surat pernyataan lapangan No: 49a/ACH-T/XI/2015 tgl 19 Nopember 2018 1362.
- 13636. Berita Acara Persetujuan Fisik pekerjaan pelaksanaan untuk pembayaran angsuran No: kd.19.03/1/KU.00.02/971.a/2015 tanggal 19 Nopember 2015.
- 13647. Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No: 10.a/pem.2/EMA/XI/2015 tanggal 19 Nopember 2015.
- 13658. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: tanggal 17 Nopember 2015.
- 13. 1366. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Angsuran III (tiga) dengan lampiran;
- 13671. SPM tanggal 17 Desember 2015 No: 00450/419996/2015.
- 13682. Faktur pajak standar
- 13693. Surat Setoran Pajak (SSP)
- 14. 1370. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Angsuran IV (empat) dengan lampiran;
- 13711. SPM tanggal 23 Desember 2015 Nomor: 00491/419996/2015.
- 13722. Faktur pajak standar
- 13733. Surat Setoran Pajak (SSP)
- 13744. Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor: 20/pem.4/EMA/XII/2015 tanggal 23 Desember 2015 perihal permohonan angsuran IV

Halaman 209 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

(empat).

- 13755. Surat Pernyataan lapangan No: 22.b/ACH-T/XII/2015 tgl 24 Desember 2015.
- 13766. BA Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No: 20.a/pem.4/EMA/XII/2015 tanggal 24 Desember 2015.
- 13777. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan No: tanggal 23 Desember 2015
- 13788. Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk pembayaran angsuran Nomor: kd.19.03/KU.00.02/999.a/2015 tanggal 24 Desember 2015
- 15. 1379. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Angsuran V (lima) dengan lampiran;
- 13801. SPM tanggal 23 Desember 2015 Nomor: 00492/419996/2015
- 13812. Faktur pajak standar
- 13823. Surat Setoran Pajak (SSP)
- 13834. Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor: 21/pem.5/EMA/XII/2015 tanggal 20 Desember 2015 perihal permohonan angsuran V (lima).
- 13845. Surat pernyataan lapangan No: 22.a/ACH-T/XII/2015 tgl 21 Desember 2015.
- 13856. BA Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No: 21.a/pem.5/EMA/XII/2015 tanggal 21 Desember 2015.
- 13867. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan No: tgl 20 Desember 2015
- 13878. Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk pembayaran angsuran No: kd.19.03/1/KU.00.02/997.a/2015 tanggal 21 Desember 2015.
- 16. 1388. Foto Copy Laporan Daftar Surat Perintah Pencairan Dana (SP2D) Satker, SP2D Nomor: 151691303000069 Tanggal 30 Desember 2015, dengan Lampiran:
- 1389L. Surat Persetujuan Pembayaran Tagihan Nomor:00491T/419996/2015 Tanggal 23 Desember 2015
- 139Q. Surat Persetujuan/Penolakan Penerimaan SPM Atas Penyampaian RPD Harian Nomor:S-1132/WPB.22/KP.169/2015 Tanggal 23 Desember 2015
- 139 B. Informasi ADK SPM dan Supplier Non Kontraktual
- 13924. Surat Perintah Membayar No:00491/419996/2015 tanggal 23
  Desember 2015
- 1393. Surat Setoran Pajak
- 13946. Ringkasan Kontrak
- 1395. Kartu Pengawasan Kontrak
- 1396. Register Data Realisasi Kontrak
- 13972. Garansi Bank BNI Kantor Cabang Utama Mataram No: 15/OJR/079/6675/SELASA, Tanggal 22 Desember 2015
- 139&0. Jaminan Pemeliharaan PT. Asuransi Umum VIDEI No: 05.93.01.1618. 12.15/MTR, Tanggal 21 Desember 2015 ( DI NOMOR 37.8)
- 1399.1. Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjan Pelaksanaan Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.2/652/2015 Tanggal 31 Desember 2015
- 1400.2. Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor:97/ACH.T/XII/2015 Tanggal 31 Desember 2015.
- 17. 1402. Foto Copy Laporan Daftar Surat Perintah Pencairan Dana (SP2D) Satker SP2D Nomor: 151691303000070 Tanggal 30 Desember 2015, dengan Lampiran:
  - 14D3.Surat Persetujuan Pembayaran Tagihan Nomor: 00492T/419996/2015 Tanggal 23 Desember 2015
  - 142)4.Surat Persetujuan/Penolakan Penerimaan SPM Atas Penyampaian RPD Harian Nomor:S-1133/WPB.22/KP.169/2015 Tanggal 23

Halaman 210 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Desember 2015

- 14305. Informasi ADK SPM dan Supplier Non Kontraktual
- 1406.Surat Perintah Membayar No 00492/419996/2015 tggal 23 Desember 2015
- 145.7. Surat Setoran Pajak
- 1408. Kartu Pengawasan Kontrak
- 1470.9. Register Data Realisasi Kontrak
- 148.0.Jaminan Pemeliharaan PT. Asuransi Umum VIDEI No: 05.93.01.1618.12.15/ MTR, Tanggal 21 Desember 2015
- 14知2. Laporan Bulan Agustus 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 TA 2015 PT. Elita Mataram.
- 141214. Laporan Bulan September 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 141/5. Laporan Bulan Oktober 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 14年18. Laporan Bulan Nopember 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 14149.0. Laporan Bulan Desember 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 14020. Poto dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kec, Sakra Kab. Lombok Timur T.A 2015.
- 142224. Poto copy dilegalisir satu lembar Jaminan Bank (Garansi Bank) No: 15/OJR/ 079/6675/SELASA tanggal 22 Desember 2015.
- 1425. Poto copy dilegalisir satu lembar surat kuasa No: Kd.10.03/1/Ku.00.02/626/2015 tanggal 22 Desember 2015 untuk mencairkan jaminan bank bilamana pihak yang dijamin dinyatakan wanprestasi/tidak dapat menyelesaikan pekerjaan oleh pemegang jaminan.
- 1402472.8. Poto copy dilegalisir satu lembar surat pernyataan keabsahaan jaminan bank tanggal 22 Desember 2015.
- 14229.0. Poto copy dilegalisir satu lembar surat pernyataan kesanggupan menyelesaikan pekerjaan tanggal 22 Desember 2015.
- 1434B2. Foto Copy Rekening Koran Bank BNI Kantor Cabang Pembantu Airlangga dengan Nomor Rekening:0668800098, atas nama PT. Elita Mataram.
- 14334. Foto Copy Rekening Koran Bank Prima Kantor Cabang Mataram Pejanggik Cakranegara dengan Nomor Rekening:1600085001, atas nama Wakiran.
- 50. 1435. Poto copy dilegalisir satu lembar Jaminan pemeliharaan yang dikeluarkan oleh Videi General Insurance SB Nomor:05.93.01.1618.12.15/MTR
- 51. 1436. Poto copy dilegalisir satu lembar Berita Acara Serah Terima I (pertama) pekerjaan pelaksanaan No:Kd.19/1/KU.00.2/606/2015 tggal 21 Desember 2015
- 52. 1437. Poto copy dilegalisir Surat Keputusan Kepala

Halaman 211 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Kementerian Kantor Kab Lombok Timur Agama No:Kd.19.03/1/KU/01/2015 02 Tanggal Ianuari 2015 Tentang Pengguna Pengangkatan Kuasa Anggaran, Pejabat Komitmen, Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Perintah Membayar (SPM), Bendahara Pengeluaran, Pengelola Keuangan dan Pengelola SAI dan BMN TA 2015;

- 53. 1438. Poto copy Lampiran Surat Keputusan Kepala Agama Kantor Kementerian Kab Lombok Timur Nomor: Kd.19.03/1/KU/01/2015 Tanggal 02 Januari 2015 Tentang Pengguna Anggaran, Pejabat Pembuat Kuasa Komitmen, Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Perintah Membayar (SPM), Bendahara Pengeluaran, Pengelola Keuangan dan Pengelola SAI dan BMN TA 2015:
- 54. 1439. Poto copy dilegalisir Surat Keputusan Kepala Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No.: Kd.19.03/1/KU/02/2015 tanggal 05 Januari 2015 tentang Pengangkatan KPA, PPK, Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Perintah Membayar (SPM), Bendahara Pengeluaran dan Pengelola Keuangan Di Lingkungan Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur TA 2015;
- 55. 1440. Poto copy dilegalisir Lampiran Surat Keputusan Kepala Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU/02/2015 Tanggal 05 Januari 2015 Tentang Pengangkatan Kuasa Pengguna Anggaran, Pejabat Pembuat Komitmen,Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Perintah Membayar (SPM),Bendahara Pengeluaran dan Pengelola Keuangan Di Lingkungan Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur Tahun Anggaran 2015;
- 56. 1441. Poto copy dilegalisir SK Kepala Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/328.a/2015 tanggal 22 Juni 2015 Tentang Pengangkatan POKJA/Panitia Pengadaan Barang dan Jasa Pada Dipa Direktorat Jenderal Pendidikan Madrasah Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur TA 2015;
- 57. 1442. Poto copy dilegalisir Lampiran Surat Keputusan Kepala Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/328.a/2015 Tanggal 22 Juni 2015 Tentang Pengangkatan POKJA/Panitia Pengadaan Barang dan Jasa Pada Dipa Direktorat Jenderal Pendidikan Madrasah Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur Tahun 2015;.
- 58. 1443. copy dilegalisir Surat Keputusan Kepala Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/351.b/2015 Tanggal 03 Agustus 2015 tentang Pengangkatan Panitia Pemeriksa/Penerima Hasil Pekerjaan (PPHP) Pembangunan Lanjutan Gedung MAN Insan Cendekia Kab Lombok Timur TA 2015;
- 59. 1444. Copy dilegalisir Lampiran Surat Keputusan Kepala Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/351.b/2015 tgl 03 Agustus 2015 tentang Pengangkatan Panitia Pemeriksa/Penerima Hasil Pekerjaan (PPHP) Pembangunan Lanjutan Gedung MAN Insan Cendekia Kab Lombok Timur TA 2015;
- 60. 1445. Poto Copy Sistem Informasi Rencana Umum Pengadaan (siRUP)
- 61. 1446. Poto Copy Berita Acara Serah Terima Pekerjaan Perencanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan MIC Kab Lombok Timur No: Kd.09.03/1/KU.00.02/ 340.b/2015 Tanggal 26 Juni 2015
- 62. 1447. Poto Copy Evaluasi RAB Konsultan (Engineer Estimate) Untuk Penyusunan HPS Pekerjaan Pembangunan Lanjutan

Halaman 212 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

- Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur Tahun Anggaran 2015 Tanggal 27 Juni 2015;
- 63. 1448. Berita Acara Serah Terima Hasil/Dokumen Pekerjaan No: Kd.19.03/Ku.00.02/ 302.a/2016 Tanggal 18 Juni 2016.
  - 14<u>14950.</u> Photo copy yang dilegalisir Laporan Keuangan TA 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur yang berakhir tangal 30 Juni 2015 (Semester I)
  - 145452. Photo copy yang dilegalisir Laporan Keuangan Tahun Anggaran 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur yang berakhir tangal 31 Desember 2015 (Semester II)
  - 145454. Photo copy yang dilegalisir Pembukuan TA 2015 (Buku Kas Umum, Buku Pembantu Bank, Buku Pembantu Kas, Buku Pembantu Kas Tunai, Buku Pembantu BPP, Buku Pembantyu Uang Muka, Buku Pembantu Uang Persediaan, Buku Pembantu LS Bendahara, Buku Pembatu Pajak dan Buku pembantu lain- lain, Rekening Koran, Berita Acara Pemeriksaan Kas dan Rekonsiliasi, LPJ Bendahara Pengeluaran)
  - 145456. Laporan Mingguan Periode Agustus s/d Desember 2015 pekerjaan Pengawasan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur, Konsultan Pengawas CV. Archi Teknik
  - 1454758. Laporan Bulanan Periode Agustus s/d Desember 2015 pekerjaan Pengawasan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur, konsultan pengawas CV. Archi Teknik.

1459.

1460.

- 1461. Menimbang, bahwa barang bukti tersebut telah disita secara sah menurut hukum, dan di persidangan telah diperlihatkan kepada saksi-saksi, Ahli dan Terdakwa sehingga formal dapat diterima dan dipertimbangkan sebagai alat bukti dalam perkara ini;
- Menimbang, bahwa berdasarkan alat-alat bukti yang diajukan didepan persidangan berupa keterangan saksi-saksi, keterangan ahli, surat, petunjuk dan keterangan terdakwa dan setelah dilakukan identifikasi maka diperoleh fakta-fakta hukum sebagai berikut:
- 1. Bahwa pada Tahun 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur melaksanakan Pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur untuk mendirikan sekolah madrasah dengan pagu anggaran yang bersumber dari APBN sebesar Rp. 10.250.000.000,- berdasarkan DIPA T.A. 2015 No: DIPA-025.04.2419996/ 2015 tanggal 14 Nopember 2014.
- 1464. 2. Bahwa untuk melaksanakan kegiatan tersebut H. NASRUDDIN, S.Sos jabatan Kepala Kantor Departemen Halaman 213 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

Agama Kabupaten Lombok Timur ex offcio sebagai Kuasa Pengguna Anggaran (KPA) dan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag ditunjuk sebagai Pejabat Pembuat Komitmen (PPK);

1465. 3. Bahwa berdasarkan ketentuan pasal 11 Perpres No.: 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres 54 tahun 2010 tentang pengadaan barang/jasa, H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK mempunyai tugas/wewenang yaitu sebagai berikut:

1466. 1. Menetapkan rencana pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa yang meliputi :

1467. - spesifikasi teknis Barang/Jasa;

1468. - Harga Perkiraan Sendiri (HPS); dan

1469. - rancangan Kontrak.

1470. 2. Menerbitkan Surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa;

1471. 3. Menandatangani Kontrak;

1472. 4. Melaksanakan Kontrak dengan Penyedia Barang/Jasa;

1473. Mengendalikan pelaksanaan Kontrak;

1474. 6. Melaporkan pelaksanaan/penyelesaian Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA;

1475. 7. Menyerahkan hasil pekerjaan Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA dengan Berita Acara Penyerahan;

1476. 8. Melaporkan kemajuan pekerjaan termasuk penyerapan anggaran dan hambatan pelaksanaan pekerjaan kepada PA/KPA setiap triwulan; dan

1477. 9. Menyimpan dan menjaga keutuhan seluruh dokumen pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa.

1478. 4. Bahwa dalam pelaksanaan tender yang dilakukan oleh ULP Kabupaten Lombok Timur untuk melakukan proses pemilihan Rekanan, setelah dilakukan evaluasi administrasi, evaluasi tehnis dan evaluasi harga yang dilakukan oleh anggota Pokja yang keluar sebagai pemenang adalah PT Elita Mataram;

Halaman 214 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaimer



- 1479. 5. Bahwa sebagai tindak lanjut dengan ditetapkannya PT. Elita Mataram, sebagai pemenang lelang, maka dilakukan penandatangan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 antara H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dengan Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram dengan nilai Kontrak sebesar Rp. 8.787.878.000, (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah), adapun jangka waktu pelaksanaan pekerjaan adalah selama 142 hari kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus sampai dengan tanggal 31 Desember 2015, dan untuk kepentingan pengerjaan proyek PPK menerbitkan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 tanggal 12 Agustus 2015.
- Bahwa untuk pengawasan terhadap pelaksanaan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK menunjuk Konsultan Pengawas yaitu L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik Konsultan dengan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015.
- Bahwa dalam Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 yang ditandatangani oleh PPK ( H.M. YUNUS SYIHABI ) bersama Rekanan ( Rubiatun ) item-item tugas pekerjaan yang harus dilaksanakan oleh Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram adalah sebagai berikut :

1	480		-	1481. Item Pekerjaan	1 J	482.
148 A.	3.	1484.		Tahap I	1485.	
148 1	6.	1487.		Pendahuluan	1488. 268.274.671,44	
148 2	9.	1490. Lama Lanjutan		Bangunan Kelas	1491. 422.663.017,18	
149	2.	1493.		Bangunan	1494.	

Halaman 215 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





151	6.	1517.	Total A+B	1518. 8.787.878.000, 00
151	3.	1514.	Total	1515. 4.160.758.984,99
151 2	0.	1511. Asrama Putri	Bangunan	1512. 4.145.258.984,99
150 1	7.	1508.	Pendahuluan	1509. 15.500.000
150 B.	4.	1505.	Tahap II	1506.
150	1.	1502.	Total	1503. 4.627.119.015,01
149 5	8.	1499. Asrama Putri	Bangunan	1500. 966.109.511,27
149 4	5.	1496. Ruang Makan	Bangunan	1497. 2.465.367.722,0 4
3		Asrama Lama Lanju	504.704.093,07	

- Bahwa dalam pelaksanaan pekerjaan proyek di Lapangan, Rubiatun Direktur PT Elita Mataram tidak melaksanakan sendiri, akan tetapi dilaksanakan oleh WAKIRAN Komisaris pada PT Elita Mataram yang juga merupakan suami dari Rubiatun;
- 4. Bahwa untuk selanjutnya WAKIRAN mengendalikan seluruh kegiatan pekerjaan, mulai dari penyediaan bahan material, hingga pembayaran para pekerja dan ongkos-ongkos di lapangan, termasuk juga mengendalikan dan mengkondisikan keadaan fisik proyek di lapangan dengan mengkoordinasikan dengan L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik Konsultan.
- 5. Bahwa sampai dengan berakhirnya jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama

Halaman 216 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





#### Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

WAKIRAN <u>tidak menyelesaikan</u> seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016 tanpa adanya adendum pekerjaan dan Rekanan memilih opsi denda keterlambatan pekerjaan (vide bukti No. 20);

- 6. Bahwa berdasarkan keterangan saksi Fauzan Azima (Ketua Team PPHPP) sampai dengan tanggal 31 Desember 2015 progres kemajuan fisik pekerjaan baru mencapai 97 % namun telah dilakukan PHO (Provisional Hand Over) dan sampai dengan saat ini proyek belum dilakukan FHO (Final Hand Over) yang menurut PPK H.M. Yunus Syihabi tidak dilakukannya FHO karena banyak pejabat yang terkait untuk menandatangani dokumen FHO telah dimutasi sehingga sulit ditemui (Vide bukti No. 19);
- 7. Bahwa kendatipun pekerjaan belum mencapai 100 % hingga berakhirnya masa kontrak, PPK ( H.M. Yunus Syihabi ) telah memerintahkan kepada Rekanan dan atau Konsultan Pengawas untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan telah mencapai 100 %, yang hal ini menurut H.M. Yunus Syihabi dilakukan atas instruksi KPPN karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead);
- 8. Bahwa berdasarkan dokumen-dokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar Terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%;

Halaman 217 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 9. Bahwa selain waktu penyelesaian pekerjaan terlambat, juga pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak memenuhi volume yang ditentukan di dalam kontrak, hal tersebut sebagaimana hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM ( I Wayan Sugiartha, ST.MT ) diperoleh kesimpulan ditemukan perbedaan volume fisik bangunan terpasang dengan volume yang tertera dalam kontrak", yang disebabkan oleh adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan;
- 10. Bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 ditemukan adanya kerugian keuangan negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) dengan uraian sebagai berikut:

15 N o	19.	1520. U R A I A N	1522. 1521. NILAI	1524. 1523. TOTAL
	.525. .)	1526. Realisa si Pem bay aran (SP2 D)	15 <b>2</b> 7528. R 8.787.878.000, p 00	15 <b>2</b> 1 <b>9</b> 5.30.
i	531. 537.	1532. dikuran gi PPN 1538. dikuran	1533. R 1534. p 798.898.000,00 15 <b>39</b> .40. R 174.798.938,00	15 <b>35</b> 36. 15 <b>4</b> Б42.

Halaman 218 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





#### Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

		gi PPh	p	
		1544. Pembay aran SP2 D sete		15415.48. R 7.814.181.062 p ,00
		lah diku rang i PPN dan		
	1543.	PPh	1545.46.	
	1549. 2)	1550. Nilai Fisik Terp asan g (ber	1551552. R 7.762.059.027, p 02	1553.
		dasa rkan Cek Fisik Ahli UNR AM)		1554.
		1556. dikuran gi	1557. R 1558.	
	1555.	PPN	p 705.641.729,73	15595.60.
		1562. Nilai Fisik		
		Terp asan g		
		sete lah Diku rang i		15 <b>65</b> .66. R 7.056.417.297
	1561.	PPN	1563.64.	p ,29
	1568. 1567Kerugian Keuang 3)Negara (1-2)	Juml gan	15 <b>69</b> 5.70.	15715.72. R 757.763.764,7 p 1
_				

1573.

11. Bahwa telah terjadi pertentangan dipersidangan antara Penuntut Umum dengan Penasihat Hukum Terdakwa tekait pemasangan besi beton dibawah lantai keramik dimana Penuntut Umum

Halaman 219 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





bersikukuh menyatakan tidak ada pembesian dan Penasihat berkeyakinan ada pembesian dibawah lantai keramik dan dikerjakan berdasarkan RAB, untuk itu Majelis telah melakukan pemeriksaan setempat di Madrasah Aliyah yang berlokasi di Desa Sakra, Kecamatan Sakra, Kabupaten Lombok Timur dan memerintahkan untuk dilakukan pengeboran secara sampling di Teras asrama Putra, dari hasil pengeboran diperoleh fakta adanya pemasangan besi beton dibawah lantai keramik bangunan asrama, sehingga atas fakta tersebut Majelis melakukan koreksi dan menilai ada prestasi pekerjaan pembesian beton dibawah lantai kerami dan dikerjakan sesuai RAB;

- 12. Bahwa sebelum dilakukan audit investigatif yang dilakukan oleh BPKP Perwakilan NTB, pekerjaan pembangunan gedung Madrasah aquo telah dilakukan pemeriksaan oleh BPK RI dengan temuan kerugian adanya kelebihan pembayaran atas pekerjaan pembangunan lanjutan madrasyah senilai Rp. 275.379.251,- yang item-item yang diperiksa oleh BPK maupun BPKP Perwakilan NTB adalah identik, dan sesuai LHP BPK RI, Rekanan dalam proyek ini Rubiatun telah melakukan pembayaran ke kas negara senilai temuan BPK tersebut;
- 13. Bahwa selain membayar temuan sesuai LHP BPK, Rekanan dalam proyek aquo telah melakukan recovery ( pemulihan ) kerugian negara dengan membayar (menitipkan) dana sebagai uang pengganti pada tahap penuntutan dengan total sejumlah Rp. 381.218.565,;
- 14. Bahwa dengan demikian dari kerugian Keuangan Negara senilai Rp. 757.763.764,71, telah dilakukan recovery (pengembalian secara penuh) dihubungkan dengan :

Halaman 220 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 1. Hasil pemeriksaan fisik oleh Ahli Tehnik UNRAM, tentang kekurangan kwantitas tersebut, setelah dilakukan sidang pemeriksaan setempat (PS) terdapat koreksi hasil temuan tersebut senilai Rp. 101.165.948,- sehingga mengoreksi nilai kerugian negara menjadi Rp. 656.597.815,29,-
- 1575. 2. Pekerjaan pembangunan gedung Madrasah ini, telah dilakukan pemeriksaan oleh BPK RI dengan temuan kerugian senilai Rp. 275.379.251,- dan saat ini kerugian tersebut sudah disetorkan ke kas negara, sehingga sisa kewajiban pembayaran kerugian negara pada diri terdakwa sejumlah Rp. 381.220.000,-
- 1576. 3. Terdakwa telah membayar (menitipkan) dana sebagai uang pengganti pada tahap penuntutan sejumlah Rp. 381.218.565,-
- 1577. Menimbang, bahwa selanjutnya Majelis Hakim akan mempertimbangkan apakah berdasarkan fakta hukum tersebut Terdakwa dapat dinyatakan telah melakukan tindak pidana yang didakwakan kepadanya;
- 1578. Menimbang, bahwa Terdakwa telah didakwa oleh Penuntut Umum dengan dakwaan subsidaritas, yaitu :
  - 18 Undang-undang Nomor 31 Tahun 1999 sebagaimana diubah dan ditambah dengan Undang-undang No.20 tahun 2001 Tentang Perubahan atas Undang-undang Nomor 31 Tahun

Halaman 221 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1999 Tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi jo. Pasal 55 Ayat (1) ke 1 KUHP;

18 Undang-undang Nomor 31 Tahun 1999 sebagaimana diubah dan ditambah dengan Undang-undang No.20 tahun 2001 Tentang Perubahan atas Undang-undang Nomor 31 Tahun 1999 Tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi jo. Pasal 55 Ayat (1) ke 1 KUHP;

Penuntut Umum bersifat subsidaritas, maka Majelis Hakim terlebih dahulu mempertimbangkan dakwaan primair Penuntut Umum dan apabila ternyata dakwaan primair telah terbukti, maka dakwaan subsidair tidak perlu dibuktikan lagi, namun sebaliknya apabila ternyata dakwaan primair tidak terbukti unsure-unsurnya, Majelis Hakim akan mempertimbangkan dakwaan subsidairnya;

1582. Menimbang, bahwa Pasal 2 ayat (1) jo pasal 18 Undang-Undang RI No. 31 Tahun 1999 sebagaimana telah dirubah dengan Undang-Undang RI No. 20 tahun 2001 tentang tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi jo pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHP unsur-unsurnya adalah sebagai berikut:

- 1. Setiap orang;
- 2. Secara melawan hukum:
- 3. Memperkaya diri sendiri atau orang lain atau korporasi;
- 4. Yang dapat merugikan keuangan negara atau perekonomian negara;

#### 1583. Ad. 1 Unsur Setiap Orang

Halaman 222 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1584.

dalam Undang - Undang Tindak Korupsi Pasal 1
ayat (3) Undang-Undang Nomor 31 Tahun 1999
tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi
adalah orang perseorangan atau termasuk
korporasi;

dengan orang perseorangan adalah manusia sebagai individu atau natuurlijk persoon sedangkan korporasi adalah merupakan kumpulan orang dan/atau kekayaan yang terorganisir baik merupakan badan hukum maupun bukan badan hukum.

1587. Menimbang, bahwa untuk membuktikan terpenuhinya unsur "setiap orang", dalam hal ini adalah subyek hukum sebagai pendukung hak dan kewajiban yang mampu mempertanggungjawabkan segala perbuatannya serta yang diduga sebagai pelaku suatu tindak pidana;

1588. Menimbang, bahwa mengenai kemampuan bertanggungjawab secara hukum dari subjek hukum Terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST., yang diajukan ke persidangan ini, menurut hemat majelis Terdakwa tidak "cacad jiwanya atau terganggu jiwanya karena penyakit, bukan "orang yang berusia di bawah 16 tahun" dan tidak berada "di bawah pengaruh daya paksa";

Halaman 223 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1589. Menimbang, bahwa selama proses persidangan Terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST., dapat berkomunikasi dengan baik dan menjawab / menanggapi pertanyaan yang diajukan kepadanya sehingga dengan demikian dianggap sebagai subjek hukum yang memiliki sehat jasmani dan rohani;

SYUKRANINGRAT, ST., dipersidangan identitasnya telah dicocokan dengan identitas sebagaimana surat dakwaan Penuntut Umum ternyata adanya kecocokan antara satu dengan lainnya sehingga dalam perkara ini tidak terdapat kesalahan orang (error in persona) yang diajukan ke muka persidangan;

1591. Menimbang, bahwa berdasarkan pertimbangan di atas, Majelis Hakim berkesimpulan Terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST., adalah subjek hukum yang dapat dimintai pertanggungjawaban atas segala perbuatannya dan mampu bertanggung jawab, dengan demikian unsur setiap orang telah terpenuhi menurut hukum;

#### 1592. <u>Ad. 2 "Unsur Secara Melawan</u> Hukum"

1593. Menimbang, bahwa unsur melawan hukum oleh pembentuk Undang-Undang (*wetgever*) telah secara jelas dan tegas dicantumkan di dalam rumusan norma Pasal 2 ayat (1) Undang-Undang Nomor 31 Tahun 1999 sebagaimana diubah dengan Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2001 tentang tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi;

1594. Menimbang, bahwa dalam **perspektif doktrinal** dikenal ajaran sifat melawan hukum dalam **pengertian formil** dan ajaran sifat **melawan hukum dalam pengertian materiil**. Suatu Halaman 224 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



perbuatan dianggap bersifat melawan hukum dalam pengertian formil apabila perbuatannya memenuhi unsur rumusan tindak pidana dalam peraturan perundang-undangan, sedangkan perbuatan dianggap melawan hukum dalam pengertian materiil meskipun suatu perbuatan tidak diatur dalam peraturan perundang-undangan, jika perbuatan tersebut menurut anggapan masyarakat sifatnya tercela dan tidak sesuai dengan rasa keadilan masyarakat atau bertentangan dengan norma-norma sosial dalam masyarakat, maka perbuatan tersebut dapat dipidana;

1595. Menimbang, bahwa dengan dinyatakannya penjelasan Pasal 2 ayat (1) Undang-Undang Nomor 31 Tahun 1999 tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi bertentangan dengan Undang-Undang Dasar Tahun 1945 dan tidak mempunyai kekuatan hukum mengikat berdasarkan Putusan mahkamah Konstitusi Nomor: 003/PUU-IV/2006 tanggal 24 Juli 2006, maka sifat melawan hukum dalam pengertian formil yang akan dipergunakan untuk menguji (toetsing) atas tindakan terdakwa tersebut;

dilakukan oleh terdakwa L. SYUKRANINGRAT, menurut Dakwaan Jaksa Penuntut Umum No. REG. PERK . PDS - 03 / SELONG /F. 1/02/2019 tanggal 18 Februari 2019 yang tercantum dalam dakwaan primair yaitu :

1597. "Bahwa dalam Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur TA 2015, dari banyaknya item-item pekerjaan sebagaimana ditentukan dalam kontrak yang tidak selesai dikerjakan, tetapi dibuatkan laporan progres fisik seolah-

Halaman 225 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





olah di lapangan telah memenuhi prestasi pekerjaan 100%, laporan tersebut dibuat dan ditandatangani oleh L. SYUKRANINGRAT, ST Direktur CV Archi Teknik Konsultan sebagai Konsultan Pengawas, bersama dengan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK dan RUBIATUN Direktur PT. Elita Mataram"

1598. <u>Menimbang, bahwa dengan memperhatikan sifat</u>

melawan hukum yang tercantum dalam surat dakwaan Jaksa Penuntut

<u>Umum maka pokok permasalahan yang memerlukan pemecahan</u>

adalah:

1599. " Apakah benar dalam Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur TA 2015, dari banyaknya itemitem pekerjaan sebagaimana ditentukan dalam kontrak yang tidak selesai dikerjakan, tetapi dibuatkan laporan progres fisik seolaholah di lapangan telah memenuhi prestasi pekerjaan 100%, tersebut dibuat dan ditandatangani laporan oleh SYUKRANINGRAT, ST Direktur CV Archi Teknik Konsultan sebagai Konsultan Pengawas, bersama dengan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK dan RUBIATUN Direktur PT. Elita Mataram ataukah sebaliknya;

1600. Menimbang, bahwa berdasarkan pokok permasalahan tersebut diatas Majelis Hakim sangat urgen untuk melakukan pengkajian dari aspek yuridis terhadap norma-norma yang berlaku dalam Pengadaan Barang dan Jasa Pemerintah dihubungkan dengan fakta-fakta perbuatan yang dilakukan terdakwa;

1601. Menimbang, bahwa pada Tahun 2015 Kantor
Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur melaksanakan Pekerjaan

Halaman 226 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur untuk mendirikan sekolah madrasah dengan pagu anggaran yang bersumber dari APBN sebesar Rp. 10.250.000.000,-berdasarkan DIPA T.A. 2015 No: DIPA-025.04.2419996/ 2015 tanggal 14 Nopember 2014.

Menimbang, bahwa untuk melaksanakan kegiatan tersebut H. NASRUDDIN, S.Sos jabatan Kepala Kantor Departemen Agama Kabupaten Lombok Timur ex offcio sebagai Kuasa Pengguna Anggaran (KPA) dan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag ditunjuk sebagai Pejabat Pembuat Komitmen (PPK);

1603. Menimbang, bahwa berdasarkan ketentuan pasal 11 Perpres No.: 70 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Perpres 54 tahun 2010 tentang pengadaan barang/jasa, H.M. YUNUS SYIHABI, 5.Ag selaku PPK mempunyai tugas/wewenang yaitu sebagai berikut :

1604. 1. Menetapkan rencana pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa yang meliputi :

1605. - spesifikasi teknis Barang/Jasa;

1606. - Harga Perkiraan Sendiri (HPS); dan

1607. - rancangan Kontrak.

1608. 2. Menerbitkan Surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa;

1609. 3. Menandatangani Kontrak;

1610. 4. Melaksanakan Kontrak dengan Penyedia Barang/Jasa;

1611. 5. Mengendalikan pelaksanaan Kontrak;

1612. 6. Melaporkan pelaksanaan/penyelesaian

Pengadaan Barang/Jasa kepada PA/KPA;

Halaman 227 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



- 7. Menyerahkan hasil pekerjaan Pengadaan
   Barang/Jasa kepada PA/KPA dengan Berita Acara
   Penyerahan;
- 1614. 8. Melaporkan kemajuan pekerjaan termasuk penyerapan anggaran dan hambatan pelaksanaan pekerjaan kepada PA/KPA setiap triwulan; dan
- 1615. 9. Menyimpan dan menjaga keutuhan seluruh dokumen pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa.
- 1616. Menimbang, bahwa dalam pelaksanaan tender yang dilakukan oleh ULP Kabupaten Lombok Timur untuk melakukan proses pemilihan Rekanan, setelah dilakukan evaluasi administrasi, evaluasi tehnis dan evaluasi harga yang dilakukan oleh anggota Pokja yang keluar sebagai pemenang adalah PT Elita Mataram;
- ditetapkannya PT. Elita Mataram, sebagai pemenang lelang, maka dilakukan penandatangan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 antara H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dengan Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram dengan nilai Kontrak sebesar Rp. 8.787.878.000, (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah), adapun jangka waktu pelaksanaan pekerjaan adalah selama 142 hari kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus sampai dengan tanggal 31 Desember 2015, dan untuk kepentingan pengerjaan proyek PPK menerbitkan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 tanggal 12 Agustus 2015.

Halaman 228 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1618. Menimbang, bahwa untuk pengawasan terhadap pelaksanaan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK menunjuk Konsultan Pengawas yaitu L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik Konsultan dengan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015.

1619. Menimbang, bahwa dalam Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015yang ditandatangani oleh PPK ( H.M. YUNUS SYIHABI ) bersama Rekanan ( Rubiatun ) item-item tugas pekerjaan yang harus dilaksanakan oleh Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram adalah sebagai berikut :

1	620		1621. Item Pekerjaan	J J
162 A.	23.	1624.	Tahap I	1625.
162 1	6.	1627.	Pendahuluan	1628. 268.274.671,44
162 2	9.	1630. Lama Lanjutan	Bangunan Kelas	1631. 422.663.017,18
163 3	2.	1633. Asrama Lama La	Bangunan anjutan	1634. 504.704.093,07
163 4	5.	1636. Ruang Makan	Bangunan	1637. 2.465.367.722,0 4
163 5	8.	1639. Asrama Putri	Bangunan	1640. 966.109.511,27
164	1.	1642.	Total	1643. 4.627.119.015,01
164 B.	4.	1645.	Tahap II	1646.
164 1	7.	1648.	Pendahuluan	1649. 15.500.000

Halaman 229 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1656.	1657.	Total A+B	1658. 8.787.878.000, 00
1653.	1654.	Total	1655. 4.160.758.984,99
1650. 2	1651. Asrama Putri	Bangunan	1652. 4.145.258.984,99

1659. Menimbang, bahwa dalam pelaksanaan pekerjaan proyek di Lapangan, Rubiatun Direktur PT Elita Mataram tidak melaksanakan sendiri, akan tetapi dilaksanakan oleh WAKIRAN Komisaris pada PT Elita Mataram yang juga merupakan suami dari Rubiatun;

1660. Menimbang, bahwa untuk selanjutnya WAKIRAN mengendalikan seluruh kegiatan pekerjaan, mulai dari penyediaan bahan material, hingga pembayaran para pekerja dan ongkos-ongkos di lapangan, termasuk juga mengendalikan dan mengkondisikan keadaan fisik proyek di lapangan dengan mengkoordinasikan dengan L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik Konsultan.

jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak menyelesaikan seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016 tanpa adanya adendum pekerjaan dan Rekanan memilih opsi denda keterlambatan pekerjaan (vide bukti No. 20);

1662. Menimbang, bahwa berdasarkan keterangan saksi Fauzan Azima (Ketua Team PPHPP) sampai dengan tanggal 31

Halaman 230 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Desember 2015 progres kemajuan fisik pekerjaan baru mencapai 97 % namun telah dilakukan PHO (Provisional Hand Over) dan sampai dengan saat ini proyek belum dilakukan FHO (Final Hand Over) yang menurut PPK H.M. Yunus Syihabi tidak dilakukannya FHO karena banyak pejabat yang terkait untuk menandatangani dokumen FHO telah dimutasi sehingga sulit ditemui (Vide bukti No. 19);

Menimbang, bahwa kendatipun pekerjaan belum mencapai 100 % hingga berakhirnya masa kontrak, PPK ( H.M. Yunus Syihabi ) telah memerintahkan kepada Rekanan dan atau Konsultan Pengawas untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan telah mencapai 100 %, yang hal ini menurut H.M. Yunus Syihabi dilakukan atas instruksi KPPN karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead);

1664. Menimbang, bahwa berdasarkan dokumen-dokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%;

1665. Menimbang, bahwa selain waktu penyelesaian pekerjaan terlambat, juga pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak memenuhi volume yang ditentukan di dalam kontrak, hal tersebut sebagaimana hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM ( I Wayan Sugiartha, ST.MT ) diperoleh kesimpulan ditemukan

Halaman 231 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



perbedaan volume fisik bangunan terpasang dengan volume yang tertera dalam kontrak", yang disebabkan oleh adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan;

1666. Menimbang, bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 ditemukan adanya kerugian keuangan negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen);

pertimbangan tersebut di atas, perbuatan terdakwa selaku Konsultan Pengawas yang menurut surat dakwaan Penuntut Umum telah membuat laporan tentang progress pelaksanaan pekerjaan atas perintah PPK (H.M. YUNUS SYIHABI) untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan telah mencapai 100 % dan proyek telah pula dibayarkan secara penuh, yang hal ini menurut H.M YUNUS SYUHABI dilakukan atas instruksi KPPN karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead) adalah merupakan sifat melawan hukum dalam penyalahgunaan kewenangan, kesempatan karena jabatan atau kedudukan Terdakwa selaku Konsultan Pengawas;

**1668.** Menimbang, bahwa berdasarkan pertimbanganpertimbangan tersebut diatas, Majelis berpendapat bahwa fakta tersebut lebih mengarah pada penyalahgunaan kewenangan yang merupakan delik khusus dari perbuatan melawan hukum, sehingga tidak tepat apabila diterapkan sebagai perbuatan melawan hukum, dengan

Halaman 232 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



perbuatan melawan hukum tidak terpenuhi menurut demikian hukum;

1669. Menimbang, bahwa oleh karena unsur Melawan Hukum yang dilakukan oleh terdakwa adalah tidak terbukti, dan karena unsur **melawan hukum** merupakan unsur yang esensil dalam dakwaan Primair maka unsur selebihnya tidak perlu dibuktikan lagi dan Terdakwa haruslah dibebaskan dari dakwaan Primair tersebut;

1670. Menimbang, bahwa selanjutnya Majelis Hakim akan mempertimbangkan dakwaan subsidair Penuntut sebagaimana diatur dalam Pasal 3 jo pasal 18 Undang-Undang RI No. 31 Tahun 1999 sebagaimana telah dirubah dengan Undang-Undang RI No. 20 tahun 2001 tentang Perubahan atas UU No. 31 Tahun 1999 tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi jo pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHP:

- 1. Setiap orang.
- 2. Dengan tujuan menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi.
- 3. Menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana yang ada padanya karena jabatan atau kedudukan.
- 4. Yang dapat merugikan keuangan negara atau perekonomian negara.

Menimbang, bahwa terhadap Unsur-1671.-----Majelis unsur tersebut, Hakim mempertimbangkan sebagai berikut :

#### 1672. Ad. 1 Unsur Setiap Orang

**1673**. Menimbang, bahwa oleh karena unsur setiap orang dalam dakwaan primair telah terpenuhi menurut hukum, maka uraian pertimbangan unsur setiap orang pada dakwaan Primair di

Halaman 233 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



atas, diambil alih sebagai uraian pertimbangan dalam dakwaan subsidair, dengan demikian <u>unsur setiap orang dalam uraian</u> dakwaan subsidair harus dinyatakan terpenuhi menurut hukum;

1674. Menimbang, bahwa sebelum Majelis Hakim membuktikan unsur kedua, terlebih dahulu akan dibuktikan unsur ketiga yakni "menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana yang ada padanya karena jabatan atau kedudukan", dengan alasan untuk mempermudah menentukan apakah dengan disalahgunakannya kewenangan, kesempatan atau sarana yang ada padanya karena jabatan atau kedudukan tersebut bertujuan untuk menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi ;

1675. Ad. 3 Unsur menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana yang ada padanya karena jabatan atau kedudukan;

"menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana yang ada padanya karena jabatan atau kedudukan" adalah menggunakan kewenangan, kesempatan atau sarana yang melekat pada jabatan atau kedudukan yang dijabat atau diduduki oleh pelaku untuk tujuan lain dari maksud diberikannya kewenangan, kesempatan atau sarana tersebut. Adapun tujuan penyalahgunaan kewenangan, kesempatan atau sarana itu adalah untuk menguntungkan diri sendiri, orang lain atau korporasi karena jabatan atau kedudukan yang dimilikinya;

1677. Menimbang, bahwa kedudukan adalah posisi seseorang yang berkaitan dengan kewenangan, sedangkan mengenai kriteria jabatan atau kedudukan undang-undang tidak menentukan

Halaman 234 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



secara tegas apakah jabatan dan kedudukan tersebut hanya sebatas pada jabatan dan kedudukan pada lembaga hukum public saja (Pegawai Negeri Sipil);

1678. Menimbang, bahwa berdasarkan buku panduan yang diterbitkan Mahkamah Agung Republik Indonesia tentang Rumusan Hukum Rapat Pleno Kamar Pidana Mahkamah Agung RI tanggal 8 s/d 10 Maret 2012, hal 21, menegaskan bahwa pasal 2 dan pasal 3 diperuntukkan untuk setiap orang baik Swasta maupun Pegawai Negeri, jadi baik pasal 2 maupun pasal 3 berlaku bagi Pegawai Negeri maupun bukan Pegawai Negeri;

Hukum Rapat Pleno Kamar Mahkamah Agung RI tersebut di atas, menurut Majelis Hakim maka dapat disimpulkan bahwa kata "Kedudukan" dalam perumusan Pasal 3 Undang-Undang Tindak Pidana Korupsi, tidak saja dapat diterapkan terhadap pelaku tindak pidana korupsi yang statusnya Pegawai Negeri yang memangku suatu jabatan tertentu, baik jabatan struktural maupun fungsional, tetapi juga dapat diterapkan/diberlakukan terhadap Pelaku tindak pidana korupsi yang bukan pegawai negeri atau perseorangan swasta yang mempunyai fungsi dalam suatu korporasi;

Menimbang, bahwa menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana karena jabatan atau kedudukan dapat terjadi apabila :

Dalam hal penyalahgunaan kewenangan, apabila perbuatan yang dilakukan oleh orang yang sebenarnya berhak untuk
 Halaman 235 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





melakukannya tetapi dilakukan secara salah atau diarahkan pada hal yang salah dan bertentangan dengan hukum atau kebiasan;

- Dalam hal penyalahgunaan kesempatan, apabila peluang yang ada ini dia gunakan untuk melakukan perbuatan lain yang tidak seharusnya dia lakukan dan justru bertentangan dengan tugas pekerjaannya dalam jabatan atau kedudukannya yang dimilikinya;
- **Dalam hal penyalahgunaan sarana**, apabila seseorang menggunakan sarana yang ada pada dirinya karena jabatan atau kedudukan untuk tujuan-tujuan lain diluar tujuan yang berhubungan dengan pekerjaan tugas yang menjadi kewajibannya; (Drs. Adami Chazawi, SH, Hukum Pidana materil dan Formil KORUPSI di Indonesia, Bayumedia Publishing, Mei 2010, hal 51-53);
- 1681. Menimbang, bahwa karena ini unsur mengandung beberapa eleman yang bersifat alternatif, yakni menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana karena jabatan atau kedudukan, maka apabila salah satu elemen dari unsur ini telah terbukti maka cukup untuk dinyatakan terpenuhi;
- 1682. Menimbang, bahwa apakah ada tindakan Terdakwa yang menyalahgunakan kewenangan, kesempatan atau sarana karena jabatan atau kedudukan terdakwa selaku Konsultan Pengawas didalam melakukan pengawasan selanjutnta membuat progress laporan seolah-olah telah mencapai 100 % pekerjaan pada proyek MAN Cendikia Lombok Timur tahun anggaran 2015, Majelis akan

Halaman 236 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



melakukan pengujian (toetsing) berdasarkan fakta-fakta yuridis sebagai berikut :

1683. Menimbang, bahwa pada Tahun 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur melaksanakan Pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur untuk mendirikan sekolah madrasah dengan pagu anggaran yang bersumber dari APBN sebesar Rp. 10.250.000.000,-berdasarkan DIPA T.A. 2015 No: DIPA-025.04.2419996/ 2015 tanggal 14 Nopember 2014.

1684. Menimbang, bahwa untuk melaksanakan kegiatan tersebut H. NASRUDDIN, S.Sos jabatan Kepala Kantor Departemen Agama Kabupaten Lombok Timur ex offcio sebagai Kuasa Pengguna Anggaran (KPA) dan H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag ditunjuk sebagai Pejabat Pembuat Komitmen (PPK);

1685. Menimbang, bahwa dalam pelaksanaan tender yang dilakukan oleh ULP Kabupaten Lombok Timur untuk melakukan proses pemilihan Rekanan, setelah dilakukan evaluasi administrasi, evaluasi tehnis dan evaluasi harga yang dilakukan oleh anggota Pokja yang keluar sebagai pemenang adalah PT Elita Mataram;

ditetapkannya PT. Elita Mataram, sebagai pemenang lelang, maka dilakukan penandatangan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 antara H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) dengan Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram dengan nilai Kontrak sebesar Rp. 8.787.878.000, (delapan milyar tujuh ratus delapan puluh tujuh juta

Halaman 237 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



delapan ratus tujuh puluh delapan ribu rupiah), adapun jangka waktu pelaksanaan pekerjaan adalah selama 142 hari kalender terhitung sejak tanggal 12 Agustus sampai dengan tanggal 31 Desember 2015, dan untuk kepentingan pengerjaan proyek PPK menerbitkan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 tanggal 12 Agustus 2015.

1687. Menimbang, bahwa untuk pengawasan terhadap pelaksanaan pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag selaku PPK menunjuk Konsultan Pengawas yaitu L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik Konsultan dengan Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015.

1688. Menimbang, bahwa dalam Surat Perjanjian Kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 yang ditandatangani oleh PPK ( H.M. YUNUS SYIHABI ) bersama Rekanan ( Rubiatun ) item-item tugas pekerjaan yang harus dilaksanakan oleh Rubiatun selaku Direktris PT. Elita Mataram adalah sebagai berikut :

1689		). Item Pekerjaan		1691. J
1692. A.	1693. Taha	ар I	1694.	
1695. 1	1696. Pen	dahuluan	1697. 268.274.671,44	
1698. 2	1699. Ban Lama Lanjutan	gunan Kelas	1700. 422.663.017,18	
1701. 3	1702. Ban Asrama Lama Lanjutan	gunan	1703. 504.704.093,07	
1704. 4	1705. Ban Ruang Makan	gunan	1706. 2.465.367.722,0	

Halaman 238 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





			4
1707. 5	. 1708. Asrama Putri	Bangunan	1709. 966.109.511,27
1710.	. 1711.	Total	1712. 4.627.119.015,01
1713. B.	. 1714.	Tahap II	1715.
1716. 1	. 1717.	Pendahuluan	1718. 15.500.000
1719. 2	. 1720. Asrama Putri	Bangunan	1721. 4.145.258.984,99
1722.	. 1723.	Total	1724. 4.160.758.984,99
1725.	1726.	Total A+B	1727. 8.787.878.000, 00

1728. Menimbang, bahwa dalam pelaksanaan pekerjaan proyek di Lapangan, Rubiatun Direktur PT Elita Mataram tidak melaksanakan sendiri, akan tetapi dilaksanakan oleh WAKIRAN Komisaris pada PT Elita Mataram yang juga merupakan suami dari Rubiatun;

1729. Menimbang, bahwa untuk selanjutnya WAKIRAN mengendalikan seluruh kegiatan pekerjaan, mulai dari penyediaan bahan material, hingga pembayaran para pekerja dan ongkos-ongkos di lapangan, termasuk juga mengendalikan dan mengkondisikan keadaan fisik proyek di lapangan dengan mengkoordinasikan dengan L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik Konsultan.

1730. Menimbang, bahwa sampai dengan berakhirnya jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak menyelesaikan seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek Halaman 239 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016 tanpa adanya adendum pekerjaan dan Rekanan memilih opsi denda keterlambatan pekerjaan (vide bukti No. 20);

1731. Menimbang, bahwa berdasarkan keterangan saksi Fauzan Azima (Ketua Team PPHPP) sampai dengan tanggal 31 Desember 2015 progres kemajuan fisik pekerjaan baru mencapai 97 % namun telah dilakukan PHO (Provisional Hand Over) dan sampai dengan saat ini proyek belum dilakukan FHO (Final Hand Over) yang menurut PPK H.M. Yunus Syihabi tidak dilakukannya FHO karena banyak pejabat yang terkait untuk menandatangani dokumen FHO telah dimutasi sehingga sulit ditemui (Vide bukti No. 19);

1732. Menimbang, bahwa kendatipun pekerjaan belum mencapai 100 % hingga berakhirnya masa kontrak, PPK ( H.M. Yunus Syihabi ) telah memerintahkan kepada Rekanan dan atau Konsultan Pengawas untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan telah mencapai 100 %, yang hal ini menurut H.M. Yunus Syihabi dilakukan atas instruksi KPPN karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead);

1733. Menimbang, bahwa berdasarkan dokumen-dokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%;

1734. Menimbang, bahwa selain waktu penyelesaian pekerjaan terlambat, juga pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan

Halaman 240 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak memenuhi volume yang ditentukan di dalam kontrak, hal tersebut sebagaimana hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM ( I Wayan Sugiartha, ST.MT ) diperoleh kesimpulan ditemukan perbedaan volume fisik bangunan terpasang dengan volume yang tertera dalam kontrak", yang disebabkan oleh adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan;

1735. Menimbang, bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 ditemukan adanya kerugian keuangan negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen);

1736. Menimbang, bahwa berdasarkan pertimbanganpertimbangan tersebut di atas, perbuatan H.M. Yunus Syihabi selaku PPK
telah memerintahkan kepada Rekanan dan atau Terdakwa sebagai
Konsultan Pengawas untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan
telah mencapai 100 % dan proyek telah pula dibayarkan secara penuh,
yang hal ini menurut H.M. Yunus Syihabi dilakukan atas instruksi KPPN
karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead)

1737. Menimbang, bahwa berdasarkan pertimbanganpertimbangan tersebut di atas, sesuai tugas/fungsi dan wewenang
Terdakwa selaku Konsultan Pengawas untuk melakukan pengawasan
mengendalikan kontrak pekerjaan supaya berjalan dengan baik, akan
tetapi Terdakwa justru mengikuti perintah yang salah dari PPK

Halaman 241 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



merekayasa lapaoran seolah-olah pekerjaan 100 % sehingga proyek dibayarkan melebihi progress prosentase fisik pekerjaan, hal ini menunjukkan Terdakwa telah menggunakan wewenangnya dalam mengawasi pekerjaan secara salah karena menyimpangi kontrak pekerjaan untukn melakukan pengawasan secara benar dan bertanggung jawab;

1738. Menimbang, bahwa berdasarkan Rumusan Hukum Hasil Rapat Pleno Kamar Mahkamah Agug RI khususnya Kamar Pidana yang diterbitkan oleh Kepaniteraan Mahkamah Agung Tahun 2012 menyimpulkan bahwa "suatu perjanjian yang disimpangi dan telah menimbulkan kerugian negara maka perbuatan tersebut adalah tindak pidana Korupsi";

1739. Menimbang, bahwa berdasarkan fakta-fakta yuridis di atas, Majelis berkeyakinan unsur "penyalahgunaan wewenang, kesempatan atau sarana yang ada padanya kerana jabatan atau kedudukan" telah terpenuhi menurut hukum;

# 1740. Ad. 2 Unsur dengan tujuan menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi;

1741. Menimbang, bahwa unsur dengan tujuan menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi adalah menunjuk pada motivasi terdakwa dalam melakukan perbuatan yang didakwakan yang berkaitan dengan perolehan keuntungan bagi diri terdakwa atau orang lain atau suatu korporasi;

Halaman 242 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



#### Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

1742. Menimbang, bahwa karena unsur menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi, dalam rumusan pasal ini dikaitkan dengan unsur yang merugikan keuangan negara atau perekonomian negara, maka bentuk keuntungan yang dimaksud dalam unsur ini haruslah keuntungan yang bersifat kekayaan, bukan keuntungan immateril seperti kepuasan batin ketika mendapat penghargaan;

1743. Menimbang, bahwa Mahkamah Agung RI dengan 813 K/Pid/1987 tertanggal 29 Juni 1989 dalam putusannya No. pertimbangan hukumnya menyatakan antara lain bahwa "unsur menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu badan" cukup dinilai dari kenyataan yang terjadi atau dihubungkan dengan perilaku Terdakwa sesuai dengan kewenangan yang dimilikinya karena jabatan atau kedudukan;

1744. Menimbang, bahwa karena ini unsur mengandung beberapa elemen, yakni menguntungkan diri sendiri atau orang lain atau suatu korporasi, dengan demikian apabila salah satu elemen telah terbukti, maka unsur ini dinyatakan terpenuhi menurut hukum;

1745. Menimbang, bahwa apakah tindakan Terdakwa selaku PPK yang menguntungkan diri sendiri, orang lain dan atau korporasi pada proyek pembangunan MAN IC Tahun anggaran 2015, Majelis akan melakukan pengujian (toetsing) berdasarkan faktafakta yuridis sebagai berikut :

Halaman 243 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1746. Menimbang, bahwa dalam pelaksanaan pekerjaan proyek di Lapangan, Rubiatun Direktur PT Elita Mataram tidak melaksanakan sendiri, akan tetapi dilaksanakan oleh WAKIRAN Komisaris pada PT Elita Mataram yang juga merupakan suami dari Rubiatun;

Menimbang, bahwa untuk selanjutnya WAKIRAN mengendalikan seluruh kegiatan pekerjaan, mulai dari penyediaan bahan material, hingga pembayaran para pekerja dan ongkos-ongkos di lapangan, termasuk juga mengendalikan dan mengkondisikan keadaan fisik proyek di lapangan dengan mengkoordinasikan dengan L. SYUKRANINGRAT, ST selaku Direktur CV Archi Teknik Konsultan.

jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak menyelesaikan seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016 tanpa adanya adendum pekerjaan dan Rekanan memilih opsi denda keterlambatan pekerjaan (vide bukti No. 20);

1749. Menimbang, bahwa berdasarkan keterangan saksi Fauzan Azima ( Ketua Team PPHPP ) sampai dengan tanggal 31 Desember 2015 progres kemajuan fisik pekerjaan baru mencapai 97 % namun telah dilakukan PHO (Provisional Hand Over) dan sampai dengan saat ini proyek belum dilakukan FHO (Final Hand Over) yang menurut PPK H.M. Yunus Syihabi tidak dilakukannya FHO karena banyak pejabat

Halaman 244 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





yang terkait untuk menandatangani dokumen FHO telah dimutasi sehingga sulit ditemui (Vide bukti No. 19);

1750. Menimbang, bahwa kendatipun pekerjaan belum mencapai 100 % hingga berakhirnya masa kontrak, PPK ( H.M. Yunus Syihabi ) telah memerintahkan kepada Rekanan dan atau Konsultan Pengawas untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan telah mencapai 100 %, yang hal ini menurut H.M. Yunus Syihabi dilakukan atas instruksi KPPN karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead);

1751. Menimbang, berdasarkan bahwa dokumendokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%;

Menimbang, bahwa selain waktu penyelesaian 1752. pekerjaan terlambat, juga pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak memenuhi volume yang ditentukan di dalam kontrak, hal tersebut sebagaimana hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM ( I Wayan Sugiartha, ST.MT ) diperoleh kesimpulan ditemukan perbedaan volume fisik bangunan terpasang dengan volume yang tertera dalam kontrak", yang disebabkan oleh adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan;

Halaman 245 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1753. Menimbang, bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 ditemukan adanya kerugian keuangan negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) dengan uraian sebagai berikut:

17 N o	54.	1755. U R A I A N	1757. 1756. NILAI	1759. 1758. TOTAL
	.760. )	1761. Realisa si Pem bay aran (SP2 D)	17 <b>62</b> 7.63. R 8.787.878.000, p 00	17 <b>64</b> 7.65.
1	.766.	1767. dikuran gi PPN	1768. R 1769. p 798.898.000,00	177107.71.
	.772.	1773. dikuran gi PPh	1774. R 1775. p 174.798.938,00	177 <b>16</b> .77.
	.778.	1779. Pembay aran SP2 D sete lah diku rang i PPN dan PPh	17 <b>80</b> 7.81.	1782/.83. R 7.814.181.062 p ,00
	784. )	1785. Nilai Fisik Terp asan g (ber	17 <b>86</b> /.87. R 7.762.059.027, p 02	1788.89.

Halaman 246 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





#### Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

	- dasa rkan Cek Fisik Ahli UNR AM)		
1790.	1791. dikuran gi PPN	1792. R 1793. p 705.641.729,73	1794/95.
	1797. Nilai Fisik Terp		
	asan g sete lah Diku		
1796.	rang i PPN	17 <b>9.8</b> 7.99.	18 <b>0</b> (28.01. R 7.056.417.297 p ,29
1803. 1 <b>80</b> 12Kerugiar 3)Negara (1-2		1804805.	18 <b>0</b> 6.07. R 757.763.764,7 p 1

1808.

1809. Menimbang, bahwa berdasarkan pada rangkaian pertimbangan tersebut di atas Majelis menyimpulkan ada korelasi tindakan terdakwa yang membuat progres laporan kemajuan fisik 100 % padahal perkerjaan belum tuntas dan rekanan PT. Elita Mataram menerima pembayaran 100 keuangan menyebabkan kerugian nergara hasil perhitungan berdasarkan kerugian keuangan negara yang dilakukan oleh BPKP Perwakilan NTB sebesar Rp. 757.763.764,71 dengan demikian Terdakwa telah menguntungkan PT. Elita Mataram sehingga

Halaman 247 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Majelis berkesimpulan unsur dengan tujuan menguntungkan diri sendiri, atau orang lain atau suatu korporasi telah terpenuhi menurut hukum;

1810. Ad. 4 Unsur dapat merugikan keuangan negara atau perekonomian negara;

Nomor: 25/PUU-XIV/2016 tanggal 25 Januari 2017 yang pada pokoknya Frase kata "dapat" dalam pasal 2 ayat (1) dan Pasal 3 UU Tipikor dinyatakan tidak berlaku, sehingga seseorang baru dapat dikatakan telah melanggar pasal 2 ayat (1) dan Pasal 3 apabila perbuatannya telah menimbulkankerugian secara nyata atau kerugian dengan sifat actual loss dan bukan kerugian yang bersifat potensi atau potential loss.

1812. Menimbang, bahwa pengertian keuangan Negara menurut penjelasan umum UU No. 31 tahun 1999 adalah seluruh kekayaan Negara dalam bentuk apapun yang dipisahkan atau yang tidak dipisahkan termasuk didalamnya segala bagian kekayaan Negara dan segala bagian kekayaan Negara dan segala bagian kekayaan Negara dan segala hak dan kewajiban yang timbul karena:

- a. Berada dalam penguasaan, pengurusan dan pertanggungjawaban pejabat lembaga Negara, baik ditingkat pusat maupun tingkat daerah;
- b. Berada dalam penguasaan, pengurusan dan pertanggungjawaban
   BUMN/BUMD, yayasan, badan hukum dan perusahaan yang
   menyertakan modal pihak ketiga berdasarkan perjanjian Negara;

Halaman 248 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1813. Menimbang, bahwa yang dimaksud dengan perekonomian Negara menurut penjelasan umum UU No. 31 tahun 1999 adalah kehidupan perekonomian yang disusun sebagai usaha bersama berdasarkan asas kekeluargaan ataupun usaha masyarakat secara mandiri yang didasarkan pada kebijaksanaan pemerintah, baik ditingkat pusat maupun di Daerah sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku yang bertujuan memberikan manfaat, kemakmuran, dan kesejahteraan kepada seluruh kehidupan rakyat;

- 1814. Menimbang, bahwa yang dimaksud dengan kerugian negara dalam UU No. 1 tahun 2004 tentang perbendaharaan Negara, pasal 1 ayat (22) : "kerugian negara/daerah adalah kekurangan uang, surat berharga, dan barang, yang nyata dan pasti jumlahnya akibat perbuatan melawan hukum baik sengaja maupun lalai".
- 1815. Menimbang, bahwa penggunaan kata "atau" dalam unsur pasal tersebut di atas bersifat alternatif yaitu merugikan keuangan negara atau perekonomian negara, sehingga apabila salah satu elemen terpenuhi, maka unsur tersebut telah terbukti menurut hukum;
- 1816. Menimbang, bahwa apakah ada tindakan terdakwa selaku Konsultan Pengawas dalam pembangunan MAN IC Kabupaten Lombok Timur yang merugikan keuangan negara atau prekonomian negara, Majelis akan melakukan pengujian (toetsing) dihubungkan dengan fakta-fakta yuridis sebagai berikut :
- 1817. Menimbang, bahwa sampai dengan berakhirnya jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Halaman 249 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



#### Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN <u>tidak menyelesaikan</u> seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016 tanpa adanya adendum pekerjaan dan Rekanan memilih opsi denda keterlambatan pekerjaan (vide bukti No. 20);

1818. Menimbang, bahwa berdasarkan keterangan saksi Fauzan Azima ( Ketua Team PPHPP ) sampai dengan tanggal 31 Desember 2015 progres kemajuan fisik pekerjaan baru mencapai 97 % namun telah dilakukan PHO (Provisional Hand Over) dan sampai dengan saat ini proyek belum dilakukan FHO (Final Hand Over) yang menurut PPK H.M. Yunus Syihabi tidak dilakukannya FHO karena banyak pejabat yang terkait untuk menandatangani dokumen FHO telah dimutasi sehingga sulit ditemui (Vide bukti No. 19);

1819. Menimbang, bahwa kendatipun pekerjaan belum mencapai 100 % hingga berakhirnya masa kontrak, PPK ( H.M. Yunus Syihabi ) telah memerintahkan kepada Rekanan dan atau Konsultan Pengawas untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan telah mencapai 100 %, yang hal ini menurut H.M. Yunus Syihabi dilakukan atas instruksi KPPN karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead);

berdasarkan 1820. Menimbang, bahwa dokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar Terdakwa H.M.

Halaman 250 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%;

1821. Menimbang, bahwa selain waktu penyelesaian pekerjaan terlambat, juga pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak memenuhi volume yang ditentukan di dalam kontrak, hal tersebut sebagaimana hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM ( I Wayan Sugiartha, ST.MT ) diperoleh kesimpulan ditemukan perbedaan volume fisik bangunan terpasang dengan volume yang tertera dalam kontrak", yang disebabkan oleh adanya item pekerjaan yang tidak dilaksanakan;

Menimbang, bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 ditemukan adanya kerugian keuangan negara sebesar Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen);

Menimbang, bahwa Menurut majelis hasil audit yang ditemukan sebesar Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) adalah merupakan kerugikan keuangan negara secara nyata (actual los), sehingga dengan demikian unsur "Yang dapat merugikan keuangan negara atau perekonomian negara", sebagaimana ketentuan pasal 3 Undang-Undang Nomor 31

Halaman 251 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Tahun 1999, tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi telah terpenuhi

1824. Menimbang, bahwa dari pertimbanganpertimbangan di atas Majelis berkesimpulan unsur-unsur pokok dari
dakwaan Subsidair melanggar pasal 3 UU No. 31 tahun 1999
sebagaimana telah diubah dengan UU No. 20 tahun 2001, telah
terbukti menurut hukum;

1825. Menimbang, bahwa oleh karena dakwaan subsidair Penuntut Umum telah dihubungkan dengan Pasal 18 UU No. 31 tahun 1999 tentang pemberantasan tindak Pidana Korupsi sebagaimana telah diubah dengan UU No. Tahun 2001, selanjutnya Majelis hakim akan mempertimbangkan Pasal yang terkait Pidana Tambahan tersebut, sebagai berikut:

1826. Menimbang, bahwa dalam pasal 18 UU No. 31 tahun 1999 sebagaimana telah diubah dengan UU No. 20 Tahun 2001 tentang perubahan atas UU No. 31 tahun 1999 tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi mengatur sebagai berikut :

1827. Ayat (1), selain pidana tambahan sebagaimana dimaksud dalam Kitab Undang-undang Hukum Pidana, sebagai pidana tambahan adalah:

1. perampasan barang bergerak yang berwujud atau yang tidak berwujud atau barang tidak bergerak yang digunakan untuk atau yang diperoleh dari tindak pidana korupsi, termasuk perusahaan milik terpidana dimana tindak pidana korupsi dilakukan, begitupula dari barang yang menggantikan barang-barang tersebut;

Halaman 252 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- pembayaran uang pengganti yang jumlahnya sebanyak-banyaknya sama dengan harta benda yang diperoleh dari tindak pidana korupsi;
- penutupan seluruh atau sebagian perusahaan untuk waktu paling lama 1 (satu) tahun;
- 4. pencabutan seluruh atau sebagian hak-hak tertentu atau penghapusan seluruh atau sebagian keuntungan tertentu, yang telah atau dapat diberikan oleh pemerintah kepada terpidana;

ayat (2): jika terpidana tidak membayar uang pengganti sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) huruf b paling lama dalam 1 (satu) bulan sesudah putusan Pengadilan yang telah memperoleh kekuatan hukum tetap, maka harta bendanya dapat disita oleh Jaksa dan dilelang untuk menutupi uang pengganti tersebut;

1829. ayat (3) : dalam hal terpidana tidak mempunyai harta benda yang mencukupi untuk membayar uang pengganti sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) huruf b, maka dipidana dengan pidana penjara yang lamanya tidak melebihi ancaman maksimum dari pidana pokoknya sesuai dengan ketentuan dalam Undang-undang ini dan lamanya pidana tersebut sudah ditentukan dalam putusan pengadilan.

1830. Menimbang, bahwa dari hasil pemeriksaan fisik oleh TIM AHLI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MATARAM, dilakukan perhitungan oleh Tim Auditor BPKP Perwakilan Provinsi NTB sesuai LHP No: LHAPKKN-471/PW23/5/2018 tanggal 7 September 2018 ditemukan adanya kerugian keuangan negara sejumlah Rp. 757.763.764,71 (tujuh ratus lima puluh tujuh juta tujuh ratus enam puluh tiga ribu tujuh ratus Halaman 253 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

enam puluh empat rupiah tujuh puluh satu sen) dengan uraian sebagai berikut :

	18 N o	31.	1832. U R A I A N	1834. 1833. NILAI	1836. 1835. TOTAL
	1	837.	1838. Realisa si Pem bay aran (SP2 D)	18 <b>39</b> 840. R 8.787.878.000, p 00	18 <b>4</b> 1842.
		843.	1844. dikuran gi PPN	1845. R 1846. p 798.898.000,00	1847848.
	1	849.	1850. dikuran gi PPh	1851. R 1852. p 174.798.938,00	18 <b>53</b> 854.
	_1	855.	1856. Pembay aran SP2 D sete lah diku rang i PPN dan PPh	18 <b>578</b> 58.	18 <b>59</b> .60. R 7.814.181.062 p ,00
	1 2	861.	1862. Nilai Fisik Terp asan g (ber - dasa rkan Cek Fisik Ahli UNR AM)	18 <b>d3</b> 64. R 7.762.059.027, p 02	1866.
	1	867.	1868. dikuran gi PPN	1869. R 1870. p 705.641.729,73	18 <b>7</b> 1872.

Halaman 254 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

	1874.			
	Nilai			
	Fisik			
	Terp			
	asan			
	g			
	sete			
	lah			
	Diku			
	rang		187	<b>1178</b> 78.
	i		R	7.056.417.297
1873.	PPN	187158.76.	р	,29
1880.	Juml		188	<b>313</b> 8.84.
18a7/9Kerugian Ke	uangan		R	757.763.764,7
3)Negara (1-2)		1881B82.	р	1

1885. 1886.

Menimbang

, bahwa telah terjadi pertentangan dipersidangan antara Penuntut Umum dengan Penasihat Hukum Terdakwa tekait pemasangan besi beton dibawah keramik dimana lantai Penuntut Umum bersikukuh menyatakan tidak ada pembesian dan Penasihat berkeyakinan ada pembesian dibawah lantai keramik dan dikerjakan berdasarkan RAB, untuk itu Majelis telah melakukan pemeriksaan setempat di Madrasah Aliyah yang berlokasi di Sakra, Kabupaten Desa Sakra, Kecamatan Lombok dan memerintahkan untuk dilakukan pengeboran secara sampling di Teras asrama Putra, dari hasil pengeboran diperoleh fakta adanya pemasangan besi beton dibawah lantai keramik bangunan asrama, sehingga atas fakta tersebut Majelis melakukan koreksi dan menilai ada prestasi pekerjaan pembesian beton dibawah lantai kerami dan dikerjakan sesuai RAB;

Halaman 255 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1887. Menimbang

, bahwa sebelum dilakukan audit investigatif yang dilakukan oleh BPKP Perwakilan NTB, pekerjaan pembangunan gedung Madrasah aquo telah dilakukan pemeriksaan oleh BPK RI dengan temuan kerugian adanya kelebihan pembayaran atas pekerjaan pembangunan lanjutan madrasyah senilai Rp. 275.379.251,- yang itemitem yang diperiksa oleh BPK maupun BPKP Perwakilan NTB adalah identik, dan sesuai LHP BPK RI, Rekanan dalam proyek ini Rubiatun telah melakukan pembayaran ke kas negara senilai temuan BPK tersebut;

1888. Menimban

g, bahwa selain membayar temuan sesuai LHP BPK, Rekanan dalam proyek aquo telah melakukan recovery ( pemulihan ) kerugian negara dengan membayar (menitipkan) dana sebagai uang pengganti pada tahap penuntutan dengan total sejumlah Rp. 381.218.565,;

1889. Menimbang

, bahwa dengan demikian dari kerugian Keuangan Negara senilai Rp. 757.763.764,71, telah dilakukan recovery (pengembalian secara penuh) dihubungkan dengan :

1890. 1. Hasil pemeriksaan fisik oleh Ahli Tehnik
UNRAM, tentang kekurangan kwantitas tersebut, setelah

Halaman 256 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





dilakukan sidang pemeriksaan setempat (PS) terdapat koreksi hasil temuan tersebut senilai Rp. 101.165.948,- sehingga mengoreksi nilai kerugian negara menjadi Rp. 656.597.815,29,-

- 1891. 2. Pekerjaan pembangunan gedung Madrasah ini, telah dilakukan pemeriksaan oleh BPK RI dengan temuan kerugian senilai Rp. 275.379.251,- dan saat ini kerugian tersebut sudah disetorkan ke kas negara, sehingga sisa kewajiban pembayaran kerugian negara pada diri terdakwa sejumlah Rp. 381.220.000,-
- 1892. 3. Rubiatun telah membayar (menitipkan) dana sebagai uang pengganti pada tahap penuntutan sejumlah Rp. 381.218.565,-

1893.-----

Menimbang, bahwa kendatipun kerugian negara telah dilakukan pemulihan secara penuh, akan tetapin sesuai pasa 4 UU Tipikor, pengembalian kerugian keuangan negara tidak menghilangkan sifat melawan hukum yang dilakukan oleh Terdakwa , dengan demikian pemulihan kerugian keuangan negara dijadikan alasan untuk meringankan hukuman bagi terdakwa;

1894. Pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHP, dalam hal mereka yang melakukan, menyuruh melakukan, dan yang turut serta melakukan;

Halaman 257 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaime



1895. Menimbang, bahwa Prof. Ruslan saleh (KUHP dengan Penjelasannya, yayasan badan penerbit Gajah Mada, Yogyakarta, hal 11 ) menjelaskan turut serta antara lain sebagai berikut : "Tetapi janganlah hendaknya mengartikan bahwa hal turut serta melakukan ini tiap-tiap peserta harus melakukan perbuatan pelaksanaan, yang utama adalah bahwa dalam melaksanakan perbuatan pidana itu ada kerjasama yang erat antara mereka itu. Hal ini kiranya dapat ditentukan sebagai hakikat turut serta melakukan. Jika turut serta melakukan adalah adanya kerjasama yang erat antara mereka, maka untuk dapat menentukan apakah ada turut serta melakukan atau tidak, kita dapat melihat apa ada perbuatan masingmasing peserta secara satu persatu dan sebagai kesatuan dengan peserta lain;

> 1896. Menimbang, bahwa keberadaan dan penerapan pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHP dalam suatu dakwaan adalah bukan sebagai unsur delik melainkan untuk memperluas pelaku yang dapat dimintakan pertanggungjawaban atas terjadinya suatu peristiwa pidana. Penerapan ketentuan pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHP memungkinkan untuk menjerat pelaku yang lain sekalipun peranannya hanya sebagai peserta melakukan bersama-sama), pembantu, ataupun pembujuk, peranannya hanya menyediakan sarana saja, yaitu untuk diposisikan sebagai pelaku dari tindak pidana didakwakan;

Halaman 258 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



fungsi dari pasal 55 ayat (1) ke-1 KUHP tersebut adalah seperti yang telah dipertimbangkan di atas, maka dalam hal tidak terbukti ada orang lain yang turut serta mengambil peranan secara bersama-sama dengan Terdakwa dalam melakukan perbuatan yang didakwakan, hal ini tidak dengan sendirinya menjadikan Terdakwa secara sendiri harus dibebaskan dari dakwaan yang telah terbukti dilakukannya;

jangka waktu pelaksanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kementrian Agama Kabupaten Lombok Timur pada tanggal 31 Desember 2015 sebagaimana ditentukan di dalam kontrak, pihak RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram bersama WAKIRAN tidak menyelesaikan seluruh pekerjaan, akan tetapi proyek baru dapat diselesaikan pada tanggal 12 Januari 2016 tanpa adanya adendum pekerjaan dan Rekanan memilih opsi denda keterlambatan pekerjaan (vide bukti No. 20);

1899. Menimbang, bahwa berdasarkan keterangan saksi Fauzan Azima ( Ketua Team PPHPP ) sampai dengan tanggal 31 Desember 2015 progres kemajuan fisik pekerjaan baru mencapai 97 % namun telah dilakukan PHO (Provisional Hand Over) dan sampai dengan saat ini proyek belum dilakukan FHO (Final Hand Over) yang menurut PPK H.M. Yunus Syihabi tidak dilakukannya FHO karena banyak pejabat yang terkait untuk menandatangani dokumen FHO telah dimutasi sehingga sulit ditemui (Vide bukti No. 19);

Halaman 259 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1900. Menimbang, bahwa kendatipun pekerjaan belum mencapai 100 % hingga berakhirnya masa kontrak, PPK ( H.M. Yunus Syihabi ) telah memerintahkan kepada Rekanan dan atau Konsultan Pengawas untuk membuat laporan seolah-olah pekerjaan telah mencapai 100 %, yang hal ini menurut H.M. Yunus Syihabi dilakukan atas instruksi KPPN karena masa tahun anggaran akan segera berakhir (closing dead);

1901. Menimbang, bahwa berdasarkan dokumen-dokumen laporan progres fisik yang dibuat prestasi pekerjaan 100% tersebut, dipergunakan sebagai dasar permintaan pembayaran oleh RUBIATUN Direktur PT Elita Mataram dan sebagai dasar Terdakwa H.M. YUNUS SYIHABI, S.Ag. selaku PPK dalam melakukan pembayaran secara penuh sebesar 100%;

1902. Menimbang, bahwa berdasar pertimbanganpertimbangan tersebut di atas, menurut Majelis Hakim terdakwa dalam melakukan perbuatan pidana sebagaimana dakwaan SUBSIDAIR telah terpenuhi Terdakwa yang turut serta melakukan perbuatan dari tindak pidana yang didakwakan dan dapat disimpulkan dari peristiwa yang menggambarkan bahwa terdakwa dengan kawana berbuat lainnya yaitu H.M. YUNIS SYIHABI, Rubiatun dan Wakiran bekerja bersama-sama sedemikian rupa karena dana tidak mungkin cair bilamana progres Terdakwa dijadikan acuan dalam laporan pekerjaan yang dibuat MAN IC sehingga sehingga uang pencairan uang proyek dibayarkan kepada rekanan, dengan demikian unsur sebagai orang yang yang melakukan, menyuruh melakukan, dan yang turut serta melakukan telah terpenuhi menurut hukum;

Halaman 260 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



1903. Menimbang, bahwa oleh karena semua unsur dari pasal 3 UU No. 31 tahun 1999 sebagaimana telah diubah dengan UU No. 20 tahun 2001 telah terpenuhi menurut hukum, maka Terdakwa harus dinyatakan telah terbukti secara sah dan menyakinkan bersalah melakukan tindak pidana sebagaimana didakwakan dalam dakwan Subsidair;

1904. Menimbang, bahwa dipersidangan team Penasihat Hukum Terdakwa telah menyampaikan nota pembelaannya yang pada pokoknya mohon keringanan hukuman, pertimbangan adanya keringan hukuman telah terabsorsi dalam pertimbangan Majelis pembahasan pasal 18 UU Tipikor;

1905. Menimbang, bahwa di persidangan Majelis Hakim tidak menemukan hal-hal yang dapat menghapuskan pertanggungjawaban pidana baik sebagai alasan pembenar dan atau alasan pemaaf, maka Terdakwa harus mempertanggungjawabkan perbuatannya;

1906. Menimbang, bahwa berdasarkan pada Pasal 3 Undang-Undang RI Nomor 31 Tahun 1999 sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2001 Tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi, pidana yang dijatuhkan kepada terdakwa adalah Pidana Penjara dan Pidana Denda yang akan dituangkan di dalam amar putusan ini;

1907. Menimbang, bahwa apabila pidana denda yang dijatuhkan kepada Terdakwa tidak dibayar oleh Terdakwa maka pidana denda tersebut diganti dengan Pidana KURUNGAN (Pasal 30 KUHPidana) yang lamanya akan ditentukan di dalam amar putusan ini;

Halaman 261 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr

Disclaime





1908. Menimbang, bahwa oleh karena terdakwa dijatuhi pidana maka masa penahanan yang telah dijalani oleh terdakwa dikurangkan seluruhnya dengan pidana yang dijatuhkan kepada terdakwa;

1909. Menimbang bahwa oleh karena Terdakwa dijatuhi pidana maka biaya perkara dibebankan kepada terdakwa (Pasal 222 KUHAP);

1910. Menimbang bahwa seluruh barang bukti sebagaimana telah disita sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku dan oleh karena barang bukti tersebut masih diperlukan untuk dipergunakan sebagai bukti dalam perkara lain yang menjadi splitan, maka barang bukti tersebut dikembalikan kepada Penunut Umum sebagai untuk dijadikan barang bukti dalam perkara Rubiatun dkk;

1911. Menimbang, bahwa sebelum terdakwa dijatuhi pidana, terlebih dahulu Majelis Hakim harus mempertimbangkan keadaan-keadaan yang memberatkan dan keadaan yang meringakan terdakwa (Pasal 197 ayat (1) butir f KUHAP);

#### 1912. Keadaan-keadaan yang memberatkan:

Perbuatan Terdakwa bertentangan dengan program pemerintah RI yang sedang giat-giatnya memberantas tindak pidana korupsi;

#### Keadaan-keadaan yang meringankan: 1913.

- Terdakwa bersikap sopan selama persidangan dan mengakui terus terang perbuatannya;
- Terdakwa belum pernah dihukum;
- Terdakwa memiliki tanggungan keluarga;

Halaman 262 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



 Kerugian keuangan negara dalam perkara ini sudah dipulihkan secara penuh;

1914. Memperhatikan Pasal 3 jo pasal 18 Undang-Undang RI Nomor 31 Tahun 1999 sebagaimana telah diubah dan ditambah dengan Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2001 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang RI Nomor 31 Tahun 1999 Tentang Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi jo. Pasal 55 ayat (1) ke-1 KUH Pidana dan peraturan perundang-undangan lain yang bersangkutan;

#### 1915. MENGADILI

- Menyatakan Terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST., tidak terbukti secara sah dan meyakinkan bersalah melakukan tindak pidana sebagaimana didakwakan dalam Dakwaan Primair;
- Membebaskan Terdakwa oleh karenanya dari Dakwaan Primair tersebut;
- Menyatakan Terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST., telah terbukti secara sah dan meyakinkan bersalah melakukan tindak pidana "KORUPSI" secara bersama-sama;
- Menjatuhkan pidana oleh karena itu kepada Terdakwa tersebut dengan pidana PENJARA selama 1 (satu) tahun dan Pidana Denda sebesar Rp. 50.000.000,- (lima puluh juta rupiah);
- Menetapkan bahwa apabila Terdakwa tidak membayar pidana denda tersebut maka harus diganti dengan pidana Kurungan selama 1 (satu) bulan;
- Menetapkan bahwa masa penahanan yang telah dijalani oleh terdakwa L. SYUKRANINGRAT, ST., dikurangkan seluruhnya dengan pidana yang dijatuhkan kepada terdakwa;
- 7. Menetapkan bahwa terdakwa **L. SYUKRANINGRAT, ST.,** tetap berada di dalam tahanan

Halaman 263 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

#### 8. Menetapkan barang bukti berupa:

19151.7. Poto copy dilegalisir Surat Pengesahan Daftar Isin
 Pelaksanaan Anggaran (DIPA) petikan TA 2015 No: SP DIPA.025.04.2.419996/2015 tanggal 14 Nopember 2014.

 1918. Poto copy dilegalisir Rincian Kertas Kerja Satker Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur tanggal 10 Maret 2015.

191920. Poto copy dilegalisir Surat Pengesahaan Daftar 3. Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) petikan TA 2015 No: SP.DIPA.025.04.2.419996/2015 Revisi ke-02 tanggal 08 April 2015.

192922. Poto copy dilegalisir Rincian Kertas Kerja Satker

<sup>4.</sup> Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur tanggal 08 Mei 2015.

192924. Poto copy dilegalisir Rincian Kertas Kerja Satker

 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur tanggal 25 Agustus 2015.

192926. Poto copy dilegalisir Rincian Kertas Kerja Satker6. Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur tanggal 04 Nopember 2015.

192928. Poto Copy di legalisir Surat Perintah Kerja (SPK)

7. No: Kd.03/1/KU.00.02/876.a/ 2014 tanggal 03 November 2014 Pekerjaan Perencanaan Pembangunan Lanjutan MIC Kabupaten Lombok Timur.

192930. Poto Copy di legalisir Surat Perintah Kerja (SPK)

8. No: Kd.19.03/1/KU.00.02/ 294/2015 tanggal 28 Mei 2015 Pekerjaan Perencanaan Pembangunan Lanjutan MIC Kabupaten Lombok Timur.

19332. Poto Copy di legalisir satu buku dokumen

9. penawaran CV. Adi Cipta Konsultan pekerjaan perencanaan pembangunan lanjutan MIC Kabupaten Lombok Timur Tahun Anggaran 2015.

198334. Poto Copy di legalisir Gambar Kerja dan Detail

10(DED) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Tahun Anggaran 2014.

198936. Poto Copy di legalisir Gambar Kerja dan Detail

<sup>11</sup>(DED) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Tahun Anggaran 2015.

 12. 1937. Poto Copy di legalisir Rencana Anggaran Biaya (RAB) pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Tahun Anggaran 2014.

13. 1938. Poto Copy di legalisir Rencana Anggaran Biaya (RAB) pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC)

Halaman 264 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Tahun Anggaran 2015

- 14. 1939. Poto Copy dilegalisir Rencana Krja dan Syarat-Syarat (RKS) Pekerjaan Perencanaan DED Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) TA 2015.
- 15. 1940. Poto Copy di legalisir Satu buku Laporan Hasil Pelelangan Umum Pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Aliyah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur Tahun Anggaran 2015 terdiri dari;
  - Surat PPK kepada Pokja No: Kd.19.3/1/KU.00.02/346/2015 tanggal 02 Juli 2015 perihal proses pelelangan MAN IC Kabupaten Lombok Timur Ta 2015.
  - Harga Perkiraan Sendiri (HPS) pekerjaan pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur tahun 2015.
  - Surat Ketua Pokja kepada Pokja Pengadaan/Jasa Kementerian Agama Kab Lombok Timur No: 01/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tgl 2 Juli 2015 perihal rapat.
  - Berita Acara Rapat Persiapan Panitia Nomor: 02/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 03 Juli 2015.
  - Adendum Dokumen Pengadaan Nomor: 03.A/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 10 Juli 2015.
  - 1946. 6. Pengumuman Pelelangan Umum (dalam Aplikasi SPSE).
  - 7. Pendaftaran dan Download Dokumen (dalam aplikasi SPSE).
  - 1948. 8. Berita Acara Pembukaan Penawaran Nomor: 5/POKJA/Konst-Gdg/2015 tanggal 15 Juli 2015.

1949.

- 9. Berita Acara Hasil Evaluasi Penawaran No: 6/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 27 Juli 2015.
- 1951. 10. Surat dari Ketua Pokja Nomor: 7/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 28 Juli 2015 yang ditujukan kepada Direktris PT. Elita Mataram perihal Pemberitahuan Jadwal Pembuktian kualifikasi dan klarifikasi dokumen.
- 1952. 11. Berita Acara Pembuktian Kualifikasi Nomor: 8/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 29 Juli 2015.
- 1953. 12. BA Hasil Pelelangan No: 9/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 30 Juli 2015.

Halaman 265 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

- 1954. 13. Surat Ketua Pokja kepada Direktur PT. Elita Mataram No: 10/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 31 Juli 2015 perihal penetapan pemenang.
- 1955. 14. Surat dari PT. Bumi Sanduay ditujukan kepada Pokja Pengadaan Barang/ Jasa Kantor Kementerian Agaama Kab Lombok Timur ULP Wilayah Kementerian Agama Provinsi NTB No: 15/BMS-KM/VIII/2015 tanggl 4 Agustus 2015 perihal Surat Sanggahan.
- 1956. 15. Surat dari Pokja pengadaan barang dan jasa Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur kepada Direktur PT. Bumi Sanduay No: 12/POKJA/Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 6 Agustus 2015 perihal jawaban sanggahan.
- 1957. 16. Surat Ketua Pokja ditujukan kepada Pejabat Pembuat Komitmen Pembangunan Lanjutan Gedung MIC Kab Lombok Timur No: 12/POKJA/ Konst-Gdg.MIC/2015 tanggal 7 Agustus 2015 perihal penyampaian BAHP.
- 1958. 17. Dokumen Penawaran Direktris PT. Elita Mataram dan lampirannya yang ditujukan kepada Pokja pengadaan barang/jasa Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur ULP Kantor Wilayah Kementerian Agama Provinsi NTB Nomor: 026-sp/ELMA.PT/VII/2015 tanggal 15 Juli 2015.
- 16. 1959. Poto Copy di legalisir satu buku surat perjanjian kerja (Kontrak) No: Kd.19.03/1/ KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab Lombok Timur dengan lampiran;
  - 1960. 1. Syarat-Syarat Umum Kontrak (SSUK)
  - 1961. 2. Syarat-Syarat Khusus kontrak (SSKK)
  - Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) No: Kd.19.03/1/KU.00.02/376/2015 Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kabupaten Lombok Timur tanggal 12 Agustus 2015.
  - Surat Penyerahan Lapangan (SPL) No:
     Kd.19.03/1/KU.00.02/ /2015 tanggal 12 Agustus 2015.
  - 1964. 5. Surat Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) pada Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur tahun anggaran 2015 ditujukan kepada Direktur PT. Elita Mataram No: Kd.19.03/1/KU.00.02/352/2015 tgl 10 Agustus 2015.
- 17. 1965. Satu Buku Laporan Hasil Seleksi Sederhana

  Halaman 266 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Pekerjaan Pengawasan pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan cendikia (MIC) Kab Lombok Timur TA 2015 terdiri dari;

- Jadwal seleksi umum konsultan pengawas pembangunan Gedung MAN IC Kabupaten Lombok Timur tanggal Juli 2015.
- Surat Ketua Pokja Kepada Pokja Pengadaan Barang/Jasa Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:01/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/15 tgl 3 Juli 2015
- Berita Acara Rapat Persiapan Panitia Nomor: 02/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 3 Juli 2015.
- Dokumen Kualifikasi Nomor: 03/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 6 Juli 2015 untuk pengadaan Konsultan pengawas Pembangunan Lanjutan MAN IC Kab. Lombok Timur Pokja Pengadaan Barang/Jasa Kantor Kementerian Agama Kab. Lombok Timur ULP Kantor Wilyaha Kementerian Agama Provinsi NTB TA 2015.
- Berita Acara Pembukaan Penawaran Nomor: 4/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/'2015 tanggal 15 Belas Juli 2015.
- 1971. 6. Berita Acara Hasil Evaluasi Penawaran Nomor: 5/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 27 Juli 2015 pekerjaan Jasa Konsultan Pengawas Pembangunan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab Lombok Timur.
- Surat Ketua Pokja kepada Direktur CV. Archi Teknik No: 07/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 28 Juli 2015 perihal Pemberitahuan Jadwal Pembuktian Kualifikasi dan Klarifikasi Dokumen.
- 1973. 8. Berita Acara Pembuktian Kualifikasi No: 8/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 29 Juli 2015.
- 1974. 9. Surat Ketua Pokja kepada Direktur CV.Archi Teknik No: 9/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 31 Juli 2015
- 1975. 10. Pengumuman Pemenang Pelelangan No: 10/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 31 Juli 2015.
- 1976. 11. Surat Ketua Pokja kepada Direktur CV. Archi Teknik No: 11/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 4 Agustus 2015 perihal undangan Negosiasi Teknis dan Biaya.
- 1977. 12. Berita Acara Negosiasi Teknis dan Biaya Nomor: 12/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2014 tanggal 5 Agustus 2015.

Halaman 267 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





- 1978. 13. Berita Acara Hasil Pelelangan Nomor: 9/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 5 Agustus 2015.
- 1979. 14. Surat Ketua Pokja kepada Pejabat Pembuat Komitmen Pembangunan Lanjutan Gedung MIC Kab Lombok Timur No: 14/POKJA/Konslt-Pengawas-MIC/2015 tanggal 5 Agustus 2015.
- 1980. 15. Dokumen penawaran CV. Archi Teknik No: 084/Pen.ACH-T/VII/2015 tanggal 15 Juli 2015 perihal Penawaran pekerjaan pengawasan Pembangunan Lanjutan Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab Lombok Timur beserta lampirannya.
- Surat Perjanjian Kontrak Pekerjaan Pengawasan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur No: Kd.19.03/ 1/KU.00.2/357.b/2015 Tanggal 12 Agustus 2015, dengan Lampiran:
  - 1. Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) Paket Pekerjan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kab Lombok Timur No: Kd.19.03/1/ KU.00.2/357.c/2015, Tanggal 12 Agustus 2015;
  - 1983. 2. Syarat-syarat Khusus Kontrak (SSKK)
  - 1984. 3. Syarat-syarat Umum Kontrak (SSUK)
- 19. 1985. Poto copy di legalisir Berita Acara Pemeriksaan dan Serah Terima Awal Pekerjaan (Provisional Hand Over) pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia Kab Lombok Timur pelaksana kontrak PT. Elita Mataram yang berisi;
  - Surat Pejabat Pembuat Komitmen kepada panitia Pemeriksa Hasil Pekerjaan (PPHP) dan Konsultan Pengawas Nomor: Kd.19.03/1/Ku.00.02/624.a/2015 tanggal 21 Desember 2015 perihal Pemeriksaan Pekerjaan (PHO) Pertama;
  - Surat Ketua Panitia Penerima Hasil Pekerjaan Pengadaan Jasa Konstruksi dan Konsultansi Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur TA 2018 kepada PPK No: 13/PPHP/Kemenag.Ltm/XII/2015 tanggal 22 Desember 2015 perihal Laporan Hasil Pemeriksaan Pekerjaan.
  - 3. Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahaan Awal
     Pekerjaan Bidang Administrasi tanggal 22 Desember 2015.
  - 4. Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahaan Awa
     Pekerjaan Bidang Fisik tanggal 22 Desember 2015.
  - 1990. 5. Berita Acara Pemeriksaan Pertama Penyerahaan Awal Pekerjaan tanggal 22 Desember 2015 "Panitia menyimpulkan Halaman 268 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

paket pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) belum dapat dilaksanakan penyerahan awal pekerjaan (Provisional Hand Over)".

- 1991. 6. Surat Pejabat Pembuat Komitmen kepada Direktris PT. Elita Mataram Nomor: 004/PPHP-Kemenag Ltm/XII/2015 tanggal 22

  Desember 2015 perihal perintah untuk melaksanakan Perbaikan/penyempurnaan Pekerjaan.
- 7. Lembar Chek List Pemeriksaan Fisik (FHO) pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur.
- 1993. Poto copy dilegalisir satu buku proses denda keterlambatan status tanggal 1 s/d 12 Januari 2016 pekerjaan pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur Tahun Anggaran 2015, terdiri dari;
  - Surat Kontraktor pelaksana PT. Elita Mataram kepada Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) No: 31/SP/EMA/XII/2015 tanggal 31 Desember 2015 perihal permohonan melanjutkan pekerjaan.
  - Surat Pejabat Pembuat Komitmen Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur kepada Direktur PT. Elita Mataram No: Kd.19.03/1/KU.00.02/641.a/ 2015 tanggal 31 Desember 2015 perihal melanjutkan pekerjaan.
  - 1996. 3. Surat Pejabat Pembuat Komitmen Kementeian Agama Kab Lombok Timur kepada Pengelola Teknik Proyek dan Konsultan Pengawas CV. Archi Teknik No: Kd.19.03/1/KU.00.02/641.b/2015 tanggal 31 Desember 2015 perihal pemeriksaan pekerjaan.
- 21.19\$Tirat Pernyataan Kesanggupan menyelesaikan pekerjaan sampai dengan 100% Nomor: 031/SP-MIC/EMA/XII/2015 tanggal 31 Desember 2015.
  - 19989. 4.Berita Pemeriksaan Nomor: 01a-1/BP-AT/I/2016 tanggal 31 Desember 2015.
  - **5.** Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan tanpa nomor tanggal 31 Desember 2015.
  - 2001. **6.** Rekapitulasi progres harian dan denda dibuat oleh Konsultan supervisi CV. Archi Teknik.
  - Surat pernyataan lapangan No: 01-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 1
     Januari 2016.
  - 2003. 8. Surat pernyataan lapangan No: 02-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 2

Halaman 269 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

Januari 2016.

2004.	9.	Surat pernyataan	lapangan	No:	03-1/SPL-AT/I/2016	tanggal	3
		Januari 2016.					

- 2005. **10.** Surat pernyataan lapangan No: 04-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 4 Januari 2016.
- 2006. **11.** Surat pernyataan lapangan No: 05-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 5 Januari 2016.
- **12.** Surat pernyataan lapangan No: 06-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 6 Januari 2016.
- 2008. **13.**Surat pernyataan lapangan No: 07-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 7 Januari 2016.
- 2009. **14.** Surat pernyataan lapangan No: 08-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 8 Januari 2016.
- 2010. **15.** Surat pernyataan lapangan No: 09-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 9 Januari 2016.
- 2011. **16.** Surat pernyataan lapangan No: 10-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 10 Januari 2016
- 2012. **17.**Surat pernyataan lapangan No: 11-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 11 Januari 2016
- 2013. **18.** Surat pernyataan lapangan No: 12-1/SPL-AT/I/2016 tanggal 12 Januari 2016
- 2014/2015.
  1 (satu) Lembar Bukti Pembuatan Tagihan
  Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP), dengan Kode Billing
  820180605660585 Tanggal 05 Juni 2018 untuk pembayaran Denda Atas
  Keterlambatan Pembangunan Lanjutan MAN IC Lombok Timur T.A. 2015 oleh
  PT. Elita Mataram sebesar Rp. 1.424.400,-
- 22. 2016. 1 (satu) Lembar Bukti Penerimaan Negara, dengan Kode Billing 820180605660585 tanggal 05 Juni 2018 untuk pembayaran Denda Atas Keterlambatan Pembangunan Lanjutan MAN IC Lombok Timur T.A. 2015 oleh PT. Elita Mataram sebesar Rp. 1.424.400,-Tanggal 05 Juni 2018.
- 23. 2017. Poto copy dilegalisir satu buku Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan Konstruksi (PHO) pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kec. Sakra Kab. Lombok Timur T.A 2015 terdiri dari;
  - Berita Acara Serah Terima Pekerjaan Konstruksi (PHO/FHO)
     Nomor: kd.19.03/1/KU/00.02/08.a/2016 tanggal 15 Januari
     Halaman 270 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

2016.

- Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kec. Sakra Kab. Lombok Timur No: 12/ PHO.IMA.PT/I/2016 tanggal 12 Januari 2016 perihal permohonan PHO/FHO.
- Surat PT. Elita Mataram tanpa nomor tanggal 12 Januari 2016
   perihal Laporan Kemajuan Fisik.
- 4. Surat Pejabat Pembuat Komitmen pada Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur kepada Panitia Penerima Hasil Pekerjaan pada pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) di Kec. Sakra-Kab. Lombok Timur No: Kd.19.03/1/KU.00.02/05.a/2016 tanggal 12 Januari 2016 perihal pelaksanaan serah terima pekerjaan (PHO/FHO) paket pembangunan lanjutan gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) di Kec. Sakra-Kab. Lombok Timur.
- Surat Ketua Panitia Penerima Hasil Pekerjaan kepada anggota
   PPHP Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/05.b/2016 tanggal 12
   Januari 2016 perihal undangan.
- Notulen Rapat No: Kd.19.03/1/KU.00.02/06.a/2016 tanggal 13
   Januari 2016.
- 2024. 7. Pemeriksaan administrasi
- 2025. 8. Berita Acara Pemeriksaan Pertama (PHO) hasil pekerjaan pembangunan lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendekia (MIC) Kabupaten Lombok Timur Nomor: Kd.19.3/1/KU.00.02/07.a/2016 tanggal 14 Januari 2016.
- 2026. 9. Notulen rapat hasil kunjungan lapangan No: Kd.19.03/1/KU.00.02/08.b/2016 tanggal 14 Januari 2016.
- 2027. 10. Surat Ketua PPHP kepada Pejabat Pembuat Komitmen tanpa nomor tanggal 15 Januari 2016 perihal Rekomendasi/penyampaian BA Hasil Pemeriksaan Pekerjaan dalam rangka Serah Terima Pertama Pekerjaan (PHO).
- 2028. 11. Lampiran dokumentasi.
- 24. 2029. Poto copy dilegalisir surat perjanjian pembayaran tanggal 22 Desember 2015 antara H.M. Yunus Syihabi dengan Rubiatun.
- 25. 2030. Poto copy dilegalisir satu lembar kwitansi pembayaran kegiatan meeting tanggal 27-29 Juli 2015 sebesar Rp. 9.600.000,- tanggal 29 Juli 2015.

Halaman 271 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

26. 2031. Poto copy dilegalisir satu bundel daftar SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:

2032. Surat Perintah Membayar Nomor: 00322/419996/2015;

Faktur Pajak Standar 2033. 2034. 3. Surat Setoran Pajak

27. 2035. dilegalisir satu bundel daftar copy SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:

2036. 1. Surat Perintah Membayar Nomor:00487/419996/2015

2037. 2. Faktur Pajak Standar 2038. 3. Surat Setoran Pajak

28. 2039. Poto dilegalisir satu bundel copy SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:

2040. 1. Surat Perintah Membayar Nomor:00472/419996/2015

2041. 2. Faktur Pajak

3. Surat Setoran Pajak 2042.

2043. dilegalisir Poto copy satu bundel SPM/SP2D Pemabayaran belanja modal Tahun 2015 (CV. ADI CIPTA) dengan Lampiran:

2044. 1. Surat Perintah Membayar Nomor:00365/419996/2015

2045. 2. Faktur Pajak

2052.

2046. 3. Surat Setoran Pajak

Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Uang Muka Kerja dengan lampiran;

1. SPM tanggal 14 September 2015 Nomor: 00323/419996/2015 2048.

2049. Faktur pajak standar

2050. 3. Surat Setoran pajak (SSP)

2051. Mataram kepada PPK Surat PT. Elita 019/pum.1/EMA/VIII/2015 tanggal 26 Agustus 2015 perihal permohonan uang muka.

5. Rincian Penggunaan Uang Muka Pekerjaan pembangunan

lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur TA. 2015.

2053. 6. Berita Acara Pembayaran

> Kd.19.03/1/KU.00.02/378.a/2015 tanggal 26 Agustus 2015. 7. Surat Pernyataan Keabsahan dan Kebenaran Jaminan Uang

2054. Muka tanggal 26 Agustus 2015.

2055. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen 31. pembayaran Angsuran I (pertama) dengan lampiran :

2056. 1. SPM tanggal 30 Oktober 2015 Nomor: 00352/419996/2015

2057. 2. Faktur pajak standar

3. Surat Setoran Pajak (SSP) 2058.

2059. PT. Elita Mataram **PPK** Nomor: kepada Halaman 272 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

INTERNACIONES			
			03/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 05 Oktober 2015 perihal
	2060.	5.	permohonan angsuran I (pertama). Surat Pernyataan lapangan No: 29a/ACH-T/IX/2015 tgl 30
	2061.	6	September 2015 Berita Acara Persetujuan Fisik pekerjaan pelaksanaan untuk
	2001.	J.	pembayaran angsuran No: kd.19.03/1/KU.00.02/731.a/2015
	2062.	7.	tanggal 30 September 2015. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan pelaksanaan tanggal 30
	2063.	8.	Oktober 2015 Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No:
	32. 2064.		03.a/pem.1/EMA/X/2015 tanggal 30 September 2015.  Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen
	pembayar	an A	Angsuran II (Dua) dengan lampiran;
Valua.	2065. 2066. 2067. 2068.	2. 3.	SPM tanggal 03 Desember 2015 No: 00008/ 419996/2015. Faktur pajak standar Surat Setoran Pajak (SSP) Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor: 10/pem.2/EMA/XI/2015 tanggal 18 Nopember 2015 perihal
N.O.	2069.	5.	permohonan angsuran II (dua). Surat pernyataan lapangan No: 49a/ACH-T/XI/2015 tgl 19
	2070.	6.	Nopember 2018 Berita Acara Persetujuan Fisik pekerjaan pelaksanaan untuk pembayaran angsuran No: kd.19.03/1/KU.00.02/971.a/2015
	2071.	7.	tanggal 19 Nopember 2015. Berita Acara Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No:
	2072.	8.	10.a/pem.2/EMA/XI/2015 tanggal 19 Nopember 2015. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan Nomor: -
	33. 2073.		tanggal 17 Nopember 2015. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen
	pembayar	an A	Angsuran III (tiga) dengan lampiran;
	2074. 2075. 2076. 34. 2077.	2.	SPM tanggal 17 Desember 2015 No: 00450/419996/2015.  Faktur pajak standar  Surat Setoran Pajak (SSP)  Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen
	pembayar	an A	Angsuran IV (empat) dengan lampiran;
	2078. 2079. 2080. 2081.	2. 3.	SPM tanggal 23 Desember 2015 Nomor: 00491/419996/2015. Faktur pajak standar Surat Setoran Pajak (SSP) Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor:
			20/pem.4/EMA/XII/2015 tanggal 23 Desember 2015 perihal
	2082.	5.	permohonan angsuran IV (empat). Surat Pernyataan lapangan No: 22.b/ACH-T/XII/2015 tgl 24
<b>D</b> **	2083.	6.	Desember 2015. BA Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No:
	2084.	7.	20.a/pem.4/EMA/XII/2015 tanggal 24 Desember 2015. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan No: - tanggal
			Halaman 273 dari 270 Dutusan Nomor A/Did Sus_TDK/2019/DN M

Halaman 273 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

23	Desei	mbei	r 2	01	5.
----	-------	------	-----	----	----

2085.	8.	Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk
		pembayaran angsuran Nomor: kd.19.03/KU.00.02/999.a/2015
		tanggal 24 Desember 2015

35. 2086. Poto copy dilegalisir satu bundel dokumen pembayaran Angsuran V (lima) dengan lampiran;

pembayaran Angsuran V (lima) dengan lampiran;									
2087. 2088. 2089.		SPM tanggal 23 Desember 2015 Nomor: 00492/419996/2015 Faktur pajak standar Surat Setoran Pajak (SSP)							
2090.	4.	Surat PT. Elita Mataram kepada PPK Nomor:							
		21/pem.5/EMA/XII/2015 tanggal 20 Desember 2015 perihal							
2091.	5.	permohonan angsuran V (lima). Surat pernyataan lapangan No: 22.a/ACH-T/XII/2015 tgl 21							
2092.	6.	Desember 2015. BA Kemajuan Pekerjaan Pelaksanaan No:							
2093.	7.	21.a/pem.5/EMA/XII/2015 tanggal 21 Desember 2015. Laporan Kemajuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan No: - tgl 20							
2094.	8.	Desember 2015; Berita Acara Persetujuan Fisik Pekerjaan Pelaksanaan untuk							
		pembayaran angsuran No: kd.19.03/1/KU.00.02/997.a/2015							
36. 2095.		tanggal 21 Desember 2015.  Foto Copy Laporan Daftar Surat Perintah							
CC000.		Tota Copy Eaporain Bartai Garat Territain							

36. 2095. Foto Copy Laporan Daftar Surat Perintah Pencairan Dana (SP2D) Satker, SP2D Nomor: 151691303000069 Tanggal 30 Desember 2015, dengan Lampiran:

2096.	1.	Surat	Persetujuan	Pembayaran	ragir	ıan
2097.	2.		lomor:00491T/419996/2015 Tanggal 23 Desember : urat Persetujuan/Penolakan Penerimaan S			
		Penyampaia	an RPD Harian Nomo	r:S-1132/WPB.2	2/KP.169/20	)15
2000			Desember 2015;	Non Kontroldus		

3. Informasi ADK SPM dan Supplier Non Kontraktual
 4. Surat Perintah Membayar No:00491/419996/2015 ta

Surat Perintah Membayar No:00491/419996/2015 tanggal 23
 Desember 2015

2100.5. Surat Setoran Pajak2101.6. Ringkasan Kontrak

2101. Chingkasan Kontrak 2102. 7. Kartu Pengawasan Kontrak

2103. 8. Register Data Realisasi Kontrak

2104. 9. Garansi Bank BNI Kantor Cabang Utama Mataram No: 15/OJR/079/ 6675/SELASA, Tanggal 22 Desember 2015

2105. 10. Jaminan Pemeliharaan PT. Asuransi Umum VIDEI No: 05.93.01.1618. 12.15/MTR, Tanggal 21 Desember 2015 ( DI NOMOR 37.8)

11. Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjan Pelaksanaan Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.2/652/2015 Tanggal 31 Desember

2015

2106.

2107. 12. Berita Acara Pemeriksaan Pelaksanaan Pekerjaan Nomor:97/ACH.T/XII/2015 Tanggal 31 Desember 2015.

Halaman 274 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



putusan.mahkamahagung.go.id

37.	2108.		Foto	Cop	y Lap	oran	Daftar	Surat	Perintah
	Pencairan Dana (SP2	D) S	Satker	SP2D	Nomor:	1516	69130300	0070 Та	anggal 30
	Desember 2015, denga	an L	.ampir	an:					

- 2109. 1. Surat Persetujuan Pembayaran Tagihan Nomor: 00492T/419996/2015 Tanggal 23 Desember 2015;
- Surat Persetujuan/Penolakan Penerimaan SPM Atas Penyampaian RPD Harian Nomor:S-1133/WPB.22/KP.169/2015 Tanggal 23 Desember 2015
- 2111. 3. Informasi ADK SPM dan Supplier Non Kontraktual
- Surat Perintah Membayar No 00492/419996/2015 tggal 23
   Desember 2015
- 2113. 5. Surat Setoran Pajak
- 2114. 6. Kartu Pengawasan Kontrak
- 2115. 7. Register Data Realisasi Kontrak
- 2116. 8. Jaminan Pemeliharaan PT. Asuransi Umum VIDEI No: 05.93.01.1618.12.15/ MTR, Tanggal 21 Desember 2015
- 2121718. Laporan Bulan Agustus 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 TA 2015 PT. Elita Mataram.
- 21120. Laporan Bulan September 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 212122. Laporan Bulan Oktober 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak No: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 21232.4. Laporan Bulan Nopember 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 2121526. Laporan Bulan Desember 2015 pekerjaan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia IMIC) Kontrak Nomor: Kd.19.03/1/KU.00.02/375/2015 tanggal 12 Agustus 2015 Tahun Anggaran 2015 PT. Elita Mataram.
- 2121728. Poto dokumentasi Pekerjaan Pembangunan

Halaman 275 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kec, Sakra Kab. Lombok Timur T.A 2015.

- 2122930. Poto copy dilegalisir satu lembar Jaminan Bank (Garansi Bank) No: 15/OJR/ 079/6675/SELASA tanggal 22 Desember 2015.
- 212132. Poto copy dilegalisir satu lembar surat kuasa No: Kd.10.03/1/Ku.00.02/626/2015 tanggal 22 Desember 2015 untuk mencairkan jaminan bank bilamana pihak yang dijamin dinyatakan wanprestasi/tidak dapat menyelesaikan pekerjaan oleh pemegang jaminan.
- 212334. Poto copy dilegalisir satu lembar surat pernyataan keabsahaan jaminan bank tanggal 22 Desember 2015.
- 21266. Poto copy dilegalisir satu lembar surat pernyataan kesanggupan menyelesaikan pekerjaan tanggal 22 Desember 2015.
- 212/738. Foto Copy Rekening Koran Bank BNI Kantor Cabang Pembantu Airlangga dengan Nomor Rekening:0668800098, atas nama PT. Elita Mataram.
- 212040. Foto Copy Rekening Koran Bank Prima Kantor Cabang Mataram Pejanggik Cakranegara dengan Nomor Rekening:1600085001, atas nama Wakiran.
- 21**21**42. Poto copy dilegalisir satu lembar Jaminan <sup>50</sup>pemeliharaan yang dikeluarkan oleh Videi General Insurance SB Nomor:05.93.01.1618.12.15/MTR
- 21**23**44. Poto copy dilegalisir satu lembar Berita Acara <sup>51</sup>Serah Terima I (pertama) pekerjaan pelaksanaan No:Kd.19/1/KU.00.2/606/2015 tggal 21 Desember 2015;
- 212546. Poto copy dilegalisir Surat Keputusan Kepala 52 Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU/01/2015 Tanggal 02 Januari 2015 Tentang Pengangkatan Pembuat Kuasa Pengguna Anggaran, Pejabat Komitmen, Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Perintah Membayar (SPM), Bendahara Pengeluaran, Pengelola Keuangan dan Pengelola SAI dan BMN TA 2015;
- 212148. Poto copy Lampiran Surat Keputusan Kepala <sup>53</sup>Kantor Kementerian Kab Timur Agama Lombok Nomor:Kd.19.03/1/KU/01/2015 Tanggal 02 Januari 2015 Tentang Pengangkatan Kuasa Pengguna Anggaran, Peiabat Pembuat Komitmen, Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Membayar (SPM), Bendahara Pengeluaran, Pengelola Keuangan dan Pengelola SAI dan BMN TA 2015;

Halaman 276 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

212950. Poto copy dilegalisir Surat Keputusan Kepala

54
Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No.:
Kd.19.03/1/KU/02/2015 tanggal 05 Januari 2015 tentang Pengangkatan
KPA, PPK, Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Perintah
Membayar (SPM), Bendahara Pengeluaran dan Pengelola Keuangan Di
Lingkungan Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur TA 2015;

212152. Poto copy dilegalisir Lampiran Surat 55 Keputusan Kepala Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU/02/2015 Tanggal 05 Januari 2015 Tentang Pengangkatan Kuasa Pengguna Anggaran, Pejabat Pembuat Komitmen,Pejabat Penguji dan Penadatangan Surat Perintah Membayar (SPM),Bendahara Pengeluaran dan Pengelola Keuangan Di Lingkungan Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur Tahun Anggaran 2015;

212354. Poto copy dilegalisir SK Kepala Kantor 56 Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/328.a/2015 tanggal 22 Juni 2015 Tentang Pengangkatan POKJA/Panitia Pengadaan Barang dan Jasa Pada Dipa Direktorat Jenderal Pendidikan Madrasah Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur TA 2015;

21256. Poto copy dilegalisir Lampiran Surat Foto copy dilegalisir Lampiran Surat Keputusan Kepala Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/328.a/2015 Tanggal 22 Juni 2015 Tentang Pengangkatan POKJA/Panitia Pengadaan Barang dan Jasa Pada Dipa Direktorat Jenderal Pendidikan Madrasah Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur Tahun 2015;

212758. copy dilegalisir Surat Keputusan Kepala 58 Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/351.b/2015 Tanggal 03 Agustus 2015 tentang Pengangkatan Panitia Pemeriksa/Penerima Hasil Pekerjaan (PPHP) Pembangunan Lanjutan Gedung MAN Insan Cendekia Kab Lombok Timur TA 2015:

21**29**60. Copy dilegalisir Lampiran Surat Keputusan <sup>59</sup>Kepala Kantor Kementerian Agama Kab Lombok Timur No:Kd.19.03/1/KU.00.02/351.b/2015 tgl 03 Agustus 2015 tentang Pengangkatan Panitia Pemeriksa/Penerima Hasil Pekerjaan (PPHP) Pembangunan Lanjutan Gedung MAN Insan Cendekia Kab Lombok Timur TA 2015:

Halaman 277 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr





putusan.mahkamahagung.go.id

2179.

21@162. Poto Copy Sistem Informasi Rencana Umum <sup>60</sup>Pengadaan (siRUP)

21**63**64. Poto Copy Berita Acara Serah Terima <sup>61</sup>Pekerjaan Perencanaan Pekerjaan Pembangunan Lanjutan MIC Kab Lombok Timur No: Kd.09.03/1/KU.00.02/ 340.b/2015 Tanggal 26 Juni 2015

21**.** 21**.**

210**1**68. Berita Acara Serah Terima Hasil/Dokumen

Pekerjaan No: Kd.19.03/Ku.00.02/ 302.a/2016 Tanggal 18 Juni 2016. 2169.2170. Photo copy yang dilegalisir Laporan 64. Kayangan TA 2015 Kantar Kamantarian Agama Kabupatan Lambak

Keuangan TA 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur yang berakhir tangal 30 Juni 2015 (Semester I)

21**217**2. Photo copy yang dilegalisir Laporan Keuangan Tahun Anggaran 2015 Kantor Kementerian Agama Kabupaten Lombok Timur yang berakhir tangal 31 Desember 2015 (Semester II);

212374. Photo copy yang dilegalisir Pembukuan TA
2015 (Buku Kas Umum, Buku Pembantu Bank, Buku Pembantu Kas,
Buku Pembantu Kas Tunai, Buku Pembantu BPP, Buku Pembantyu
Uang Muka, Buku Pembantu Uang Persediaan, Buku Pembantu LS
Bendahara, Buku Pembatu Pajak dan Buku pembantu lain— lain,
Rekening Koran, Berita Acara Pemeriksaan Kas dan Rekonsiliasi, LPJ
Bendahara Pengeluaran)

21**25**76. Laporan Mingguan Periode Agustus s/d Desember 2015 pekerjaan Pengawasan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur, Konsultan Pengawas CV. Archi Teknik

21**21**78. Laporan Bulanan Periode Agustus s/d Desember 2015 pekerjaan Pengawasan Pembangunan Lanjutan Gedung Madrasah Insan Cendikia (MIC) Kab. Lombok Timur, konsultan pengawas CV. Archi Teknik.

 Menetapkan biaya perkara sebesar Rp. 5.000 (lima ribu rupiah) dibebankan kepada terdakwa;

2180. Demikianlah diputuskan dalam rapat permusyawaratan

dipergunakan dalam perkara Rubiatun, dkk;

Majelis Hakim Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri
Halaman 278 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr



Mataram pada hari Kamis, Tanggal 4 Juli 2019 oleh kami A.A PUTU NGR RAJENDRA, SH.M.Hum., yang ditetapkan sebagai Hakim Ketua Majelis, FATHUR RAUZI, SH.MH., H.M. NASPUDIN (Hakim Ad Hoc) sebagai Hakim Anggota, putusan ini telah diucapkan dalam sidang yang terbuka untuk umum pada hari Rabu tanggal 10 Juli 2019 oleh Hakim Ketua Majelis didampingi Hakim-Hakim Anggota tersebut, dibantu oleh NETTY SULFIANI, SH, Panitera Pengganti Pada Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada Pengadilan Negeri Mataram, dihadiri oleh MAROLAH, SH., Penuntut Umum pada Kejaksaan Tinggi NTB dan terdakwa didampingi oleh Penasihat Hukumnya.

2181.

Hakim

Anggota,

Hakim Ketua,

2182.

2183.

FATHUR RAUZI, SH.MH., 2184.

A.A PUTU

NGR RAJENDRA, SH.M.Hum.

2185.

2186. 2187.

H.M. NASPUDIN, SH

2188.

Panitera Pengganti,

2189.

2190.

2191.

**NETTY SULFIANI, SH** 

Halaman 279 dari 279 Putusan Nomor 4/Pid.Sus-TPK/2019/PN Mtr