



**SALINAN**

**BUPATI TANAH DATAR  
PROVINSI SUMATERA BARAT**

PERATURAN BUPATI TANAH DATAR  
NOMOR 31 TAHUN 2021

TENTANG

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN PEMERINTAH DAERAH  
TAHUN ANGGARAN 2022

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI TANAH DATAR,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka tertib administrasi, meningkatkan efektifitas dan efisiensi anggaran daerah dan penganggaran belanja daerah yang tercantum dalam program dan kegiatan pada Satuan Kerja Perangkat Daerah, perlu ditetapkan Harga Satuan Pokok Kegiatan Pemerintah Daerah Tahun Anggaran 2022;
- b. bahwa untuk memenuhi sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu ditetapkan dengan Peraturan Bupati;
- Mengingat : 1. Undang - Undang Nomor 12 Tahun 1956 tentang Pembentukan Daerah Otonom Kabupaten Dalam Lingkungan Daerah Propinsi Sumatera Tengah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1956 Nomor 25);
2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);

3. Peraturan....v

3. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
4. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah;
6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 27 Tahun 2021 tentang Pedoman Penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022;

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN PEMERINTAH DAERAH TAHUN ANGGARAN 2022.

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Tanah Datar
2. Bupati adalah Bupati Tanah Datar
3. Pemerintah Daerah adalah Kepala Daerah sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
4. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan daerah yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
5. Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat SKPD adalah perangkat daerah pada Pemerintah Daerah selaku Pengguna Anggaran/Pengguna Barang.
6. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disebut HSPK adalah penilaian kewajaran atas beban pekerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan pekerjaan yang dilaksanakan SKPD di lingkungan Pemerintah Daerah.

Pasal 2...✓

Pasal 2

Peraturan Bupati ini dimaksudkan sebagai Pedoman bagi SKPD di lingkungan Pemerintah Daerah dalam perencanaan dan pelaksanaan APBD Tahun Anggaran 2022.

Pasal 3

- (1) Dengan Peraturan Bupati ini ditetapkan HSPK Pemerintah Daerah Tahun Anggaran 2022.
- (2) HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) merupakan penilaian kewajaran atas beban pekerjaan dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan pekerjaan yang dilaksanakan oleh SKPD di lingkungan Pemerintah Daerah.
- (3) HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) merupakan batas tertinggi dalam perencanaan dan pelaksanaan APBD Tahun Anggaran 2022.
- (4) HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 4

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan. Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Tanah Datar.

Ditetapkan di Batusangkar  
pada tanggal 23 Agustus 2021

BUPATI TANAH DATAR,

ttd.

EKA PUTRA

Diundangkan di Batusangkar  
pada tanggal 23 Agustus 2021

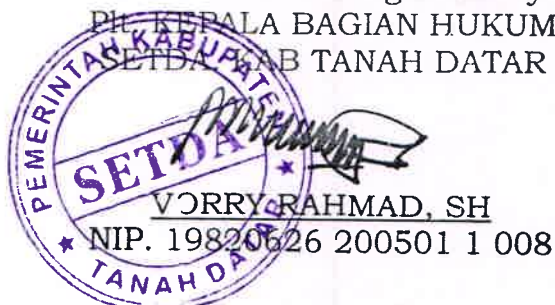
Pih. SEKRETARIS DAERAH  
KABUPATEN TANAH DATAR,

ttd.

EDI SUSANTO

BERITA DAERAH KABUPATEN TANAH DATAR TAHUN 2021 NOMOR 31

Salinan sesuai dengan aslinya  
PIH. KEPALA BAGIAN HUKUM  
SETDA KAB. TANAH DATAR ✓



LAMPIRAN PERATURAN BUPATI TANAH DATAR  
 NOMOR : 31 TAHUN 2021  
 TENTANG : HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN PEMERINTAH  
 DAERAH TAHUN ANGGARAN 2022

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN PEMERINTAH DAERAH  
 TAHUN ANGGARAN 2022

No	Uraian Pekerjaan	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan (Rp)
1	Pembuatan 1 m <sup>2</sup> pagar sementara dari kayu tinggi 2 meter	Kayu 5/7, tapak cor beton	M	309.503,70
2	Pembuatan 1 m <sup>2</sup> pagar sementara dari seng gelombang tinggi 2 meter	Kayu 5/7, seng gelombang, tapak cor beton	M	385.678,70
3	Pembuatan 1 m <sup>2</sup> pagar sementara dari kawat duri tinggi 1,8 meter	Dolken kayu diameter 8-10 cm, kawat duri, tapak cor beton	M	131.644,70
4	Pengukuran dan pemasangan 1 M" Bouwplank	Kayu 5/7, papan 3/10,	M	78.001,00
5	(K3) Pembuatan 1 m <sup>2</sup> kantor sementara Lantai Plesteran	Dinding plywood 4 mm, atap seng, tapak cor beton.	M <sup>2</sup>	1.555.994,00
6	Pembuatan 1 m <sup>2</sup> rumah jaga (konstruksi kayu)	Dinding kayu, atap seng, tiang dolken kayu diameter 8-10 cm	M <sup>2</sup>	1.396.010,00
7	Pembuatan 1 m <sup>2</sup> gudang semen dan peralatan	Tapak cor beton, dinding seng plat, atap seng gelombang.	M <sup>2</sup>	1.286.098,00
8	(K3) Pembuatan 1 m <sup>2</sup> bedeng pekerja	Tapak cor beton, dinding plywood, atap seng gelombang.	M <sup>2</sup>	1.289.233,00
9	Pembersihan 1 m <sup>2</sup> lapangan dan perataan		M <sup>2</sup>	19.250,00
10	Pembuatan 1 m <sup>2</sup> steger/perancah dari bambu	Tiang bambu diameter 6-8/600 cm, tali ijuk.	M <sup>2</sup>	449.823,00
11	Pembuatan 1 buah kotak adukan ukuran 40 Cm x 50 Cm x 25 Cm	Tempat adukan semen dari kayu papan kelas III	BH	148.104,00
12	Pembuatan 1 m <sup>2</sup> jalan sementara	Batu belah, batu pecah, pasir pasangan	M <sup>2</sup>	163.597,50

13	Pembongkaran 1 m3 beton bertulang	-	M3	1.576.630,00
14	Pembongkaran 1 m3 dinding tembok bata	-	M3	788.315,00
15	Pemasangan 1 m2 pagar kawat jaring galvanis panjang 240 Cm	Kawat jaring galvanis	M2	15.900,28
16	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	-	M3	86.625,00
17	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 2 m	-	M3	106.425,00
18	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 3 m	-	M3	126.555,00
19	Penggalian 1 m3 tanah keras sedalam 1 m	-	M3	115.280,00
20	Penggalian 1 m3 tanah cadas sedalam 1 m	-	M3	174.900,00
21	Penggalian 1 m3 tanah lumpur sedalam 1 m	-	M3	139.425,00
22	Pengerjaan stri Pasir Pasang 1 m2 tanah tebing setinggi 1 meter	-	M3	6.325,00
23	Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter	-	M3	37.950,00
24	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah	-	M3	63.250,00
25	Pemadatan tanah 1 m3 tanah (per 20 Cm)	-	M3	63.250,00
26	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Pasir urug	M3	169.263,60
27	Memasang Lapisan Pudel Campuran 1 KP : 3 Pasir Pasang : 7 Tanah Liat	Kapur, pasir pasang, tanah liat	M3	321.053,15
28	Pemasangan 1 m2 lapisan ijuk tebal 10 Cm untuk bidang resapan	Ijuk	M3	51.975,00
29	Pengurugan 1 M3 sirtu padat	Sirtu	M2	197.285,00
30	Pengurugan 1 M3 timbunan tanah biasa	Tanah Biasa	M2	121.126,00
31	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1PC : 3 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang.	M3	938.687,75
32	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1PC : 4 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang.	M3	885.280,00
33	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1PC : 5 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang.	M3	848.267,20
34	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1PC : 6 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang.	M3	822.239,55
35	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1PC : 8 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang.	M3	786.579,20
36	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1PC : 1Kapur Padam : 2 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang	M3	609.707,56

37	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1PC : 3Kapur Padam : 10 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang	M3	727.021,35
38	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah Camp, 1/4 PC : 1Kapur Padam : 4 Pasir Pasang	Batu belah, semen, pasir pasang	M3	701.661,40
39	Pemasangan 1 m3 pondasi batu kosong (Aanstampang)	Batu belah, pasir urug	M3	458.056,90
40	Pemasangan 1 m3 pondasi siklop, 60% beton Camp, 1PC : 2 PB : 3 Kr dan 40% batu belah	Eau belah, semen, pasir beton, kerikil, besi beton, kawat beton.	M3	2.918.201,00
41	Pemasangan 1 m3 pondasi sumuran, diameter 100 Cm	Batu belah, semen, pasir beton, kerikil	M3	940.116,38
42	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 7,4$ Mpa (K 100), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,87	Semen, pasir beton, kerikil	M3	830.494,50
43	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 9,8$ Mpa (K 125), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0.78	Semen, pasir beton, kerikil	M3	871.141,94
44	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 12,2$ Mpa (K 150), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,72	Semen, pasir beton, kerikil	M4	903.193,50
45	Membuat 1 M3 Lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ Mpa (K 100), slump (3 - 6) Cm, w/c 0,87	Semen, pasir beton, kerikil	M3	745.399,11
46	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 14,5$ Mpa (K 175), slump (120 ± 20) Cm, w/c 0,66	Semen, pasir beton, kerikil	M3	940.928,08
47	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 16,9$ Mpa (K 200), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,61	Semen, pasir beton, kerikil	M3	977.193,56
48	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 19,3$ Mpa (K 225), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,58	Semen, pasir beton, kerikil	M3	1.003.947,08
49	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 21,7$ Mpa (K 250), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,56	Semen, pasir beton, kerikil	M3	1.022.064,69
50	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 24,0$ Mpa (K 275), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,53	Semen, pasir beton, kerikil	M3	1.053.041,00
51	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 26,4$ Mpa (K 300), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,52	Semen, pasir beton, kerikil	M3	1.062.745,44
52	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 28,8$ Mpa (K 325), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,49	Semen, pasir beton, kerikil	M3	1.164.145,28
53	Membuat 1 M3 beton mutu $f_c = 31,2$ Mpa (K 350), slump (12 ± 2) Cm, w/c 0,48	Semen, pasir beton, kerikil	M3	1.176.772,36
54	Membuat 1 M3 beton kedap air dengan storox - 100	Semen, pasir beton, kerikil, storox	M3	911.116,41
55	Pembesian 10 kg dengan besi polos atau besi ulir	Besi beton (polos/ulir), kawat beton	10 Kg	173.228,00
56	Pemasangan 10 Kg kabel prestressed polos/strands	Besi beton (polos/ulir), kawat beton	10 Kg	166.485,00

57. Pemasangan....

57	Pemasangan 10 Kg jaring kawat baja (wiremesh)	Jaring kawat baja, kawat beton	M3	157.410,00
58	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk pondasi	Kayu kelas III	M2	220.264,00
59	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Kayu kelas III	M2	234.014,00
60	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof (2 x Pakai)		M2	117.007,00
61	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk Kolom	Kayu kelas III, Balok kayu kelas II, plywood t=9 mm	M2	377.762,00
62	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk Kolom (2 x Pakai)		M2	188.881,00
63	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk balok	Kayu kelas III, Balok kayu kelas II, plywood t=9 mm	M2	387.662,00
64	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk balok (2 x Pakai)		M2	193.831,00
65	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk Lantai	Kayu kelas III, Balok kayu kelas II, plywood t=9 mm	M2	434.962,00
66	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk dinding	Kayu kelas III, Balok kayu kelas II, plywood t=9 mm, penjaga jarak bekisting/PCacer	M2	13.571.162,00
67	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk tangga	Kayu kelas III, Balok kayu kelas II, plywood t=9 mm	M2	342.837,00
68	Pemasangan 1 m2 jembatan untuk pengecoran beton	Kayu kelas III	M2	115.720,00
69	Membuat 1 m3 pondasi beton bertulang (150 kg besi + bekisting)	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil	M2	4.686.808,50
70	Membuat 1 m3 sloof beton bertulang (200 kg besi + bekisting)	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil	M3	5.799.502,50
71	Membuat 1 m3 kolom beton bertulang (300 kg besi + bekisting)	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil, Kayu Kelas II balok, Plywood 9 mm	M3	9.244.592,50
72	Membuat 1 m3 balok beton bertulang (200 kg besi + bekisting)	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil, Kayu Kelas II balok, Plywood 9 mm	M3	7.097.447,50
73	Membuat 1 m3 balok beton bertulang (150 kg besi + bekisting)	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil, Kayu Kelas II balok, Plywood 9 mm	M3	6.203.730,50
74	Membuat 1 m3 dinding beton bertulang (150 kg besi + bekisting)	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil, Kayu Kelas II balok, Plywood 9 mm	M3	6.027.268,50

75. Membuat....

75	Membuat 1 m3 dinding beton bertulang (200 kg besi + bekisting)	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil, Kayu Kelas II balok, Plywood 9 mm	M3	6.618.452,50
76	Membuat 1 m3 kolom praktis beton bertulang (11 x 11) Cm	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil	m	99.030,25
77	Membuat 1 m3 ring balok beton bertulang (10 x 15) Cm	Kayu kelas III, besi beton polos, kawat beton, pasir beton, kerikil	m	124.830,20
78	Membuat 1 m2 lahan produksi tebal 8 Cm beton f'c = 14,5 Mpa (K 175),	Pasir beton, kerikil	M2	75.296,69
79	Membuat 1 m2 lahan produksi tebal 10 Cm beton f'c = 14,5 Mpa (K 175),	Pasir beton, kerikil	M2	94.145,61
80	Membuat 1 m2 lahan produksi tebal 12 Cm beton f'c = 14,5 Mpa (K 175),	Pasir beton, kerikil	M2	102.236,53
81	Membuat 1 m2 lahan produksi tebal 15 Cm beton f'c = 14,5 Mpa (K 175),	Pasir beton, kerikil	M2	141.218,41
82	Membuat 1 m2 bekisting untuk plat beton pracetak ( 5 kali pakai )	Lantai kerja tebal 10 Cm, baja profil INP, kayu kaso 5/7, phenol film, Dinabolt dia 12 mm (10-15 Cm)	M2	219.157,61
83	Membuat 1 m2 bekisting untuk balok beton pracetak ( 10-12 kali pakai )	kayu kaso 5/7, Phenol film, Dinabolt dia 12 mm (10-15 Cm)	M2	42.603,55
84	Membuat 1 m2 bekisting untuk kolom beton pracetak ( 10-12 kali pakai )	kayu kaso 5/7, Phenol film, Dinabolt dia 12 mm (10-15 Cm)	M2	41.723,55
85	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen plat beton pracetak	-	Bh	9.229,00
86	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen balok beton pracetak	-	Bh	14.905,00
87	Pemasangan dan membuka bekisting 1 buah komponen kolom beton pracetak	-	Bh	12.067,00
88	Penuangan/menebar beton untuk 1 buah komponen plat pracetak	-	Bh	77.517,00
89	Penuangan/menebar beton untuk 1 buah komponen balok pracetak	-	Bh	79.673,00
90	Penuangan/menebar beton untuk 1 buah komponen kolom pracetak	-	Bh	71.742,00
91	Mendirikan 1 buah komponen plat pracetak	Solar, sewa crane, sewa pipe su Pasir Pasangort	Bh	215.783,04

92. Mendirikan....



92	Mendirikan 1 buah komponen balok pracetak	Solar, sewa crane, sewa pipe su Pasir Pasangort	Bh	206.933,65
93	Mendirikan 1 buah komponen kolom pracetak	Solar, sewa crane, sewa pipe su Pasir Pasangort	Bh	354.850,71
94	Melangsir 1 buah komponen plat pracetak ( $\pm$ 20 m)	Solar, sewa crane	Bh	18.584,01
95	Melangsir 1 buah komponen balok pracetak ( $\pm$ 20 m)	Solar, sewa crane	Bh	26.108,01
96	Melangsir 1 buah komponen kolom pracetak ( $\pm$ 20 m)	Solar, sewa crane	Bh	26.108,01
97	Bahan 1 m3 grouting Campuran	Semen, screening	M3	323.572.755,00
98	Bahan 1 m3 grouting (tidak campuran)	Semen	M3	2.809.620,00
99	Upah melakukan 1 titik grouting pada join pracetak	-	Ttk	69.982,00
100	Pemasangan 1 titik bekisting join pracetak	Kayu kaso, papan cor	Ttk	88.233,20
101	Upah 1 titik join dengan Sling	-	Ttk	63.041,00
102	Pemasangan 1 kg besi profil	Besi profil	Kg	34.309,00
103	Pemasangan 1 kg rangka kuda-kuda baja IWF	Besi baja IWF	Kg	34.309,00
104	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan	Solar, minyak pelumas, sewa alat	Kg	49.308,29
105	Pembuatan 1 m2 pintu besi plat baja tebal 2 mm rangkap, rangka baja siku	Besi siku L 30.30.3, Besi plat baja, Kawat las	M2	23.507.550,00
106	Pengerjaan pengelasan dengan las listrik	Kawat las listrik, Solar, Minyak pelumas, Sewa alat	CM	2.679,68
107	Pembuatan 1 m2 rangka jendela besi square tube (25 x 5) Cm	Besi square tube, Besi lis kaca (1 x 1) Cm, Pengelasan	M2	315.923.93
108	Pemasangan 1 m2 pintu rolling door besi	Pintu gulung besi	M2	873.070,00
109	Pemasangan 1 m2 pintu lipat (folding door) bahan plastik/PVC	Pintu lipat	M2	660.726,00
110	Pemasangan 1 m2 sunscreen aluminium	Sunscreen aluminium	M2	631.180,00
111	Pemasangan 1 m2 rolling door aluminium	Rolling door aluminium	M2	826.650,00
112	Pemasangan 1 m1 kusen pintu aluminium	Profil aluminium, Skrup fixer, Sealant	M1	108.467,70
113	Pemasangan 1 m2 pintu aluminium strip lebar 8 Cm	Pintu aluminium, Aluminium strip	M2	524.667,00
114	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Pintu aluminium, Profil kaca, Sealant	M2	654.291,00
115	Pemasangan 1 m2 teralis besi strip (2 x 3) mm	Besi strip, Pengelasan	M2	541.745,27
116	Pemasangan kawat nyamuk	-	M2	44.674,96
117	Pemasangan 1 m2 jendela nako & tralis	Jendela nako (rangka + kaca 5 mm), Paku skrup 1 Cm - 2,5 Cm, Baja strip	M2	161.645,00
118	Pemasangan 1 m' talang datar/ jurai seng bjis 30 lebar 90 Cm	Seng plat, Papan kayu kelas II atau III	M	106.095,00
119	Pemasangan 1 m talang 1/2 lingkaran D-15 Cm, seng plat bjis 30 lebar 45 Cm	Seng plat, Besi strip	M	73.040,00

120	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2 mm, modul 60 x 120 Cm ddg partisi	Rangka metal hollow 40.40.2 mm, Assesoris (perkuatan, las dll)	M2	93.995,00
121	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2 mm, modul 60 x 60 Cm, plafor	Rangka metal hollow 40.40.2 mm, Assesoris (perkuatan, las dll)	M2	124.410,00
122	Pasangan Bata Merah Tebal 1 Bata, 1 Pc : 2 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	312.807,00
123	Pasangan Bata Merah Tebal 1 Bata, 1 Pc : 3 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	298.613,15
124	Pasangan Bata Merah Tebal 1 Bata, 1 Pc : 4 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	289.229,05
125	Pasangan Bata Merah Tebal 1 Bata, 1 Pc : 5 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	284.115,70
126	Pasangan Bata Merah Tebal 1 Bata, 1 Pc : 6 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	281.810,10
127	Pasangan Bata Merah Tebal 1/2 Bata, 1 Pc : 2 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	151.822,00
128	Pasangan Bata Merah Tebal 1/2 Bata, 1 Pc : 3 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	145.200,06
129	Pasangan Pata Merah Tebal 1/2 Bata, 1 Pc : 4 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	141.340,65
130	Pasangan Bata Merah Tebal 1/2 Bata, 1 Pc : 5 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	138.908,99
131	Pasangan Bata Merah Tebal 1/2 Bata, 1 Pc : 6 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	137.506,71
132	Pasangan Bata Merah Tebal 1/2 Bata, 1 Pc : 8 Ps	Bata Merah, Pasir Pasang	M2	134.909,50
133	Pasangan Dinding Hollowblock (HB.20), 1 PC : 3 PP	Hollow Brick (H.20), Pasir Pasang, Besi angker diameter 8	M2	274.280,16
134	Pasangan Dinding Hollowblock (HB.20), 1 PC : 4 PP	Hollow Brick (H.20), Pasir Pasang, Besi angker diameter 8	M2	272.365,28
135	Pasangan Dinding Hollowblock (HB.15), 1 PC : 3 PP	Hollow Brick (H.15), Pasir Pasang, Besi angker diameter 8	M2	292.986,32
136	Pasangan Dinding Hollowblock (HB.15), 1 PC : 4 PP	Hollow Brick (H.15), Pasir Pasang, Besi angker diameter 8	M2	291.392,20
137	Pasangan Dinding Hollowblock (HB.10), 1 PC : 3 PP	Hollow Brick (H.10), Pasir Pasang, Besi angker diameter 8	M2	245.154,58
138	Pasangan Dinding Hollowblock (HB.10), 1 PC : 4 PP	Hollow Brick (H.10), Pasir Pasang, Besi angker diameter 8	M2	244.528,24
139	Pasang Dinding Roster/terawang (12 x 11 x 24) Cm, 1 PC : 3 PP	Rooster 12x11x24, pasir pasang	M2	337.807,25
140	Pasang Dinding Roster/terawang (12 x 11 x 24) Cm, 1 PC : 4 PP	Terawang/Roster, pasir pasang	M2	337.807,25
141	Pasang Dinding Bata Berongga Ekspose (5 x 11 x 24) Cm, 1 PC : 3 PP	Rooster 12x11x24, pasir pasang	M2	701.784,60
142	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 1 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	85.418,87

143	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 2 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	78.066,03
144	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 3 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	74.846,62
145	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 4 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	72,680,52
146	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 5 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	71.408,61
147	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 6 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	70.408,34
148	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 7 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	69.845,25
149	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 8 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	M2	69.282,16
150	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 1 Pasir Pasang tebal 20 mm	Pasir pasang	M2	104.473,23
151	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 3 Pasir Pasang tebal 20 mm	Pasir pasang	M2	83.295,67
152	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 4 Pasir Pasang tebal 20 mm	Pasir pasang	M2	97.237,36
153	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 5 Pasir Pasang tebal 20 mm	Pasir pasang	M2	95.596,67
154	Pemasangan 1 m2 Plesteran 1PC : 6 Pasir Pasang tebal 20 mm	Pasir pasang	M2	94.207,78
155	Pemasangan 1 m2 berapen 1PC : 5 Pasir Pasang tebal 15 mm	Pasir pasang	m1	41.950,61
156	Pemasangan 1 m2 Plesteran skoning 1PC : 3 Pasir Pasang lebar 10 mm	Pasir pasang	M2	75.731,15
157	Pemasangan 1 m2 Plesteran skoning 1PC : 2 Granit tebal 1 Cm	Pasir pasang, Batu Granit	M2	319.517,00
158	Pemasangan 1 m2 Plesteran traso 1PC ; 2 traso tebal 1 Cm	Pasir pasang, Batu Granit traso	M2	681.692,00
159	Pemasangan 1 m2 Plesteran ciprat 1PC : 2 Pasir Pasang	Pasir pasang	M2	58.866,06
160	Pemasangan 1 m2 finishing siar pasangan Bata Merah	Pasir pasang	M2	34.494,94

161	Pemasangan 1 m2 finishing siar pasangan conblock ekPCose	Pasir pasang	M2	16.409,80
162	Pemasangan 1 m2 finishing siar pasangan batu kali, Camp, 1PC : 2 Pasir Pasang	Pasir pasang	M2	61.221,60
163	Pemasangan 1 m2 Acian	Pasir pasang	M2	44.423,50
164	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin Semen Portland abu-abu ukuran 40 Cm x 40 Cm	Ubin abu-abu, Pasir pasang	M2	154.348,15
165	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin Semen Portland abu-abu ukuran 30 Cm x 30 Cm	Ubin abu-abu, Pasir pasang	M2	138.151,75
166	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin Semen Portland abu-abu ukuran 20 Cm x 20 Cm	Ubin abu-abu, Pasir pasang	M2	137.207,95
167	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin warna ukuran 40 Cm x 40 Cm	Ubin warna, Pasir pasang, semen warna	M2	175.798,15
168	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin warna ukuran 30 Cm x 30 Cm	Ubin warna, Pasir pasang, semen warna	M2	164.716,75
169	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin warna ukuran 20 Cm x 20 Cm	Ubin warna, Pasir pasang, semen warna	M2	153.707,95
170	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin teraso ukuran 40 Cm x 40 Cm	Ubin teraso, Pasir pasang, semen warna	M2	181.298,15
171	Pemasangan 1 m2 Lantai ubin teraso ukuran 30 Cm x 30 Cm	Ubin teraso, Pasir pasang, semen warna	M2	164.716,75
172	Pemasangan 1 m2 Lantai Granit ukuran 40 Cm x 40 Cm	Granit ukuran 40 Cm x 40 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	164.798,15
173	Pemasangan 1 m2 Lantai Granit ukuran 30 Cm x 30 Cm	Granit ukuran 30 Cm x 30 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	175.716,75
174	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik artistik 10 Cm x 20 Cm	Ubin keramik, Pasir pasang, semen warna	M2	573.094,17
175	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik artistik 10 Cm x 10 Cm atau 5 Cm x 20 Cm	Ubin keramik, Pasir pasang, semen warna	M2	546.889,28
176	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik ukuran 33 Cm x 33 Cm	Ubin keramik, Pasir pasang, semen warna	M2	169.094,75
177	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik ukuran 60 Cm x 60 Cm	keramik ukuran 60 Cm x 60 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	328.480,44
178	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik ukuran 40 Cm x 40 Cm	keramik ukuran 40 Cm x 40 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	273.594,75
179	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik ukuran 30 Cm x 30 Cm	keramik ukuran 30 Cm x 30 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	249.944,75

180. Pemasangan....

180	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik ukuran 20 Cm x 20 Cm	keramik ukuran 20 Cm x 20 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	244.169,75
181	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik ukuran 10 Cm x 33 Cm untuk variasi/border	Ubin keramik, Pasir pasang, semen warna	M2	301.913,15
182	Pemasangan 1 m2 Lantai keramik mozaik ukuran 30 Cm x 30 Cm	Ubin keramik, Pasir pasang, semen warna	M2	199.151,15
183	Pemasangan 1 m' plint keramik ukuran 10 Cm x 20 Cm	Plint keramik 10 Cm x 10 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	43.284,67
184	Pemasangan 1 m' plint keramik ukuran 10 Cm x 10 Cm	Plint keramik 10 Cm x 20 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	55.357,17
185	Pemasangan 1 m' plint keramik ukuran 10 Cm x 30 Cm	Plint keramik 10 Cm x 30 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	42.578,84
186	Pemasangan 1 m' plint keramik ukuran 10 Cm x 40 Cm	Plint keramik 10 Cm x 40 Cm, Pasir pasang, semen warna	M2	41.607,17
187	Pemasangan 1 m' plint keramik ukuran 5 Cm x 20 Cm	Plint keramik, Pasir pasang, semen warna	M2	41.973,09
188	Pemasangan 1 m' plint internal cove artistik 5 Cm x 5 Cm x 20 Cm	Internal cove, Pasir pasang, semen warna	M2	293.067,17
189	Pemasangan 1 m2 Lantai marmer untuk ukuran 100 Cm x 100 Cm	Internal cove, Pasir pasang, semen warna	M2	176.632,17
190	Pemasangan 1 m2 Lantai karpet	Karpet, lem	M2	56.738,00
191	Pemasangan 1 m2 underlayer (pelapis bawah karpet)	Underlayer, lem	M2	42.823,00
192	Pemasangan 1 m2 Lantai parquet kayu	Parquet, lem	M2	154.715,00
193	Pemasangan 1 m2 Lantai kayu gymfloor	Parquet, lem	M2	154.715,00
194	Pemasangan 1 m2 dinding porselen 11 Cm x 11 Cm	Porselen, Pasir pasang, semen warna	M2	222.299,00
195	Pemasangan 1 m2 dinding Porselen 10 Cm x 20 Cm	Porselen, Pasir pasang, semen warna	M2	342.584,00
196	Pemasangan 1 m2 dinding Porselen 20 Cm x 20 Cm	Porselen, Pasir pasang, semen warna	M2	265.364,00
197	Pemasangan 1 m2 dinding keramik artistik 10 Cm x 20 Cm	Keramik artistik, Pasir pasang, semen warna	M2	609.799,30
198	Pemasangan 1 m2 dinding keramik artistik 5 Cm x 20 Cm	Keramik artistik, Pasir pasang, semen warna	M2	242.652,30
199	Pemasangan 1 m2 dinding keramik artistik 10 Cm x 20 Cm	Keramik artistik, Pasir pasang, semen warna	M2	609.799,30
200	Pemasangan 1 m2 dinding keramik artistik 20 Cm x 20 Cm	Keramik artistik, Pasir pasang, semen warna	M2	226.812,30
201	Pemasangan 1 m2 dinding marmer 100 Cm x 100 Cm	Marmer, Pasir pasang, semen warna, Paku 12 Cm	M2	329.135,40

202	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> dinding bata pelapis 3 Cm x 7 Cm x 24 Cm	Bata pelapis, Pasir pasang, semen warna	M2	215.239,20
203	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> dinding batu paras	Batu paras, Pasir pasang	M2	300.217,50
204	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> dinding batu Tempel hitam	Batu tempel hitam, Pasir pasang	M2	403.177,50
205	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> Lantai vynil ukuran 30 Cm x 30 Cm	Vynil	M2	51.205,00
206	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> walpaper lebar 50 Cm	Walpaper	M2	73.348,00
207	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> Floor Harderner	Floor harderner	M2	88.198,00
208	Pemasangan 1 m' plint Karet Vynil ukuran 15 Cm x 30 Cm	plint vynil ukuran 15 Cm x 30 Cm	M2	135.652,00
209	Pemasangan 1 m' plint kayu tebal 2 Cm lebar 10 Cm	Papan kayu kelas I	M2	46.728,00
210	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> paving block natural tebal 6 cm	Paving block 6 cm, Pasir beton	M2	107.245,00
211	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> paving block natural tebal 8 cm	Paving block 6 cm, Pasir beton	M2	436.760,00
212	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> paving block warna tebal 6 cm	Paving block warna 6 cm, Pasir beton	M2	97.195,00
213	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> paving block warna tebal 8 cm	Paving block warna 8 cm, Pasir beton	m	122.195,00
214	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit asbes semen, tebal 4 mm, 5 mm, dan 6 mm	Asbes semen	M2	104.808,00
215	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit akustik ukuran (30 x 30) Cm	Akustik	M2	1.684.298,00
216	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit akustik ukuran (30 x 60) Cm	Akustik	M2	831.798,00
217	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit akustik ukuran (60 x 120) Cm	Akustik	M2	235.015,00
218	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit tripleks ukuran (120 x 240) Cm, tebal 3 mm, 4 mm & 6 mm	Tripleks	M2	53.075,00
219	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit lambersering kayu, tebal 9 mm	Kayu papan	M2	221.812,25
220	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit gypsum board ukuran (120 x 240 x 9) mm, tebal 9 mm	Gypsum board	M2	50.798,00
221	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> langit-langit akustik ukuran (60 x 120) Cm berikut rangka aluminium	Profil Alum "T", Kawat dia 4 mm, Ramset, Akustik 60 x 120	M2	786.362,50
222	Pemasangan 1 m' langit-langit kayu profil	List kayu profil	m	33.440,00
223	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> roof light fibreglass 90 x 180	Rooflight 90 x 180	M2	81.114,00
224	Pemasangan 1 m <sup>2</sup> atap asbes gelombang 0,92m x 2,5m x 5 mm	Asbes gelombang	M2	52.437,00

225	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,25m x 5 mm	Asbes gelombang	M2	56.397,00
226	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0,92m x 2,00m x 5 mm	Asbes gelombang	M2	55.363,00
227	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 0.92m x 1,80m x 5 mm	Asbes gelombang	M2	61.303,00
228	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 3,00m x 4 mm	Asbes gelombang	M2	45.463,00
229	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,70m x 4 mm	Asbes gelombang	M2	48.235,00
230	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,40m x 4 mm	Asbes gelombang	M2	49.027,00
231	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 2,10m x 4 mm	Asbes gelombang	M2	51.799,00
232	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,05m x 1,50m x 4 mm	Asbes gelombang	M2	57.530,00
233	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 3,00m x 6 mm	Asbes gelombang	M2	42.050,00
234	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,70m x 6 mm	Asbes gelombang	M2	42.410,00
235	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,40m x 6 mm	Asbes gelombang	M2	45.290,00
236	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 2,40m x 6 mm	Asbes gelombang	M2	45.290,00
237	Pemasangan 1 m2 atap asbes gelombang 1,08m x 1,80m x 6 mm	Asbes gelombang	M2	49.250,00
238	Pemasangan 1 m' bubung stel gelombang 0,92m	Bubung stel gel 0,92m	M'	72.677,00
239	Pemasangan 1 m' bubung stel gelombang 1,05m	Bubung stel gel 0,92m	M'	67.397,00
240	Pemasangan 1 m' bubung stel gelombang 1,08m	Bubung stel gel 0,92m	M'	66.517,00
241	Pemasangan 1 m2 genteng beton	Genteng beton	M2	590.634,00
242	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap pelana	Genteng metal	M2	107.470,00
243	Pemasangan 1 m2 atap seng gelombang BJLS 20, 11 gelombang	Seng gel 3" x 6"	M2	59.169,00
244	Pemasangan 1 m' nok atap seng	Seng plat 3" x 6" 30	M'	39.358,00

245. Pembuatan....

245	Pembuatan dan pemasangan 1 m3 kusen pintu dan kusen jendela, kayu kls I	Balok kayu	M3	8.795.600,00
246	Pembuatan dan pemasangan 1 m3 kusen pintu dan kusen jendela kayu kelas II atau III	Balok kayu	M3	8.224.150,00
247	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 kusen klamp standar, kayu kelas II	Papan kayu	M2	362.780,00
248	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 kusen klamp sederhana, kayu kelas III	Papan kayu	M2	318.780,00
249	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 daun pintu panel, kayu kelas I atau II	Papan kayu	M2	761.585,00
250	Pembuatan 1 m2 daun pintu plywood rangkap, rangka kayu kelas II tertutup	Papan kayu, plywood tebal 4 mm uk 90x220 Cm	M2	593.175,00
251	Pembuatan 1 m2 pintu plywood rangkap, rangka expose kayu kelas I atau II	Papan kayu, plywood tebal 4 mm uk 90x220 Cm	M2	654.830,00
252	Pemasangan 1 m2 jalusi kusen, kayu kelas I atau II	Papan kayu	M2	680.075,00
253	Pemasangan 1 m2 teakwood rangkap, rangka expose kayu kelas I	Papan kayu, Teakwood 4 mm 90x220 Cm	M2	657.030,00
254	Pemasangan 1 m2 teakwood rangkap lapis formika, rangka expose kayu kls II	Papan kayu, Teakwood 4 mm 90x220 Cm, formika	M2	767.635,00
255	Pemasangan 1 m3 konstruksi kuda-kuda konvensional, kayu kls I, II dan III	Balok kayu, Besi strip tebal 5 mm	M2	6.950.680,00
256	Pemasangan 1 m3 konstruksi kuda-kuda expose, kayu kelas I	Balok kayu, Besi strip tebal 5 mm	M3	9.333.995,00
257	Pemasangan 1 m3 konstruksi gording, kayu kelas II	Balok kayu, Besi strip tebal 5 mm	M3	8.501.515,00
258	Pemasangan 1 m2 rangka atap genteng keramik, kayu kelas II	Kaso-kaso 5 x 7 Cm, Reng 2 x 3 Cm	M2	197.615,00
259	Pemasangan 1 m2 rangka atap genteng beton, kayu kelas II	Kaso-kaso 5 x 7 Cm, Reng 3 x 4 Cm	M2	266.915,00
260	Pemasangan 1 m2 rangka atap sirap, kayu kelas II	Kayu kelas II	M2	88.227,00
261	Pemasangan 1 m2 rangka langit-langit (50 x 100) Cm, kayu kelas II atau III	Kaso-kaso 5 x 7 Cm	M2	131.175,00
262	Pemasangan 1 m2 rangka langit-langit (60 x 60) Cm, kayu kelas II atau III	Kaso-kaso 5 x 7 Cm	M2	129.910,00
263	Pemasangan 1 m2 rangka langit-langit (3 x 20) Cm, kayu kelas II atau III	Papan kayu	M2	81.125,00

264. Pemasangan....



264	Pemasangan 1 m' lisplank ukuran (3 x 30) Cm, kayu kelas I atau kelas II	Papan kayu	M2	80.795,00
265	Pemasangan 1 m2 rangka dinding pemisah (60 x 120) Cm, kayu kelas II atau III	Balok kayu	M2	184.470,00
266	Pemasangan 1 m2 dinding pemisah teakwood rangkap, rangka kayu kelas II	Balok kayu 6 x 12, Teakwood 4 mm, 120x240	M2	161.062,00
267	Pemasangan 1 m2 dinding pemisah plywood rangkap, rangka kayu kelas II	Balok kayu 6 x 12, Plywood 4 mm, 120x240	M2	190.652,00
268	Pemasangan 1 m2 dinding lambrisering dari papan kayu kelas I	Papan kayu	M2	359.370,00
269	Pemasangan 1 m2 dinding lambrisering dari plywood ukuran (120x240) Cm	Plywood 4 mm	M2	44.462,00
270	Pemasangan 1 m2 dinding bilik, rangka kayu kelas III atau IV	Bilik bambu, Kaso-kaso 5 x 7	M2	78.607,10
271	Pemasangan 1 buah kunci tanam antik	Kunci tanam antik	Bh	371.635,00
272	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Kunci tanam biasa	Bh	213.125,00
273	Pemasangan 1 buah kunci kamar mandi	Kunci tanam KM (bulat)	Bh	245.245,00
274	Pemasangan 1 buah kunci silinder	Kunci silinder	BH	80.245,00
275	Pemasangan 1 buah engsel pintu	Engsel pintu	BH	53.042,00
276	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	Engsel kupu-kupu	BH	33.523,00
277	Pemasangan 1 buah engsel angin	Engsel angin	BH	59.263,00
278	Pemasangan 1 buah Spring knip	Spring knip	BH	43.230,00
279	Pemasangan 1 buah kait angin	Kait angin	BH	43.230,00
280	Pemasangan 1 buah door closer	Door closer	BH	360.195,00
281	Pemasangan 1 buah kunci slot	Kunci slot	BH	56.045,00
282	Pemasangan 1 buah kunci lemari	Kunci lemari	BH	42.565,00
283	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 3 mm	Kaca tebal 3 mm	M2	130.317,00
284	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Kaca tebal 5 mm	M2	178.717,00
285	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 8 mm	Kaca tebal 8 mm	M2	261.542,00
286	Pemasangan 1 m2 kaca cermin tebal 5 mm	Kaca cermin 5 mm	M2	193.105,00
287	Pemasangan 1 m2 kaca cermin tebal 8 mm	Kaca cermin 8 mm	M2	283.173,00
288	Pemasangan 1 m2 kaca wireglasses tebal 5 mm	Kaca wireglasses 5 mm	M2	26.730,00
289	Pemasangan 1 m2 kaca patri tebal 5 mm	Kaca patri 5 mm	M2	167.695,00
290	Pengikisan/pengerkan permukaan cat lama	Soda api	M2	18.370,00
291	Pencucian bidang permukaan tembok yang pernah dicat	Sabun	M2	17.820,00

292	Pengerokan karat pada permukaan baja cara manual	Sabun	M2	18.645,00
293	Pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Cat menie, Plamuur, Cat dasar, Cat penutup	M2	47.861,00
294	Pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 3 lapis cat penutup)	Cat menie, Plamuur, Cat dasar, Cat penutup	M2	67.716,00
295	Peleburan 1 m2 bidang kayu dengan teak oil	Teak oil	M2	45.386,00
296	Peleburan 1 m2 bidang kayu dengan politur	Politur, Politur jadi	M2	68.614,00
297	Peleburan 1 m2 bidang kayu dengan cat residu dan ter	Residu atau ter	M2	18.535,00
298	Peleburan 1 m2 bidang kayu dengan Vernis	Vernis	M2	56.584,00
299	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Plamuur	M2	25.599,20
300	Pengecatan 1 m2 tembok lama (1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Cat dasar, Cat penutup	M2	27.058,00
301	Peleburan 1 m2 tembok dengan kapur sirih	Kapur sirih, Ampelas, kuas	M2	26.586,00
302	Peleburan 1 m2 tembok lama dengan kapur sirih (pemeliharaan)	Kapur sirih, Ampelas, kuas	M2	15.120,00
303	Pengecatan 1 m2 permukaan baja dengan menie besi	Menie besi, kuas	M2	37.813,00
304	Pengecatan 1 m2 permukaan baja dengan menie besi dengan perancah	Menie besi, kuas, Perancah kayu	M2	72.518,00
305	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara manual 4 lapis	Menie A, Menie B	M2	78.370,00
306	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara manual sistem 1 lapis cat mutakhir	Cat, kwas, pengencer	M2	34.463,00
307	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara manual sistem 3 lapis	Cat, kwas, pengencer	M2	193.160,00
308	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara semprot sistem 3 lapis	Cat dasar, pengencer	M2	168.300,00
309	Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	Closet duduk, Perlengkapan	BH	1.580.150,00
310	Pemasangan 1 buah closet jongkok Porselen	Closet jongkok, Pasir Pasang	BH	659.763,50
311	Pemasangan 1 buah closet jongkok teraso	Closet jongkok standar, Pasir Pasang, Bata Merah	BH	648.158,50
312	Pemasangan 1 buah urinoir	Urinoir, Pasir Pasang, Perlengkapan	BH	2.382.363,50
313	Pemasangan 1 buah wastafel standar	Wastafel, Pasir Pasang, Perlengkapan	BH	891.313,50
314	Pemasangan 1 buah bathcuip porselen	Bathcuip, Perlengkapan	BH	6.067.545,00
315	Pemasangan 1 buah bak fibreglass vol 0,175 m3	Bak fibreglass, Perlengkapan	BH	1.499.300,00

316	Pemasangan 1 buah bak mandi batu bata vol 0,30 m3	Bata Merah, Pasir Pasang, Keramik 20 X 20	BH	2.126.025,00
317	Pemasangan 1 buah bak mandi teraso vol 0,30 m3	Bak teraso 0.3 m, Perlengkapan	BH	2.207.700,00
318	Pemasangan 1 buah bak air fibreglass vol 0,35 m3	Bak fibreglass, Perlengkapan	BH	522.555,00
319	Pemasangan 1 buah bak mandi beton vol 1 m3	Beton 1:2:3, Baja bertulang, Kayu bekisting, Ubin porselen, Perlengkapan	BH	7.545.609,18
320	Pemasangan 1 buah bak cuci piring stainlesssteel	Bak cuci piring, Waterdrain	BH	328.295,00
321	Pemasangan 1 buah bak cuci piring teraso	Bak cuci piring, Waterdrain	BH	402.462,50
322	Pemasangan 1 buah floor drain	Floor drain	BH	50.765,00
323	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 30x30 tinggi 35 Cm	Bata Merah, Pasir Pasang, Pasir beton, Baja bertulang	BH	515.185,00
324	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 45x45 tinggi 50 Cm	Bata Merah, Pasir Pasang, Pasir beton, Baja bertulang	BH	780.472,00
325	Pemasangan 1 buah bak kontrol pasangan bata 60x60 tinggi 65 Cm	Bata Merah, Pasir Pasang, Pasir beton, Baja bertulang	BH	934.712,35
326	Pemasangan 1 m' pipa galvanis diameter 1/2"	Pipa galvanis 1/2", perlengkapan	M'	31.755,17
327	Pemasangan 1 buah kran diameter 1/2" atau 3/4"	Kran air	M'	92.895,00
328	Pemasangan 1 m' pipa galvanis diameter 3/4"	Pipa galvanis 3/4", Perlengkapan	M'	34.028,50
329	Pemasangan 1 m' pipa galvanis diameter 1"	Pipa galvanis 1", Perlengkapan	M'	37.438,50
330	Pemasangan 1 m' pipa galvanis diameter 1 1/2"	Pipa galvanis 1 1/2", Perlengkapan	M'	54.857,00
331	Pemasangan 1 m' pipa galvanis diameter 3"	Pipa galvanis 3", Perlengkapan	M'	81.559,50
332	Pemasangan 1 m' pipa galvanis diameter 4"	Pipa galvanis 4", Perlengkapan	M'	51.722,00
333	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1/2"	Pipa PVC 1/2", Perlengkapan	M'	24.450,25
334	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3/4"	Pipa PVC 3/4", Perlengkapan	M'	27.434,00
335	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Pipa PVC 1", Perlengkapan	M'	34.254,00
336	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1 1/2"	Pipa PVC 1 1/2", Perlengkapan	M'	51.381,00
337	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Pipa PVC 2", Perlengkapan	M'	59.053,50
338	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2 1/2"	Pipa PVC 2 1/2", Perlengkapan	M'	46.354,00
339	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Pipa PVC 3", Perlengkapan	M'	116.204,00
340	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Pipa PVC 4", Perlengkapan	M'	158.829,00
341	Pemasangan 1 m' pipa air limbah jenis pipa tanah diameter 20 Cm	Pipa tanah, Pasir Pasang, Pasir urug	M'	152.014,19
342	Pemasangan 1 m' pipa air limbah jenis pipa tanah diameter 15 cm	Pipa AW diameter 4", Pasir Pasang, Pasir urug	M'	148.265,35

343	Pemasangan 1 m' pipa beton diameter 15-20 cm	Pipa AW diameter 6", bata merah, Pasir Pasang, Pasir urug	M'	45.581,87
344	Pemasangan 1 m' pipa beton diameter 30-100 cm	Pipa AW diameter 8", bata merah, Pasir Pasang, Pasir urug	M'	109.019,48
345	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 63 mm	Pipa PVC dia Ø 63 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	26.980,25
346	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 90 mm	Pipa PVC dia Ø 90 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	39.894,25
347	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 110 mm	Pipa PVC dia Ø 110 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	52.206,00
348	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 150 mm	Pipa PVC dia Ø 150 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	24.387,00
349	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm	Pipa PVC dia Ø 200 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	382.763,33
350	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 250 mm	Pipa PVC dia Ø 250 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	589.204,00
351	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 300 mm	Pipa PVC dia Ø 300 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	61.446,00
352	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 400 mm	Pipa PVC dia Ø 400 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	525.002,50
353	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 450 mm	Pipa PVC dia Ø 450 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	140.800,00
354	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 500 mm	Pipa PVC dia Ø 500 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	821.131,00
355	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 600 mm	Pipa PVC dia Ø 600 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	201.570,00
356	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 800 mm	Pipa PVC dia Ø 800 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	341.022,00
357	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 900 mm	Pipa PVC dia Ø 900 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	356.488,00
358	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 1000 mm	Pipa PVC dia Ø 1000 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	399.619,00
359	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 1100 mm	Pipa PVC dia Ø 1100 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	442.668,00

360	(K3) Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 1200 mm	Pipa PVC dia Ø 1200 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	485.634,00
361	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 63 mm	Pipa HDPE dia 63 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	56.743,50
362	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 100 mm	Pipa HDPE dia 100 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	9.487,50
363	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 125 mm	Pipa HDPE dia 125 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	10.632,00
364	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 150 mm	Pipa HDPE dia 150 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	13.810,50
365	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 200 mm	Pipa HDPE dia 200 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	499.020,50
366	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 250 mm	Pipa HDPE dia 250 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	771.991,00
367	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 315 mm	Pipa HDPE dia 300 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	39.022,50
368	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 400 mm	Pipa HDPE dia 400 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	1.968.340,00
369	Pemasangan 1 m pipa HDPE diameter 450 mm	Pipa HDPE dia 450 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	2.877.710,00
370	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 50 mm	Pipa GIP dia 50 mm	M	91.072,67
371	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 100 mm	Pipa GIP dia 100 mm	M	133.283,33
372	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 125 mm	Pipa GIP dia 125 mm	M	88.737,00
373	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 150 mm	Pipa GIP dia 150 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	267.087,33
374	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 200 mm	Pipa GIP dia 200 mm	M	157.674,00
375	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 250 mm	Pipa GIP dia 250 mm	M	428.156,67
376	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 300 mm	Pipa GIP dia 300 mm	M	189.717,00
377	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 400 mm	Pipa GIP dia 400 mm	M	239.943,00
378	Pemasangan 1 m pipa GIP diameter 450 mm	Pipa GIP dia 450 mm	M	267.773,00
379	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 63 mm	Pipa baja dia 63, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	77.770,00
380	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 100 mm	Pipa baja dia 100, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	90.178,00

381	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 125 mm	Pipa baja dia 125, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	100.925,00
382	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 150 mm	Pipa baja dia 150, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	110.231,00
383	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 200 mm	Pipa baja dia 200, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	172.964,00
384	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 250 mm	Pipa baja dia 250, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	205.920,00
385	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 300 mm	Pipa baja dia 300, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	219.714,00
386	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 400 mm	Pipa baja dia 400, Sewa excavator type 225, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	370.222,00
387	Pemasangan 1 m pipa baja diameter 450 mm	Pipa baja dia 450, Sewa excavator type 225, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	M	349.036,00
388	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 50 mm	Valve dia 50 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	1.184.150,00
389	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 75 mm	Valve dia 75 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	1.850.750,00
390	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 100 mm	Valve dia 100 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	2.176.350,00
391	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 150 mm	Valve dia 150 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	3.794.780,00
392	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 200 mm	Valve dia 200 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	5.941.056,00
393	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 250 mm	Valve dia 250 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	372.306,00
394	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 300 mm	Valve dia 300 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	437.250,00
395	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 400 mm	Valve dia 400 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	761.530,00
396	Pemasangan 1 buah gate valve diameter 450 mm	Valve dia 450 mm, Sewa Tripot/Tackel & handle crane 2 T	BH	761.530,00
397	Pengetesan 1m pipa PVC ø 50 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	1.711,60
398	Pengetesan 1m pipa PVC ø 75 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	1.718,20
399	Pengetesan 1m pipa ø 100 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	1.731,40

400. Pengetesan....

400	Pengetesan 1m pipa ø 150 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	1.764,40
401	Pengetesan 1m pipa ø 200 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	1.807,30
402	Pengetesan 1m pipa ø 250 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	1.866,70
403	Pengetesan 1m pipa ø 300 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	1.939,30
404	Pengetesan 1m pipa ø 400 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	2.120,80
405	Pengetesan 1m pipa ø 500 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	2.226,40
406	Pengetesan 1m pipa ø 600 mm	Air test (air bersih), Solar non subsidi, Oli	M1	2.638,90
407	Mobilisasi/Demobilisasi	Asphalt Finisher, Asphalt Sprayer, Compressor 4000-6500 L/M, Concrete Mixer 0.3-0.6 M3, Dump Truck 3,5 Ton, Dump Truck 8 - 10 Ton, Excavator 80 - 140 HP, Motor Grader >100 HP, Tandem Roller 6-8 Ton, Tire Roller 8-10 Ton, Vibratory Roller 5-8 Ton, Water Tanker 3000-4500 L, Pick Up Truck 1 Ton.	Ls	49.300.000,00
408	Mobilisasi/Demobilisasi	Asphalt Finisher, Asphalt Sprayer, Compressor 4000-6500 L/M, Concrete Mixer 0.3-0.6 M3, Dump Truck 3,5 Ton, Dump Truck 8 - 10 Ton, Excavator 80 - 140 HP, Motor Grader >100 HP, Tandem Roller 6-8 Ton, Tire Roller 8-10 Ton, Water Tanker 3000-4500 L, Pick Up Truck 1 Ton.	Ls	38.300.000,00
409	Mobilisasi/Demobilisasi	Asphalt Finisher, Asphalt Sprayer, Compressor 4000-6500 L/M, Concrete Mixer 0.3-0.6 M3, Dump Truck 3,5 Ton, Dump Truck 8 - 10 Ton, Excavator 80 - 140 HP, Motor Grader >100 HP, Tire Roller 8-10 Ton, Vibratory Roller 5-8 Ton, Water Tanker 3000-4500 L, Pick Up Truck 1 Ton.	Ls	44.300.000,00
410	Mobilisasi/Demobilisasi	Concrete Mixer 0.3-0.6 M3, Dump Truck 8 - 10 Ton, Excavator 80 - 140 HP, Motor Grader >100 HP, Vibratory Roller 5-8 Ton, Water Tanker 3000-4500 L, Pick Up Truck 1 Ton.	Ls	32.300.000,00

411. Mabilisasi....

411	Mobilisasi/Demobilisasi	Motor Grader >100 HP, Vibratory Roller 5-8 Ton, Water Tanker 3000-4500 L, Pick Up Truck 1 Ton.	Ls	23.300.000,00
412	Mobilisasi/Demobilisasi	Concrete Mixer 0.3-0.6 M3, Motor Grader >100 HP, Vibratory Roller 5-8 Ton, Water Tanker 3000-4500 L, Pick Up Truck 1 Ton.	Ls	24.300.000,00
413	Mobilisasi/Demobilisasi	Water Tanker 3000-4500 L, Pick Up Truck 1 Ton.	Ls	5.300.000,00
414	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	Rambu tetap informasi pengalihan/pengaturan lalu lintas, Rambu portabel informasi pengalihan/pengaturan lalu lintas, Rambu Peringatan, Rambu Petunjuk, Pagar jaring pengaman termasuk perlengkapannya/Police Line, Peralatan komunikasi dan lainnya	Ls	16.400.000,00
415	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	Rambu tetap informasi pengalihan/pengaturan lalu lintas, Rambu portabel informasi pengalihan/pengaturan lalu lintas, Rambu Peringatan, Rambu Petunjuk, Pagar jaring pengaman termasuk perlengkapannya/Police Line, Peralatan komunikasi dan lainnya	Ls	16.400.000,00
416	Galian untuk Selokan drainase dan Saluran Air	Galian untuk Selokan drainase dan Saluran Air dengan cara mekanik	M3	68.300,00
417	Galian untuk Selokan drainase dan Saluran Air	Galian untuk Selokan drainase dan Saluran Air dengan cara manual	M3	62.400,00
418	Normalisasi Saluran Samping	Membentuk kondisi drainase seperti semula	M1	9.800,00
419	Pasangan Batu Dengan Mortar	Memasang batu dengan adukan semen	M3	851.100,00
420	Pasangan Gorong2 Ø 30 cm	Gorong-gorong diameter 30 cm	M1	304.700,00
421	Pasangan Gorong2 Ø 40 cm	Gorong-gorong diameter 40 cm	M1	375.500,00
422	Pasangan Gorong2 Ø 60 cm	Gorong-gorong diameter 60 cm	M1	575.500,00
423	Pasangan Gorong2 Pipa Baja Bergelombang	Gorong-gorong Pipa Baja Bergelombang	Ton	36.664.100,00
424	Galian Biasa (Manual)	Galian tanah dengan cara Manual	M3	61.800,00
425	Galian Biasa (Mekanik)	Galian tanah dengan cara Mekanik	M3	21.000,00
426	Galian Batu	Galian tanah berbatu	M3	46.700,00

427. Galian....

7



427	Galian Struktur Dengan Kedalaman 0-2 Meter	Galian Struktur Dengan Kedalaman 0-2 Meter (cara manual)	M3	220.700,00
428	Galiar: Perkerasan Beraspal Tanpa Cold Milling Machine	Galian Perkerasan Beraspal dengan Jack Hammer	M3	430.300,00
429	Timbunan Biasa	Menimbun badan dari material dengan sumber galian menggunakan exavator.	M3	183.400,00
430	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	Menimbun badan dari material pilihan dengan sumber galian dengan wheel loader	M3	274.100,00
431	Penyiapan Badan Jalan	Mengupas lapisan humus dengan motor grader dan dipadatkan dengan tandem/ vibro roller	M2	11.700,00
432	Pemotongan Pohon Pilihan Diameter >50 - 75 cm	Pemotongan Pohon Pilihan Diameter >50 - 75 cm dengan chainsaw	buah	3.107.100,00
433	Lapis Pondasi Agregat Klas A	Lapis pondasi agregat kelas A bahu jalan dengan wheel loader, vibratory roller.	M3	499.500,00
434	Lapis Pondasi Agregat Klas B	Lapis pondasi agregat kelas B bahu jalan dengan wheel loader, vibratory roller.	M3	438.400,00
435	Lapis Pondasi Agregat Klas A	Lapis pondasi agregat kelas A badan jalan dengan wheel loader, vibratory roller.	M3	499.500,00
436	Lapis Pondasi Agregat Klas B	Lapis pondasi agregat kelas B badan jalan dengan wheel loader, vibratory roller.	M3	438.400,00
437	Perkerasan Beton Semen $f_c' = 15$ Mpa	Perkerasan beton dengan ready mix	M3	1.181.900,00
438	Lapis Resap Pengikat	Penyemprotan aspal dan kerosene dengan menggunakan Asphalt Sprayer, Compressor	Liter	15.600,00
439	Lapis Perekat	Penyemprotan aspal dan kerosene dengan menggunakan Asphalt Sprayer, Compressor	Liter	17.100,00
440	Laston Lapis Atas (AC-WC)	Penghamparan aspal beton lapis atas dari AMP dengan menggunakan alat Asphalt Finisher dan Tandem Roller	Ton	1.532.400,00
441	Laston lapis Antara (AC-BC)	Penghamparan aspal beton lapis bawah dari AMP dengan menggunakan alat Asphalt Finisher dan Tandem Roller	Ton	1.363.100,00

442. Laston....

7

442	Laston lapis Antara Perata (AC-BC)(L)	Penghamparan aspal beton lapis antara dari AMP dengan menggunakan alat Asphalt Finisher dan Tandem Roller	Ton	1.326.100,00
443	Bahan Anti Pengelupasan (Anti Stripping Agent)	Bahan Anti Pengelupasan (Anti Stripping Agent)	Kg	95.000,00
444	Lapis Permukaan Penetrasi Macadam	Penghamparan agregat batu pecah 3-4, 2-3, 1-2, C,5-1 cm dilapisi dengan aspal dengan Three Whell Roller 6-8 ton	M2	2.144.700,00
445	Laburan Aspal Dua lapis (Burda)	Penghamparan agregat batu pecah 1-2, 0,5-1 cm dilapisi dengan aspal dengan Three Whell Roller 6-8 ton	M2	69.600,00
446	Beton Struktur fc' 20 Mpa	Beton struktur dengan mutu fc' 20 Mpa (K-250)	M3	2.175.800,00
447	Beton Struktur fc' 15 Mpa	Beton struktur dengan mutu fc' 15 Mpa (K-175)	M3	1.030.200,00
448	Beton Struktur fc' 15 Mpa (Ready Mixed)	Beton struktur dengan mutu fc' 15 Mpa (K-175) dengan menggunakan ready mixed	M3	1.163.600,00
449	Beton Struktur fc' 10 Mpa	Beton struktur dengan mutu fc' 10 Mpa	M3	1.022.800,00
450	Baja Tulangan 24 Polos	Baja tulangan polos dengan mutu U-24	Kg	17.100,00
451	Pasangan Batu	Pasangan batu dengan manual	M3	711.500,00
452	Pasangan Batu	Pasangan batu dengan mekanik (concrete mixer)	M3	642.500,00
453	Bronjong	Pasangan batu kali dengan menggunakan kawat bronjong	M3	701.800,00
454	Campuran Aspal Panas untuk Pekerjaan Minor	Menghampat aspal panas pada permukaan badan jalan yang rusak dengan menggunakan alat berat.	M3	3.463.300,00
455	Galian Untuk Bahu Jalan dan Pekerjaan Minor Lain	Menggali/memotong bahu jalan secara manual.	M3	61.900,00
456	Marka Jalan Termoplastik	Pengecatan dengan bahan blass bit, dengan menggunakan compressor.	M2	134.400,00
457	Patok Kilometer	Patok dari beton bertulang untuk penentuan jarak.	Bh	524.200,00
458	Plesteran	Menghampar semen dan pasir pada permukaan yang akan diplester	M2	66.800,00
459	Mandor	-	Jam	18.571,43
460	Pekerja Biasa	-	Jam	14.285,71

461. Pembersihan....

1

461	Pembersihan Rumija	Pembersihan secara manual pada ruang milik jalan.	M2	2.300,00
462	Pek. Kisdam / Pengeringan	Mobilisasi alat dan bahan, serta konstruksi pengeringan	Ls	2.000.000,00
463	Pek. Galian Tanah Biasa	Penggalian tanah secara manual	M3	71.200,00
464	Pek Galian Tanah dengan Alat Berat	Penggalian tanah menggunakan alat exavator	M3	11.600,00
465	Pek. Galian Tanah Berbatu	Penggalian tanah berbatu dengan menggunakan Jack Hamer	M3	170.900,00
466	Pek. Pasangan Batu Kali Campuran 1 : 4	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pemasangan batu kali dengan adukan 1 : 4	M3	1.056.600,00
467	Pek. Pasangan Batu Kali Campuran 1 : 4	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pemasangan batu kali dengan adukan 1 : 4	M3	1.102.400,00
468	Pek. Plesteran Campuran 1 : 3	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, plesteran dengan campuran 1 : 3, dengan ketebalan 1 cm	M2	73.500,00
469	Pek. Plesteran Campuran 1 : 3	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, plesteran dengan campuran 1 : 3, dengan ketebalan 1 cm	M2	74.600,00
470	Pek. Plesteran Campuran 1 : 2	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, plesteran dengan campuran 1 : 3, dengan ketebalan 1,5 cm	M2	92.900,00
471	Pek. Plesteran Campuran 1 : 2	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, plesteran dengan campuran 1 : 3, dengan ketebalan 1,5 cm	M2	94.500,00
472	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=9,8 MPa (K125), Slump (12±2) cm, w/c=,78 secara manual	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pasang beton saluran irigasi dengan mutu K125, secara manual.	M3	784.000,00
473	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=9,8 MPa (K125), Slump (12±2) cm, w/c=,78 secara manual	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pasang beton saluran irigasi dengan mutu K125, secara manual.	M3	836.100,00
474	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=9,8 MPa (K125), Slump (12±2) cm, w/c=,78 secara dg menggunakan molen	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pasang beton saluran irigasi dengan mutu K125, secara mekanis.	M3	728.900,00
475	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=9,8 MPa (K125), Slump (12±2) cm, w/c=,78 secara dg menggunakan molen	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pasang beton saluran irigasi dengan mutu K125, secara mekanis	M3	781.000,00

476. Pek. Pembuatan....

476	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=14 MPa (K175), Slump (12±2) cm, w/c=0,66 dengan manual	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pasangan beton saluran irigasi dengan mutu K175, secara manual.	M3	854.700,00
477	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=14 MPa (K175), Slump (12±2) cm, w/c=0,66 dengan manual	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pasangan beton saluran irigasi dengan mutu K175, secara manual.	M3	914.400,00
478	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=14 MPa (K175), Slump (12±2) cm, w/c=0,66 dg menggunakan molen	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pasangan beton saluran irigasi dengan mutu K175, secara mekanis.	M3	799.600,00
479	Pek. Pembuatan Beton Mutu, f=14 MPa (K175), Slump (12±2) cm, w/c=0,66 dg menggunakan molen	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pasangan beton saluran irigasi dengan mutu K175, secara mekanis	M3	859.300,00
480	Pek. Pekerjaan besi beton	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pemasangan besi beton secara manual	Kg	17.200,00
481	Pek. Pekerjaan besi beton	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pemasangan besi beton secara manual		17.500,00
482	Pek. Bekisting untuk Permukaan Beton Biasa dengan Multiflex 12 mm atau 18 mm ( m2 )	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pemasangan bekisting beton dengan multiplek tebal 18 mm	M2	74.900,00
483	Pek. Bekisting untuk Permukaan Beton Biasa dengan Multiflex 12 mm atau 18 mm ( m2 )	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pemasangan bekisting beton dengan multiplek tebal 18 mm	M2	75.000,00
484	Pek. Bekisting untuk Permukaan Beton Biasa dengan Papan ukuran 3/2 cm ( M2 )	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pemasangan bekisting beton dengan papan cor ukuran 3/2 cm	M2	115.100,00
485	Pek. Bekisting untuk Permukaan Beton Biasa dengan Papan ukuran 3/2 cm ( M2 )	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pemasangan bekisting beton dengan papan cor ukuran 3/2 cm		115.400,00
486	Pek. Bongkar Bekisting Secara Biasa	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pembongkaran bekisting manual	M2	5.000,00
487	Pek. Beronjong Kawat Pabrikasi uk. 2,7 mm L=2.00mx B=1,00m x T=0,50m (tenaga kerja untuk 1 m3 bronjong )	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pasangan 1 m3 bronjong dengan kawat pabrikasi uk 2,7 mm, tebal 0,5 m	M3	643.500,00

488. Pek. Beronjong....

488	Pek. Beronjong Kawat Pabrikasi uk. 2,7 mm L=2.00mx B=1,00m x T=0,50m (tenaga kerja untuk 1 m3 batu bronjong )	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pasangan 1 m3 bronjong dengan kawat pabrikasi uk 2,7 mm, tebal 0,5 m	M3	657.800,00
489	Pek. Beronjong Kawat Pabrikasi uk. 2,7 mm L=2.00mx B=1,00m x T=1,00m (tenaga kerja untuk 1 m3 batu bronjong )	JARAK 0,00 KM s/d 0,50 KM, pasangan 1 m3 bronjong dengan kawat pabrikasi uk 2,7 mm, tebal 1 m	M3	612.700,00
490	Pek. Beronjong Kawat Pabrikasi uk. 2,7 mm L=2.00mx B=1,00m x T=1,00m (tenaga kerja untuk 1 m3 batu bronjong )	JARAK > 0,50 KM s/d 1.00 KM, pasangan 1 m3 bronjong dengan kawat pabrikasi uk 2,7 mm, tebal 1 m	M3	627.000,00
491	Pek. Timbunan Tanah atau Urugan Tanah Kembali	Timbunan tanah dari material galian	M3	41.700,00
492	Pek. Pengadaan dan Pemasangan Pintu b=0,80 M h=0,80 M	Pasangan Pintu Pengatur Air dengan ukuran b=0,80 M h=0,80 M	Unit	37.000.000,00
493	Pek. Pengadaan dan Pemasangan Pintu b=0,90 M h=0,90 M	Pasangan Pintu Pengatur Air dengan ukuran b=0,90 M h=0,90 M	Unit	39.200.000,00
494	Pek. Pengadaan dan Pemasangan Pintu b= 1,00 M h= 1,00 M	Pasangan Pintu Pengatur Air dengan ukuran b= 1,00 M h= 1,00 M	Unit	41.400.000,00
495	Pasangan Retaining Wall	Dinding penahan tanah dengan pembesian dan beton mutu tinggi	M3	12.000.000,00
496	Pembangunan Jembatan Komposit	Jembatan Komposit dengan lantai beton dan pondasi batu kali	M3	46.350.000,00
497	Pembangunan Jembatan Gantung	Jembatan Gantung dengan lantai plat dan memakai pengaku	M3	35.000.000,00
498	Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Dalam Negeri	Gedung Bertingkat	m2 / tahun	182.000
499	Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Dalam Negeri	Gedung Tidak Bertingkat	m2 / tahun	124.000
500	Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Dalam Negeri	Halaman Gedung/ Bangunan Kantor	m2 / tahun	10.000
501	Pemeliharaan Sarana Kantor	Inventaris Kantor	pegawai / tahun	80.000
502	Pemeliharaan Sarana Kantor	PC/Notebook	unit / tahun	730.000
503	Pemeliharaan Sarana Kantor	Printer	unit / tahun	690.000

504	Pemeliharaan Sarana Kantor	AC Split	unit / tahun	610.000
505	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset lebih kecil dari 50 KVA	unit / tahun	7.190.000
506	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 75 KVA	unit / tahun	8.640.000
507	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 100 KVA	unit / tahun	10.150.000
508	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 125 KVA	unit / tahun	10.780.000
509	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 150 KVA	unit / tahun	13.260.000
510	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 175 KVA	unit / tahun	14.810.000
511	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 200 KVA	unit / tahun	15.850.000
512	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 250 KVA	unit / tahun	16.790.000
513	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 275 KVA	unit / tahun	17.760.000
514	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 300 KVA	unit / tahun	20.960.000
515	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 450 KVA	unit / tahun	22.960.000
516	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 450 KVA	unit / tahun	25.620.000
517	Pemeliharaan Sarana Kantor	Genset 500 KVA	unit / tahun	31.770.000
518	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat	Bupati/Ketua DPRD	unit / tahun	41.900.000
519	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat	Wakil Bupati/Wakil Ketua DPRD/Anggota DPRD	unit / tahun	41.000.000

520. Pemeliharaan ...

520	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat	Pejabat Eselon II	unit / tahun	39.190.000
521	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas Operasional	Roda Empat	unit / tahun	34.100.000
522	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas Operasional	Double Gardan	unit / tahun	36.930.000
523	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas Operasional	Roda Dua	unit / tahun	3.850.000
524	Satuan Biaya Pemeliharaan Operasional Dalam Lingkungan Kantor, Roda 6, Dan Speed Boat	Operasional Dalam Lingkungan Kantor	unit / tahun	9.750.000
525	Satuan Biaya Pemeliharaan Operasional Dalam Lingkungan Kantor, Roda 6, Dan Speed Boat	Roda 6	unit / tahun	37.110.000
526	Satuan Biaya Pemeliharaan Operasional Dalam Lingkungan Kantor, Roda 6, Dan Speed Boat	Speed Boat	unit / tahun	20.240.000
527	Belanja Jasa Service	Kendaraan Roda 5 (enam)	unit / tahun	2.000.000
528	Belanja Jasa Service	Kendaraan Roda 4 (2.000 cc ke atas)	unit / tahun	3.000.000
529	Belanja Jasa Service	Kendaraan Roda 4 (1.800 cc s/d 1999 cc)	unit / tahun	2.000.000
530	Belanja Jasa Service	Kendaraan Roda 4 (di bawah 1.800 cc)	unit / tahun	1.750.000
531	Belanja Jasa Service	Kendaraan Roda 4 (empat) Pick Up	unit / tahun	1.500.000
532	Belanja Jasa Service	Kendaraan Roda 2 (dua)	unit / tahun	350.000
533	Belanja Penggantian Suku Cadang	Kendaraan Roda 6 (enam)	unit / tahun	15.000.000
534	Belanja Penggantian Suku Cadang	Kendaraan Roda 4 (2.000 cc ke atas)	unit / tahun	12.000.000
535	Belanja Penggantian Suku Cadang	Kendaraan Roda 4 (1.800 cc s/d 1999 cc)	unit / tahun	9.000.000
536	Belanja Penggantian Suku Cadang	Kendaraan Roda 4 (di bawah 1.800 cc)	unit / tahun	10.000.000

537.Belanja...

7

537	Belanja Penggantian Suku Cadang	Kendaraan Roda 4 (empat) Pick Up	unit / tahun	9.000.000
538	Belanja Penggantian Suku Cadang	Kendaraan Roda 2 (dua)	unit / tahun	650.000
539	Belanja Bahan Bakar Minyak	Kendaraan Roda 6 (enam)	unit / tahun	13.520.000
540	Belanja Bahan Bakar Minyak	Kendaraan Roda 4 (2.000 cc ke atas)	unit / tahun	16.600.000
541	Belanja Bahan Bakar Minyak	Kendaraan Roda 4 (1.800 cc s/d 1999 cc)	unit / tahun	13.520.000
542	Belanja Bahan Bakar Minyak	Kendaraan Roda 4 (di bawah 1.800 cc)	unit / tahun	11.830.000
543	Belanja Bahan Bakar Minyak	Kendaraan Roda 4 (empat) Pick Up	unit / tahun	11.830.000
544	Belanja Bahan Bakar Minyak	Kendaraan Roda 2 (dua)	unit / tahun	2.550.000
545	Belanja Pelumas	Kendaraan Roda 6 (enam)	unit / tahun	3.000.000
546	Belanja Pelumas	Kendaraan Roda 4 (2.000 cc ke atas)	unit / tahun	2.500.000
547	Belanja Pelumas	Kendaraan Roda 4 (1.800 cc s/d 1999 cc)	unit / tahun	2.000.000
548	Belanja Pelumas	Kendaraan Roda 4 (di bawah 1.800 cc)	unit / tahun	2.000.000
549	Belanja Pelumas	Kendaraan Roda 4 (empat) Pick Up	unit / tahun	2.000.000
550	Belanja Pelumas	Kendaraan Roda 2 (dua)	unit / tahun	300.000

BUPATI TANAH DATAR,

ttd.

EKA PUTRA

Salinan sesuai dengan aslinya

PIH. KEPALA BAGIAN HUKUM

SETDA KABUPATEN TANAH DATAR



VORRY RAHMAD, SH

NIP. 19820626 200501 1 008