

ANALISA STANDART BELANJA (ASB)

No.	Uraian	Harga Zona 1	Harga Zona 2	Harga Zona 3	Harga Zona 4	Satuan
25	Jalan, Jembatan, Saluran1					
25.1	jalan					
25.1.1	Jalan Flexible Pavements					
25.1.1.1	Pembuatan Jalan Flexible Pavements Baru					
25.1.1.1.1	Pembuatan Jalan Baru Lokal Tipe 1	2.323.232	0	0	0	10 Pcs
25.1.1.1.2	Pembuatan Jalan Baru Lokal Tipe 2	0	0	0	0	10 Pcs
25.1.1.1.3	Pembuatan Jalan Baru Kolektor Tipe 1	0	0	0	0	10 Pcs
25.1.1.1.4	Pembuatan Jalan Baru Kolektor Tipe 2	1.190.000.000	0	0	0	10 Pcs
25.1.1.1.5	Pengaspalan Jalan dengan Hotmix AC Tebal 4cm, (kerusakan 0%-60%)	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.6	Pembetonan Jalan Lingkungan dengan Rabat Beton tebal 8cm (Kerusakan 0% - 60%)	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.7	Pembetonan Jalan Lingkungan dengan Rabat Beton tebal 8cm (Kerusakan 60% - 90%)	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.8	Pembetonan Jalan sekunder dengan Rabat Beton tebal 25cm	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.9	Pembetonan Jalan sekunder dengan Rabat Beton tebal 25cm (Kerusakan 0% - 60%)	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.10	Pembetonan Jalan Sekunder dengan Rabat Beton tebal 25cm (Kerusakan 60% - 100%)	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.11	Pembetonan Jalan Arteri dengan Rabat Beton tebal 25cm	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.12	Pembetonan Jalan Arteri dengan Rabat Beton tebal 25cm (Kerusakan 0% - 60%)	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.13	Pembetonan Jalan Arteri dengan Rabat Beton tebal 25cm (Kerusakan 60% - 100%)	0	0	0	0	M2
25.1.1.1.14	Pembuatan jalan	0	0	0	0	batang
25.1.1.1.15	sdfsdf	0	0	0	0	bal
25.1.1.1.16	23	0	0	0	0	dus
25.1.1.1.17	A1	0	0	6.643.181.818	10.388.636.364..76	buah
25.1.1.1.18	A2			3.970.181.818		bungkus

25.1.1.1.19	A3	0		7.940.363.636	0	btl
25.1.1.1.20	sdfsdf	8.000.000				1 Ikat
25.1.1.2	Pemeliharaan Jalan					
25.1.1.2.1	Pemeliharaan Jalan Tipe 1	0	0	0	0	10 Pcs
25.1.1.2.2	Pemeliharaan Jalan Tipe 2	0	0	0	0	10 Pcs
25.1.1.2.4	Pemeliharaan Jalan Overlay	0	0	0	0	10 Pcs
25.1.1.2.5	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 4 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.6	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 4,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.7	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.8	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 5,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.9	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 6 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.10	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 6,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.11	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 7 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.12	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 7,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.13	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 8 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.14	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 8,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.15	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 9 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.16	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 9,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.17	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 10 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.18	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 10,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.19	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 11 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.20	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 11,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.21	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 12 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.22	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 12,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.23	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 13 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.24	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 13,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.25	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 14 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.26	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 14,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.27	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 15 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.28	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 15,5 m	0	0	0	0	lembar

25.1.1.2.29	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 16 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.30	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 16,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.31	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 17 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.32	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 17,5 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.33	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 18 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.34	Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar 20 m	0	0	0	0	lembar
25.1.1.2.35	dfsdf	0	0	0	0	bal
25.1.3	Pembuatan Jalan Paving Pavements					
25.1.3.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 2m (tbl. 6 cm)					
25.1.3.1.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 2m (tbl. 6 cm)	0	0	0	0	M
25.1.3.2	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 3m (tbl. 6 cm)					
25.1.3.2.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 3m (tbl. 6 cm)	0	0	0	0	M
25.1.3.3	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 4m (tbl. 6 cm)					
25.1.3.3.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 4m (tbl. 6 cm)	0	0	0	0	M
25.1.3.4	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 5m (tbl. 6 cm)					
25.1.3.4.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 5m (tbl. 6 cm)	0	0	0	0	M
25.1.3.5	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 6m (tbl. 6 cm)					
25.1.3.5.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 6m (tbl. 6 cm)	0	0	0	0	M
25.1.3.6	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 7m (tbl. 6 cm)					
25.1.3.6.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 7m (tbl. 6 cm)	0	0	0	0	M
25.1.3.7	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 8m (tbl. 6 cm)					
25.1.3.7.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 8m (tbl. 6 cm)	0	0	0	0	M
25.1.3.8	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 2 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 40 cm + plat					
25.1.3.8.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 2 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 40 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.9	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 3 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 40 cm + plat					
25.1.3.9.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 3 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 40 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.10	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 3 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 60 cm + plat					
25.1.3.10.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 3 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 60 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.11	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 4 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 60 cm + plat					

25.1.3.11.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 4 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 60 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.12	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 4 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 80 cm + plat					
25.1.3.12.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 4 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 80 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.13	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 5 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 80 cm + plat					
25.1.3.13.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 5 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 80 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.14	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 5 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat					
25.1.3.14.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 5 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.15	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 6 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat					
25.1.3.15.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 6 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.16	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 7 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat					
25.1.3.16.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 7 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.17	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 8 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat					
25.1.3.17.1	Konstruksi Jalan Paving Baru Lebar 8 m (tbl. 6 cm) dengan Saluran lebar 100 cm + plat	0	0	0	0	M
25.1.3.18	Konstruksi Taman Paving (Luas 100 m2, Urugan Pasir 10 cm,Kanstin Beton K350)					
25.1.3.18.1	Konstruksi Taman Paving (Luas 100 m2, Urugan Pasir 10 cm,Kanstin Beton K350)	0	0	0	0	M2
25.1.3.19	Konstruksi Jalan Paving untuk Makam					
25.1.3.19.1	Konstruksi Jalan Paving untuk Makam	0	0	0	0	M2
25.1.3.20	Konstruksi Jalan Batu Alam					
25.1.3.20.1	Konstruksi Jalan Batu Alam	0	0	0	0	M2
25.1.3.21	Pengaspalan dengan Hotmix AC tebal 4 cm, 1 m2 (overlay)					
25.1.3.21.1	Pengaspalan Jalan dengan Hotmix AC tebal 4cm, 1m2 (overlay)	0	0	0	0	M2
25.1.3.21.2	Pengaspalan Jalan dengan Hotmix AC tebal 5cm, 1m2 (overlay)	0	0	0	0	M2
25.1.3.21.3	pengaspalan jalan dengan Hotmix AC tebal 4cm, (kerusakan 60%-100%)	0	0	0	0	M2
25.1.3.21.4	Pengaspalan Jalan dengan Hotmix AC Tebal 5cm, (kerusakan 0%-60%)	0	0	0	0	M2
25.1.3.21.5	Pengaspalan Jalan dengan Hotmix AC tebal 5cm, (kerusakan 60%-100%)	0	0	0	0	M2

25.1.3.21.6	Pembetonan Jalan Lingkungan dengan Rabat Beton tebal 8cm, 1m2	0	0	0	0	M2
25.1.3.22	Pengaspalan dengan Hotmix AC tebal 4 cm, 1 m2 (overlay)					
25.1.4	Pembuatan Pilar Batas					
25.1.4.1	Pekerjaan Pilar batas Tipe C (batas Kecamatan)					
25.1.4.1.1	Pekerjaan Pilar batas Tipe C (batas Kecamatan)	0	0	0	0	M2
25.1.4.2	Pekerjaan Pilar batas Tipe D (batas Desa)					
25.1.4.2.1	Pekerjaan Pilar batas Tipe D (batas Desa)	0	0	0	0	M2
25.1.5	Pembuatan Pedestrian					
25.1.5.1	Pedestrian Dengan Saluran					
25.1.5.1.1	Pedestrian Dengan Saluran	0	0	0	0	M2
25.1.5.2	Pedestrian Dengan Saluran U-Gutter + Curbing + Wiremesh U-50					
25.1.5.2.1	Pedestrian Dengan Saluran U-Gutter + Curbing + Wiremesh U-50	0	0	0	0	M2
25.1.5.3	Pengerukan Saluran Manual					
25.1.5.3.1	Pengerukan Saluran Manual	0	0	0	0	M3
25.1.7	Pengecatan					
25.1.7.1	Pengecatan dengan Cat Road Line					
25.1.7.1.1	Pengecatan dengan Cat Road Line	0	0	0	0	M2
25.2	jembatan					
25.2.1	jembatan					
25.2.1.1	Jembatan Bentang 6m					
25.2.1.1.1	Jembatan Bentang 6m	0	0	0	0	M2
25.2.1.2	Jembatan Bentang 8m					
25.2.1.2.1	Jembatan Bentang 8m	0	0	0	0	M2
25.2.1.3	Jembatan Bentang 12m					
25.2.1.3.1	Jembatan Bentang 12m	0	0	0	0	M2
25.2.1.4	Jembatan Bentang 4 m					
25.2.1.4.1	Jembatan Bentang 4 m	0	0	0	0	M2
25.2.2	Jembatan Box Culvert					
25.2.2.1	Jembatan Box Culvert					

25.2.2.1.1	Jembatan Box Culvert	0	0	0	0	M2
25.3	saluran					
25.3.1	Saluran Batu Kali Tanpa Tutup					
25.3.1.1	Saluran Batu kali 40/60					
25.3.1.1.1	Saluran Batu kali 40/60	0	0	0	0	M
25.3.1.2	Saluran Batu kali 60/80					
25.3.1.2.1	Saluran Batu kali 60/80	0	0	0	0	M
25.3.1.3	Saluran Batu kali 100/80					
25.3.1.3.1	Saluran Batu kali 100/80	0	0	0	0	M
25.3.2	Saluran Batu Kali dan Tutup					
25.3.2.1	Saluran Batu kali 40/60 + Tutup Pelat (1 sisi)					
25.3.2.1.1	Saluran Batu kali 40/60 + Tutup Pelat (1 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.2.2	Saluran Batu kali 60/80 + Tutup Pelat (1 sisi)					
25.3.2.2.1	Saluran Batu kali 60/80 + Tutup Pelat (1 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.2.3	Saluran Batu kali 80/100 + Tutup Pelat (1 sisi)					
25.3.2.3.1	Saluran Batu kali 80/100 + Tutup Pelat (1 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.2.4	Saluran Batu kali 100/120 + Tutup Pelat (1 sisi)					
25.3.2.4.1	Saluran Batu kali 100/120 + Tutup Pelat (1 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.2.5	Saluran Batu kali 40/60 + Tutup Pelat (2 sisi)					
25.3.2.5.1	Saluran Batu kali 40/60 + Tutup Pelat (2 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.2.6	Saluran Batu kali 60/80 + Tutup Pelat (2 sisi)					
25.3.2.6.1	Saluran Batu kali 60/80 + Tutup Pelat (2 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.2.7	Saluran Batu kali 80/100 + Tutup Pelat (2 sisi)					
25.3.2.7.1	Saluran Batu kali 80/100 + Tutup Pelat (2 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.2.8	Saluran Batu kali 100/120 + Tutup Pelat (2 sisi)					
25.3.2.8.1	Saluran Batu kali 100/120 + Tutup Pelat (2 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.6	Saluran Batu Kali dan Pelat					
25.3.6.1	Saluran Batu Kali 40/60 + tutup (2 sisi)					
25.3.6.1.1	Saluran Batu Kali 40/60 + tutup (2 sisi)	0	0	0	0	M
25.3.6.2	Saluran Tipe A					

25.3.6.2.1	Saluran Tipe A	0	0	0	0	M
25.3.6.3	Saluran Tipe B					
25.3.6.3.1	Saluran Tipe B	0	0	0	0	M
25.3.6.4	Saluran Tipe C					
25.3.6.4.1	Saluran Tipe C	0	0	0	0	M
25.3.6.8	Saluran Batu kali 100/120 + Tutup Pelat (2 sisi)					
26	Pembangunan Gedung					
26.1	Pembangunan dan Rehabilitasi Gedung					
26.1.1	Pembangunan dan Rehabilitasi Gedung					
26.1.1.1	Pembangunan Gedung Type A					
26.1.1.1.1	Pembangunan Gedung Type A	0	0	0	0	M2
26.1.1.2	Pembangunan Gedung Type B					
26.1.1.2.1	Pembangunan Gedung Type B	0	0	0	0	M2
26.1.1.3	Pembangunan Gedung Type C					
26.1.1.3.1	Pembangunan Gedung Type C	0	0	0	0	M2
26.1.1.4	Rehabilitasi Kerusakan Ringan Bangunan Tipe A (30%)					
26.1.1.4.1	Rehabilitasi Kerusakan Ringan Bangunan Tipe A (30%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.5	Rehabilitasi Kerusakan Sedang Bangunan Tipe A (45%)					
26.1.1.5.1	Rehabilitasi Kerusakan Sedang Bangunan Tipe A (45%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.10	Rehabilitasi Kerusakan Berat Bangunan Tipe A (65%)					
26.1.1.10.1	Rehabilitasi Kerusakan Berat Bangunan Tipe A (65%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.11	Rehabilitasi Kerusakan Ringan Bangunan Tipe B (30%)					
26.1.1.11.1	Rehabilitasi Kerusakan Ringan Bangunan Tipe B (30%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.12	Rehabilitasi Kerusakan Sedang Bangunan Tipe B (45%)					
26.1.1.12.1	Rehabilitasi Kerusakan Sedang Bangunan Tipe B (45%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.13	Rehabilitasi Kerusakan Berat Bangunan Tipe B (65%)					
26.1.1.13.1	Rehabilitasi Kerusakan Berat Bangunan Tipe B (65%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.14	Rehabilitasi Kerusakan Ringan Bangunan Tipe C (30%)					

26.1.1.14.1	Rehabilitasi Kerusakan Ringan Bangunan Tipe C (30%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.15	Rehabilitasi Kerusakan Sedang Bangunan Tipe B (45%)					
26.1.1.15.1	Rehabilitasi Kerusakan Sedang Bangunan Tipe B (45%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.16	Rehabilitasi Kerusakan Berat Bangunan Tipe B (65%)					
26.1.1.16.1	Rehabilitasi Kerusakan Berat Bangunan Tipe B (65%)	0	0	0	0	M2
26.1.1.17	Pengecatan Dinding Dalam Lama Tanpa Plamir (Sewarna)					
26.1.1.17.1	Pengecatan Dinding Dalam Lama Tanpa Plamir (Sewarna)	0	0	0	0	M2
26.1.1.18	Pengecatan Dinding Dalam Baru					
26.1.1.18.1	Pengecatan Dinding Dalam Baru	0	0	0	0	M2
26.1.1.19	Pengecatan Dinding Luar Lama Tanpa Plamir (Sewarna)					
26.1.1.19.1	Pengecatan Dinding Luar Lama Tanpa Plamir (Sewarna)	0	0	0	0	M2
26.1.1.20	Pengecatan Dinding Luar Baru					
26.1.1.20.1	Pengecatan Dinding Luar Baru	0	0	0	0	M2
26.1.1.24	Pemeliharaan Gedung Tidak Bertingkat					
26.1.1.24.1	Pemeliharaan Gedung Tidak Bertingkat	0	0	0	0	M2
26.1.1.25	Pemeliharaan Gedung Bertingkat					
26.1.1.25.1	Pemeliharaan Gedung Bertingkat	0	0	0	0	M2
26.1.1.26	Pemasangan Wall Paper					
26.1.1.26.1	Pemasangan Wall Paper	0	0	0	0	M2
26.1.2	Pembangunan Rumah Pompa					
26.1.2.1	Pembangunan Rumah Pompa Tipe 1					
26.1.2.1.1	Pembangunan Rumah Pompa Tipe 1	0	0	0	0	unit
26.1.2.2	Pembangunan Rumah Pompa Tipe 2					
26.1.2.2.1	Pembangunan Rumah Pompa Tipe 2	0	0	0	0	unit
26.1.2.3	Pembuatan Rangka Atap Baja					
26.1.2.3.1	Pembuatan Rangka Atap Baja	0	0	0	0	M2
27	PJU, Taman, LPS					
27.1	PJU					
27.1.1	PJU					

27.1.1.1	Pemasangan PJU dengan kabel udara					
27.1.1.1.1	Pemasangan PJU dengan kabel udara	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.2	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Ornamen 1.5 m					
27.1.1.2.1	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Ornamen 1.5 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.4	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Ornamen 2 m					
27.1.1.4.1	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Ornamen 2 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.5	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Ornamen 2 m					
27.1.1.5.1	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Ornamen 2 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.6	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Ornamen 3 m					
27.1.1.6.1	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Ornamen 3 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.7	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Ornamen 3 m					
27.1.1.7.1	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Ornamen 3 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.8	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Ornamen 3 m					
27.1.1.8.1	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Ornamen 3 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.11	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Ornamen 6 m					
27.1.1.11.1	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Ornamen 6 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.15	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Ornamen 6 m					
27.1.1.15.1	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Ornamen 6 m	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.17	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang cab 1-5 m (OKTAGONAL)					
27.1.1.17.1	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang cab 1-5 m (OKTAGONAL)	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.19	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang cab 1-7 m (OKTAGONAL)					
27.1.1.19.1	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang cab 1-7 m (OKTAGONAL)	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.21	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Tiang cab 1-9 m (OKTAGONAL)					
27.1.1.21.1	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Tiang cab 1-9 m (OKTAGONAL)	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.22	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Tiang cab 1-9 m (OKTAGONAL)					
27.1.1.22.1	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Tiang cab 1-9 m (OKTAGONAL)	0	0	0	0	500 gr

27.1.1.24	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Tiang cab 2-9 m (OKTAGONAL)					
27.1.1.24.1	Pemasangan Lampu HPS 250 W - 1 Phase - Tiang cab 2-9 m (OKTAGONAL)	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.25	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Tiang cab 2-9 m (OKTAGONAL)					
27.1.1.25.1	Pemasangan Lampu HPS 400 W - 1 Phase - Tiang cab 2-9 m (OKTAGONAL)	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.25.2	mancing	0	0	0	0	dus
27.1.1.33	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang Bulat					
27.1.1.33.1	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang Bulat	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.146	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang Tanam Oktagonal					
27.1.1.146.1	Pemasangan Lampu HPS 150 W - 1 Phase - Tiang Tanam Oktagonal	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.148	Pemasangan Tiang PJU cab 1					
27.1.1.148.1	Pemasangan Tiang PJU cab 1	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.149	Pemasangan Tiang PJU cab 2					
27.1.1.149.1	Pemasangan Tiang PJU cab 2	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.151	Pemasangan Tiang Dekoratif Cab 1					
27.1.1.151.1	Pemasangan Tiang Dekoratif Cab 1	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.152	Pemasangan Tiang Dekoratif Cab 2					
27.1.1.152.1	Pemasangan Tiang Dekoratif Cab 2	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.154	Pemasangan PJU dengan kabel tanah					
27.1.1.154.1	Pemasangan PJU dengan kabel tanah	0	0	0	0	500 gr
27.1.1.155	Pemasangan PJU dengan kabel tanah dan Lampu LED					
27.1.1.155.1	Pemasangan PJU dengan kabel tanah dan Lampu LED	0	0	0	0	500 gr
27.2	Taman					
27.2.1	Pembuatan Taman					
27.2.1.1	Rotonde					
27.2.1.1.1	Rotonde	0	0	0	0	M3
27.2.1.2	PEMBUATAN TAMAN TYPE A					
27.2.1.2.1	PEMBUATAN TAMAN TYPE A	0	0	0	0	M3
27.2.1.3	PEMBUATAN TAMAN TYPE B					
27.2.1.3.1	PEMBUATAN TAMAN TYPE B	0	0	0	0	M1

27.2.1.4	PEMBUATAN TAMAN TYPE C					
27.2.1.4.1	PEMBUATAN TAMAN TYPE C	0	0	0	0	M1
27.2.1.5	Pemeliharaan Air Mancur					
27.2.1.5.1	Pemeliharaan Air Mancur	0	0	0	0	M3
27.2.1.6	Pembuatan Taman Mini					
27.2.1.6.1	Pembuatan Taman Mini	0	0	0	0	unit
27.2.2	Pemeliharaan Taman					
27.2.2.1	PEMELIHARAAN TAMAN DAN JALUR HIJAU					
27.2.2.1.1	PEMELIHARAAN TAMAN DAN JALUR HIJAU	0	0	0	0	500 gr
27.2.2.2	PEMELIHARAAN TAMAN REKREASI					
27.2.2.2.1	PEMELIHARAAN TAMAN REKREASI	0	0	0	0	M2
27.2.2.3	SISTEM PENYIRAMAN TAMAN (SPRINKLER)					
27.2.2.3.1	SISTEM PENYIRAMAN TAMAN (SPRINKLER)	0	0	0	0	unit
27.2.2.4	Pengurugan Lahan Makam Dengan Tanah					
27.2.2.4.1	Pengurugan Lahan Makam Dengan Tanah	0	0	0	0	M2
27.2.2.5	Pengurugan Lahan Makam Dengan Sirtu					
27.2.2.5.1	Pengurugan Lahan Makam Dengan Sirtu	0	0	0	0	M2
27.2.2.6	Rehabilitasi Pagar Makam Dengan Precast Pagar Panel / Pabrikasi					
27.2.2.6.1	Rehabilitasi Pagar Makam Dengan Precast Pagar Panel / Pabrikasi	0	0	0	0	M1
27.2.2.7	Pembuatan Pagar Dinding Makam					
27.2.2.7.1	Pembuatan Pagar Dinding Makam	0	0	0	0	500 gr
27.2.2.8	Pengurugan Sirtu (PADAT)					
27.2.2.8.1	Pengurugan Sirtu (PADAT)	0	0	0	0	M1
27.2.2.9	Pembuatan Blok Makam					
27.2.2.9.1	Pembuatan Blok Makam	0	0	0	0	M
27.2.2.10	Pembangunan Dermaga Beton Mangrove					
27.2.2.10.1	Pembangunan Dermaga Beton Mangrove	0	0	0	0	500 gr
27.2.2.11	Pembangunan Jogging Track					
27.2.2.11.1	Pembangunan Jogging Track	0	0	0	0	M2
27.2.2.12	Pemeliharaan Menara Pantau					

27.2.2.12.1	Pemeliharaan Menara Pantau	0	0	0	0	unit
27.2.2.13	Pemeliharaan Taman					
27.2.2.13.1	Pemeliharaan Taman	0	0	0	0	M2
27.2.2.14	Pembuatan Taman Vertikal					
27.2.2.14.1	Pembuatan Taman Vertikal	0	0	0	0	M2
28	PDAM					
28.1	PDAM					
28.1.1	Pemasangan Pipa					
28.1.1.1	Pemasangan Pipa Air Bersih Dia 110 dengan Eksisting Aspal					
28.1.1.1.1	Pemasangan Pipa Air Bersih Dia 110 dengan Eksisting Aspal	0	0	0	0	M1
28.1.1.2	Pemasangan Pipa Air Bersih Dia 110 dengan Eksisting Beton Rabat					
28.1.1.2.1	Pemasangan Pipa Air Bersih Dia 110 dengan Eksisting Beton Rabat	0	0	0	0	M
28.2	PEKERJAAN PMK					
28.2.1	PEKERJAAN PMK					
28.2.1.1	Sumur Kebakaran					
28.2.1.1.1	Sumur Kebakaran	0	0	0	0	M3
28.2.1.2	Tandon Air Kebakaran					
28.2.1.2.1	Tandon Air Kebakaran	0	0	0	0	M3
28.3	Green house					
28.3.1	Green house					
28.3.1.1	Pembangunan Wall Climbing					
28.3.1.1.1	Pembangunan Wall Climbing	0	0	0	0	M2
28.3.1.2	Pembangunan Lapangan Olahraga Lompat Jauh					
28.3.1.2.1	Pembangunan Lapangan Olahraga Lompat Jauh	0	0	0	0	M2
28.3.1.3	PEKERJAAN PEMBUATAN LAPANGAN BOLA BASKET (39 x 17,6 m2)					
28.3.1.3.1	PEKERJAAN PEMBUATAN LAPANGAN BOLA BASKET (39 x 17,6 m2)	0	0	0	0	M2
28.3.1.4	PEKERJAAN PEMBUATAN LAPANGAN BOLA VOLLEY (11X22m)					
28.3.1.4.1	PEKERJAAN PEMBUATAN LAPANGAN BOLA VOLLEY (11X22m)	0	0	0	0	M2
28.3.1.5	Pembangunan Lapangan Olahraga Futsal Besar (45x28m)					

28.3.1.5.1	Pembangunan Lapangan Olahraga Futsal Besar (45x28m)	0	0	0	0	M2
28.3.1.6	PEKERJAAN PEMBUATAN LAPANGAN BULUTANGKIS (16,4X8,1m)					
28.3.1.6.1	PEKERJAAN PEMBUATAN LAPANGAN BULUTANGKIS (16,4X8,1m)	0	0	0	0	M2
28.3.1.7	Pembangunan Lapangan Olahraga Futsal Kecil (28x18m)					
28.3.1.7.1	Pembangunan Lapangan Olahraga Futsal Kecil (28x18m)	0	0	0	0	M2
28.3.1.8	Pembangunan Lapangan Olahraga Sepak Bola Konvensional ukuran 50m x 100m					
28.3.1.8.1	Pembangunan Lapangan Olahraga Sepak Bola Konvensional ukuran 50m x 100m	0	0	0	0	M2
28.3.1.9	Pembangunan Lapangan Olahraga Tennis dan Pagar					
28.3.1.9.1	Pembangunan Lapangan Olahraga Tennis dan Pagar	0	0	0	0	M2
28.3.1.10	Sumur Buis Beton diameter 80 cm					
28.3.1.10.1	Sumur Buis Beton diameter 80 cm	0	0	0	0	500 gr
28.4	Pagar					
28.4.1	Pagar Dinas Perhubungan					
28.4.1.1	Rambu Lalu Lintas (75 cm) Engineering Grade papan tambahan dan umpak beton					
28.4.1.1.1	Rambu Lalu Lintas (75 cm) Engineering Grade papan tambahan dan umpak beton	0	0	0	0	unit
28.4.1.2	Rambu Lalu Lintas (60 cm) Engineering Grade papan tambahan dan umpak beton					
28.4.1.2.1	Rambu Lalu Lintas (60 cm) Engineering Grade papan tambahan dan umpak beton	0	0	0	0	unit
28.4.1.3	Rambu Lalu Lintas ACP (75 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan dan Umpak Beton					
28.4.1.3.1	Rambu Lalu Lintas ACP (75 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan dan Umpak Beton	0	0	0	0	unit
28.4.1.4	Rambu Lalu Lintas ACP (60 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan dan Umpak Beton					
28.4.1.4.1	Rambu Lalu Lintas ACP (60 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan dan Umpak Beton	0	0	0	0	unit
28.4.1.5	Daun Rambu Lalu Lintas (75 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan					
28.4.1.5.1	Daun Rambu Lalu Lintas (75 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan	0	0	0	0	unit
28.4.1.6	Daun Rambu Lalu Lintas (60 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan					
28.4.1.6.1	Daun Rambu Lalu Lintas (60 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan	0	0	0	0	unit
28.4.1.7	Daun Rambu Lalu Lintas ACP (75 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan					

28.4.1.7.1	Daun Rambu Lalu Lintas ACP (75 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan	0	0	0	0	unit
28.4.1.8	Daun Rambu Lalu Lintas ACP (60 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan					
28.4.1.8.1	Daun Rambu Lalu Lintas ACP (60 cm) Engineering Grade + Papan Tambahan	0	0	0	0	unit
28.4.1.9	Daun Rambu Lalu Lintas ACP (60 cm) Engineering Grade					
28.4.1.9.1	Daun Rambu Lalu Lintas ACP (60 cm) Engineering Grade	0	0	0	0	unit
28.4.1.10	Klem Galvanis Rambu Include Mur Baut					
28.4.1.10.1	Klem Galvanis Rambu Include Mur Baut	0	0	0	0	unit
28.4.1.11	Pemasangan Tiang dan rambu RPPJ 2 m x 3 m					
28.4.1.11.1	Pemasangan Tiang dan rambu RPPJ 2 m x 3 m	0	0	0	0	unit
28.4.1.12	Pemasangan Rambu RPPJ 2 m x 3 m					
28.4.1.12.1	Pemasangan Rambu RPPJ 2 m x 3 m	0	0	0	0	unit
28.4.1.13	Pemasangan RPPJ Oktagonal Kantilever 1,8 x 1,2 m dengan scotch light engineering grade perismatik					
28.4.1.13.1	Pemasangan RPPJ Oktagonal Kantilever 1,8 x 1,2 m dengan scotch light engineering grade perismatik	0	0	0	0	unit
28.4.1.14	Pemasangan Rambu Lalu Lintas (90 cm) Engineering Grade serta Papan Tambahan dengan Tiang Overhead Oktagonal					
28.4.1.14.1	Pemasangan Rambu Lalu Lintas (90 cm) Engineering Grade serta Papan Tambahan dengan Tiang Overhead Oktagonal	0	0	0	0	unit
28.4.1.15	Pemasangan Papan Nama Jalan (Standart) dari Plat Aluminium Lengkap					
28.4.1.15.1	Pemasangan Papan Nama Jalan (Standart) dari Plat Aluminium Lengkap	0	0	0	0	unit
28.4.1.16	Pemasangan Papan Peringatan / Himbauan					
28.4.1.16.1	Pemasangan Papan Peringatan / Himbauan	0	0	0	0	unit
28.4.1.17	Pemasangan Papan Petunjuk					
28.4.1.17.1	Pemasangan Papan Petunjuk	0	0	0	0	unit
28.4.1.18	Pemasangan penggantian pipa rambu lalu lintas (menggunakan flenders)					
28.4.1.18.1	Pemasangan penggantian pipa rambu lalu lintas (menggunakan flenders)	0	0	0	0	unit
28.4.1.19	Pemasangan Rambu Elektronik Solar Cell					
28.4.1.19.1	Pemasangan Rambu Elektronik Solar Cell	0	0	0	0	unit
28.4.1.20	Pemasangan Tiang Rambu Ganda					
28.4.1.20.1	Pemasangan Tiang Rambu Ganda	0	0	0	0	unit

28.4.1.21	Pembuatan Palang Kuda dr Pipa Besi Hitam Dia. 2.5"					
28.4.1.21.1	Pembuatan Palang Kuda dr Pipa Besi Hitam Dia. 2.5"	0	0	0	0	unit
28.4.1.22	Pembuatan Palang Kuda - kuda untuk Car Free Day					
28.4.1.22.1	Pembuatan Palang Kuda - kuda untuk Car Free Day	0	0	0	0	unit
28.4.1.23	Pemasangan Paku Jalan					
28.4.1.23.1	Pemasangan Paku Jalan	0	0	0	0	unit
28.4.1.24	Pemasangan Paku Jalan Solar dengan LED Light dan Capacitor					
28.4.1.24.1	Pemasangan Paku Jalan Solar dengan LED Light dan Capacitor	0	0	0	0	unit
28.4.1.25	Pengecatan Marka Thermoplastik tebal 2 mm					
28.4.1.25.1	Pengecatan Marka Thermoplastik tebal 2 mm	0	0	0	0	M2
28.4.1.26	Pengecatan Marka Pita Penggadu dengan Thermoplastik Tebal 10 mm					
28.4.1.26.1	Pengecatan Marka Pita Penggadu dengan Thermoplastik Tebal 10 mm	0	0	0	0	M2
28.4.1.27	Pengecatan Marka Jalan Coldplastik					
28.4.1.27.1	Pengecatan Marka Jalan Coldplastik	0	0	0	0	M2
28.4.1.28	Pengecatan Marka Profil					
28.4.1.28.1	Pengecatan Marka Profil	0	0	0	0	M2
28.4.1.29	Pengadaan Cermin Tikungan					
28.4.1.29.1	Pengadaan Cermin Tikungan	0	0	0	0	unit
28.4.1.30	Jasa Pemeliharaan Rambu Lalu Lintas					
28.4.1.30.1	Jasa Pemeliharaan Rambu Lalu Lintas	0	0	0	0	unit
28.4.2	Pagar Dinas Perhubungan					
28.4.2.1	Box Panel UPS Alumunium					
28.4.2.1.1	Box Panel UPS Alumunium	234.234	0	0	0	unit
28.4.2.2	Pemasangan Kabel Bawah Tanah dengan System Booring					
28.4.2.2.1	Pemasangan Kabel Bawah Tanah dengan System Booring	0	0	0	0	M
28.4.2.3	Pekerjaan Pembuatan Pondasi Traffic Light Pendirian Tiang dan Instalasi Kabel					
28.4.2.3.1	Pekerjaan Pembuatan Pondasi Traffic Light Pendirian Tiang dan Instalasi Kabel	0	0	0	0	unit
28.4.2.4	Pedestrian Crossing Traffic Light (PCTL) dengan 2 Tiang					

28.4.2.4.1	Pedestrian Crossing Traffic Light (PCTL) dengan 2 Tiang	0	0	0	0	unit
28.4.2.5	Pedestrian Crossing Traffic Light (PCTL) dengan 4 Tiang					
28.4.2.5.1	Pedestrian Crossing Traffic Light (PCTL) dengan 4 Tiang	0	0	0	0	unit
28.4.2.6	Traffic Light 3 Kaki Simpang					
28.4.2.6.1	Traffic Light 3 Kaki Simpang	0	0	0	0	unit
28.4.2.7	Traffic Light 4 Kaki Simpang					
28.4.2.7.1	Traffic Light 4 Kaki Simpang	0	0	0	0	unit
28.4.2.8	Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Warning Light					
28.4.2.8.1	Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Warning Light	0	0	0	0	unit
28.4.2.9	Traffic Light 3 Kaki Simpang Lengkap dengan Kamera Sensor ATCS - ITS					
28.4.2.9.1	Traffic Light 3 Kaki Simpang Lengkap dengan Kamera Sensor ATCS - ITS	0	0	0	0	unit
28.4.2.10	Traffic Light 4 Kaki Simpang Lengkap dengan Kamera Sensor ATCS - ITS					
28.4.2.10.1	Traffic Light 4 Kaki Simpang Lengkap dengan Kamera Sensor ATCS - ITS	0	0	0	0	unit
28.4.2.11	Pengadaan -Pemasangan Guard Rail					
28.4.2.11.1	Pengadaan -Pemasangan Guard Rail	0	0	0	0	unit
28.5	Fasilitas jalan					
28.5.1	Fasilitas jalan					
28.5.1.1	Pembangunan Halte					
28.5.1.1.1	Pembangunan Halte	0	0	0	0	M2
28.6	pertanian					
28.6.1	Pertanian					
28.6.1.1	Gubug Jamur					
28.6.1.1.1	Gubug Jamur	0	0	0	0	unit
28.6.1.2	Pembuatan Para-Para					
28.6.1.2.1	Pembuatan Para-Para	0	0	0	0	M2
28.6.1.3	Pembuatan Gapura Tipe 1					
28.6.1.3.1	Pembuatan Gapura Tipe 1	0	0	0	0	unit
28.6.1.4	Pembuatan Gapura Tipe 2					
28.6.1.4.1	Pembuatan Gapura Tipe 2	0	0	0	0	unit

28.6.1.5	Pemeliharaan Jogging Track					
28.6.1.5.1	Pemeliharaan Jogging Track	0	0	0	0	unit
28.6.1.6	Pemeliharaan Paving Hutan Kota					
28.6.1.6.1	Pemeliharaan Paving Hutan Kota	0	0	0	0	M2
28.6.1.7	Pembuatan Playground					
28.6.1.7.1	Pembuatan Playground	0	0	0	0	M2