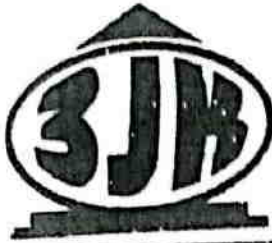




BERITA ACARA MC 0%

PEKERJAAN : BELANJA MODAL BANGUNAN KESEHATAN (REHABILITASI PUSKESMAS KALORAN)
LOKASI : KABUPATEN TEMANGGUNG
TAHUN ANGGARAN : 2023

NO	JENIS BARANG/IASA	SATUAN	HARGA SATUAN	VOLUME		KETERANGAN
				KONTRAK	MC 0%	
A	PEKERJAAN PERSIAPAN					
1	Pembongkaran bangunan eksisting	ls	Rp 6.000.000,00	1	1	TETAP
2	Pembuatan Direksi Keet dan Gudang	ls	Rp 4.500.000,00	1	1	TETAP
3	Pembersihan / Perapihan lokasi (Awal dan Akhir)	ls	Rp 2.500.000,00	1	1	TETAP
4	Pengukuran dan pemasangan bouwplank	ls	Rp 1.400.000,00	1	1	TETAP
5	Pembuatan dan pemasangan papan nama kegiatan	ls	Rp 500.000,00	1	1	TETAP
6	Administrasi, Dokumentasi, Pelaporan	ls	Rp 2.000.000,00	1	1	TETAP
7	Alat Pelindung Diri Terdiri atas					
8	Topi Pelindung (Safety Helmet)	bh	Rp 25.000,00	20	20	TETAP
9	Pelindung pernafasan dan Mulut (Masker)	bh	Rp 7.000,00	20	20	TETAP
10	Sarung Tangan (Safety Gloves)	bh	Rp 2.500,00	20	20	TETAP
11	Penyulapan RK3K, terdiri atas					
12	Biaya BPJS Pekerja	ls	Rp 10.070.000,00	1	1	TETAP
B	PEKERJAAN TANAH DAN GALIAN					
1	Galian tanah untuk pondasi footplate	m3	Rp 63.819,50	20,06	20,06	TETAP
2	Galian tanah untuk pondasi batu belah	m3	Rp 63.234,00	44,85	44,85	TETAP
3	Galian tanah untuk pondasi rollagh	m3	Rp 62.941,25	1,22	1,22	TETAP
4	Urugan pasir bawah pondasi footplate tbl. 10cm	m3	Rp 274.047,80	1,22	1,22	TETAP
5	Urugan pasir bawah pondasi batu belah tbl. 10cm	m3	Rp 274.047,80	7,47	7,47	TETAP
6	Urugan pasir bawah lantai tbl. 10cm	m3	Rp 274.047,80	19,73	19,73	TETAP
7	Urugan tanah peninggian lantai	m3	Rp 46.310,00	39,45	39,45	TETAP
8	Urugan tanah bekas galian	m3	Rp 23.155,00	22,04	22,04	TETAP
C	PEKERJAAN PONDASI					
1	Pasang pondasi batu belah 1Pc 6Ps	m3	Rp 634.654,80	38,44	38,44	TETAP
2	Pasang pondasi rollagh tbl. 1bata 1Pc 6Ps	m2	Rp 397.882,10	8,15	8,15	TETAP
3	Pasangan batu kosong (Anstampeng) bawah pondasi	m3	Rp 394.765,80	9,61	9,61	TETAP
D.	PEKERJAAN BETON					
1	Pasang beton lantai kerja bawah pondasi Footplate K.100, tbl.5cm	m3	Rp 885.142,52	0,61	0,61	TETAP
2	Pasang Footplate Beton bertulang 80 x 80cm - FP1					
3	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	2,18	2,18	TETAP
4	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	424,32	424,32	TETAP
5	Bekisting	m2	Rp 125.325,20	10,88	10,88	TETAP
6	Pasang Footplate Beton bertulang 80 x 80cm - FP2					
7	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	0,26	0,26	TETAP
8	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	57,41	57,41	TETAP
9	Bekisting	m2	Rp 125.325,20	1,28	1,28	TETAP
10	Pasang Sloof Beton bertulang 15 x 20cm					
11	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	3,43	3,43	TETAP
12	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	688,43	688,43	TETAP
13	Bekisting	m2	Rp 125.602,88	45,71	45,71	TETAP
14	Pasang Kolom Beton bertulang 20 x 20cm - K1					
15	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	4,18	4,18	TETAP
16	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	806,91	806,91	TETAP
17	Bekisting	m2	Rp 240.596,79	68,4	68,4	TETAP
18	Pasang Kolom Beton bertulang 15 x 15cm - KP					
19	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	2,85	2,85	TETAP
20	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	519,34	519,34	TETAP
21	Bekisting	m2	Rp 240.596,79	37,95	37,95	TETAP
22	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	0,66	0,66	TETAP
23	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	122,04	122,04	TETAP
24	Bekisting	m2	Rp 240.596,79	8,87	8,87	TETAP
25	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	6,55	6,55	TETAP
26	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	1.315,74	1.315,74	TETAP
27	Bekisting	m2	Rp 315.474,48	87,37	87,37	TETAP
28	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	0,18	0,18	TETAP
29	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	39,74	39,74	TETAP
30	Bekisting	m2	Rp 240.596,79	2,2	2,2	TETAP
31	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	2,16	2,16	TETAP
32	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	357,9	357,9	TETAP
33	Bekisting	m2	Rp 240.596,79	14,4	14,4	TETAP
34	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	4,14	4,14	TETAP
35	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	595,9	595,9	TETAP
36	Bekisting	m2	Rp 240.596,79	34,5	34,5	TETAP
37	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	2,22	2,22	TETAP
38	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	221,41	221,41	TETAP
39	Bekisting	m2	Rp 240.596,79	22,17	22,17	TETAP
40	Beton K-200	m3	Rp 1.005.109,60	0,72	0,72	TETAP
41	Pembesian	kg	Rp 15.070,74	65,53	65,53	TETAP



CV. TIGA JAYA KONTRAKTOR

KONTRAKTOR & LEVERANSIR

Jl. Carikan I No. 105 Telp. (0293) 492829 Kedu, Temanggung
HP. 085 640 368 744

LAMPIRAN BERITA ACARA MC 0

Nama SKPD : DINAS KESEHATAN KABUPATEN TEMANGGUNG
Nama Sub : BELANJA MODAL BANGUNAN KESEHATAN
Kegiatan :
Nama Paket : RENOVASI PUSKESMAS TRETEP
Kabupaten : TEMANGGUNG
Tahun Anggaran : 2023

No.Mata Pembayaran	Uraian	Satuan	Harga Satuan (Rupiah)	Volume Awal (Kontrak)	Volume MC0 (MC 0)	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7
A	PERSIAPAN UMUM					
1	PEKERJAAN PERSIAPAN					
	Pekerjaan Pembuatan Papan Nama Kegiatan	ls	1.000.000	1	1	TETAP
	Pembersihan Lokasi (Awal & Akhir)	ls	25.000.000	1	1	TETAP
	Pengadaan Listrik dan Air Kerja	ls	5.000.000	1	1	TETAP
	Sewa Direksiteel dan Los Bahan	ls	15.000.000	1	1	TETAP
	Administrasi dan dokumentasi kegiatan	ls	5.000.000	1	1	TETAP
	Mobilisasi & Demobilisasi (Alat, bahan & tenaga)	ls	15.000.000	1	1	TETAP
	Pengukuran dan pemasangan 1 m Bouwplank	m	134.405	15	15	TETAP
	JUMLAH PEKERJAAN PERSIAPAN					
2	PENERAPAN SMKK					
	Elaya Penerapan SMKK	ls	15.680.000	1	1	TETAP
	JUMLAH PENERAPAN SMKK					
B	PEKERJAAN GEDUNG DEPAN					
	PEKERJAAN BONGKARAN					
1	Bongkar 1 m3 pasangan bata merah dengan jack hammer	m3	85.000	132	132	TETAP
	Bongkar 1 m3 beton dengan Jack hammer	m3	150.000	50	50	TETAP
	Pembongkaran 1 m2 langit - langit (plafond)	m2	25.000	200	200	TETAP
	Pembongkaran 1 m2 kusen dan pintu	m2	18.000	60	60	TETAP
	Pembongkaran 1 m2 penutup atap termasuk kuda - kuda	m2	20.000	300	300	TETAP
	JUMLAH PEKERJAAN BONGKARAN					
2	PEKERJAAN TANAH					
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam s.d. 1 m	m3	63.525	161	161	TETAP
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam lebih dari 1 m s.d. 2 m	m3	93.150	167	167	TETAP
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam lebih dari 2 m s.d. 3 m	m3	100.748	41	41	TETAP
	Pengurugan Kembali 1 m3 Galian Tanah	m3	21.175	109	109	TETAP
	Pemadatan Tanah 1 m3 per 20 cm dengan alat Ti.mbris	m3	54.625	109	109	TETAP
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Bawah Footplat Tebal 5 cm	m3	283.250	5	5	TETAP
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Bawah Pondasi Batu Belah Tebal 5 cm	m3	283.250	10	10	TETAP
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Bawah Lantai Tebal 5 cm	m3	283.250	19	19	TETAP
	JUMLAH PEKERJAAN TANAH					
3	PEKERJAAN PONDASI					
	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah	m3	819.893	105	105	TETAP
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x1x22) cm Tebal 1 Batu (Campuran 1SP)	m2	323.645	27	27	TETAP
	JUMLAH PEKERJAAN PONDASI					
4	PEKERJAAN BETON					
5	LANTAI 1					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Lantai Kerja FP Tebal 5 cm	m3	1.147.072	5	5	TETAP
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Rabat Beton Bawah Lantai Tebal 5 cm	m3	1.147.072	19	19	TETAP
	Membuat Bor Pile 250 mm - Kedalaman 8 meter (Manual)					
	Membuat 1 m Tiang Pondasi Bor Beton Pile, 250 mm Mutu fc = 21.7 Mpa	m	284.148	1.376	1.376	TETAP
	Membuat Footplat 150 x 150 x 40 cm (FP)					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	39	39	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	4.479	4.479	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Pondasi Telapak Beton Bangunan	m2	104.189	103	103	TETAP
	Membuat Tangga Beton Bertulang Tebal 12 cm					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	2	2	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	197	197	TETAP
	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk tangga Beton Bangunan Gedung	m2	185.837	9	9	TETAP
	Membuat Sloof Tipe 1 25V40 cm (SL1)					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	23	23	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	2.673	2.673	TETAP
	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m2	124.314	92	92	TETAP
	Membuat Sloof Tipe 2 20V30 cm (SL2)					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	6	6	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	864	864	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m2	124.314	30	30	TETAP
	Membuat Kolom Tipe 1 35V50 cm (K1)					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	36	36	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	5.313	5.313	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	116	116	TETAP
	Membuat Kolom Tipe 2 30V30 cm (K2)					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	4	4	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	804	804	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	25	25	TETAP
	Membuat Kolom Pratis 15V15 cm (KP)					
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	2	2	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	253	253	TETAP

	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	1	1	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	61	61	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	6	6	TETAP
	Membuat Balok Tipe 1 20V40 cm (B1)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	23	23	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	2.673	2.673	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	205.990	121	121	TETAP
	Membuat Balok Tipe 2 20V30 cm (B2)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	1	1	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	168	168	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	8	8	TETAP
	Membuat Balok Tipe 3 15V20 cm (B3)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	5	5	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	744	744	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	49	49	TETAP
	Membuat Balok Lantai 1V11 cm (B5)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	1	1	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	128	128	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	261.308	3	3	TETAP
	Membuat Plat Lantai Beton Bertulang Tebal 15 cm EV. +4.00		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	54	54	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	6.040	6.040	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	235	235	TETAP
	Membuat Plat Dek Beton Bertulang Tebal 10 cm EV. +4.00		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	13	13	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	1.342	1.342	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	63	63	TETAP
	Membuat Plat Dek Beton Bertulang Tebal 10 cm EV. +3.15		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	2	2	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	74	74	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	11	11	TETAP
	Membuat Plat Meja Beton Bertulang Tebal 10 cm		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	1	1	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	32	32	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	3	3	TETAP
	JUMLAH LANTAI 1					
	LANTAI 2					
b	Membuat Kolom Tipe 1 35V50 cm (K1)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	16	16	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	2.332	2.332	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	77	77	TETAP
	Membuat Kolom Tipe 2 30V30 cm (K2)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	5	5	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	1.029	1.029	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	32	32	TETAP
	Membuat Kolom Praktis 15V15 cm (KP)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	1	1	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	115	115	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	7	7	TETAP
	Membuat Balok Tipe 2 20V30 cm (B2)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	3	3	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	445	445	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	205.990	20	20	TETAP
	Membuat Balok Tipe 4 20V40 cm (B4)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	11	11	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	1.551	1.551	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	68	68	TETAP
	Membuat Balok Tipe 3 15V20 cm (B3)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	5	5	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	687	687	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	46	46	TETAP
	Membuat Balok Lantai 1V11 cm (B5)		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	1	1	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	122	122	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	3	3	TETAP
	Membuat Plat Dek Beton Bertulang Tebal 10 cm EV. +7.15		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	4	4	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	171	171	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	19	19	TETAP
	Membuat Plat Dek Beton Bertulang Tebal 15 cm EV. +6.50		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa	m3	1.332.616	1	1	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	46	46	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	8	8	TETAP
	Membuat Plat Meja Beton Bertulang Tebal 10 cm		-	-	-	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	16	16	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	2	2	TETAP
	JUMLAH LANTAI 2					
5	PEKERJAAN PASANGAN DINDING, PLESTERAN & ACIAN					
a	LANTAI 1					
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm Tebal Batu (Campuran 1SP 5P	m2	128.680	530	530	TETAP
	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	54.238	1.336	1.336	TETAP
	Pemasangan 1 m2 acian	m2	30.240	933	933	TETAP
	JUMLAH LANTAI 1					
b	LANTAI 2					
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm Tebal Batu (Campuran 1SP 5P	m2	128.680	460	460	TETAP
	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	54.238	1.127	1.127	TETAP
	Pemasangan 1 m2 acian	m2	30.240	1.088	1.088	TETAP
	JUMLAH LANTAI 2					
6	PEKERJAAN ATAP					
	Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Baja Ringan Galvanized	m2	350.000	465	465	TETAP
	Pemasangan 1 m2 etap genteng Keramik	m2	188.018	465	465	TETAP
	Pemasangan 1 m bubung genteng Keramik	m	185.000	63	63	TETAP
	Pemasangan 1 m talang datar/ jural seng bjis 28 lebar 90 cm	m	150.000	9	9	TETAP
	Pemasangan 1 m talang datar/ jural seng bjis 28 lebar 90 cm Rangka baja ringan	m2	270.000	90	90	TETAP
	JUMLAH PEKERJAAN ATAP					

7	PEKERJAAN PLAFOND & SEKAT PARTISI						
a	LANTAI 1						
	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow galvanis 40 x 40 mm, modul 60 x 60 cm, untuk	m2	153.295	473	473	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Papan Gypsum Tebal 9 mm	m2	44.050	304	304	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Papan GRC Tebal 9 mm	m2	58.222	119	119	TETAP	
	Pemasangan 1 m list langit-langit gypsum profil	m	20.000	307	307	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Plafond PVC Lebar 20 cm tebal 8 mm - Drop Off	m2	280.000	50	50	TETAP	
	JUMLAH LANTAI 1						
b	LANTAI 2						
	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow galvanis 40 x 40 mm, modul 60 x 60 cm, untuk	m2	153.295	365	365	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Papan Gypsum Tebal 9 mm	m2	44.050	365	365	TETAP	
	Pemasangan 1 m list langit-langit gypsum profil	m	20.000	255	255	TETAP	
	Pemasangan 1 m Drop Ceiling	m	235.794	30	30	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 rangka baja ringan C75 x 0.75 mm, modul 60 x 120 cm, untuk p	m2	175.000	36	36	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Langit-Langit Papan GRC Tebal 9 mm	m2	58.222	72	72	TETAP	
	JUMLAH LANTAI 2						
8	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI						
a	LANTAI 1						
	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik 60 x 60 cm Polished	m2	293.597	310	310	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik 60 x 60 cm Unpolished	m2	293.597	79	79	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 30 cm x 60 cm - Gawangan Pintu Utama	m2	231.707	12	12	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 lantai keramik ukuran 25 cm x 25 cm	m2	220.595	11	11	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 30 cm x 60 cm	m2	231.707	353	353	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 25 cm x 40 cm	m2	253.552	31	31	TETAP	
	Pemasangan 1 m Plint Keramik Ukuran 8 x 25 cm	m	146.241	19	19	TETAP	
	Pemasangan 1 m hospital plint Ukuran 10 cm x 30 cm	m	146.241	210	210	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 dinding batu andesit susun sirih	m2	250.000	19	19	TETAP	
	Coating 1 m2 Batu Alam	m2	275.000	19	19	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Karpet Karet Tebal 4 mm - Ramp Akses Ke Gedung Belakang	m2	275.000	15	15	TETAP	
	JUMLAH LANTAI 1						
b	LANTAI 2						
	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik 60 x 60 cm Polished	m2	293.597	348	348	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 lantai keramik ukuran 25 cm x 25 cm	m2	220.595	17	17	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 25 cm x 40 cm	m2	253.552	39	39	TETAP	
	Pemasangan 1 m Plint Keramik Ukuran 8 x 25 cm	m	146.241	24	24	TETAP	
	JUMLAH LANTAI 2						
c	TANGGA UTAMA						
	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik 60 x 60 cm Unpolished	m2	293.597	13	13	TETAP	
	Pemasangan 1 m stepnosing keramik 10 cm x 30 cm	m	55.000	23	23	TETAP	
	JUMLAH TANGGA UTAMA						
d	TANGGA BELAKANG						
	Pemasangan 1 m2 Lantai Keramik 60 x 60 cm Unpolished	m2	293.597	14	14	TETAP	
	Pemasangan 1 m stepnosing keramik 10 cm x 30 cm	m	146.241	13	13	TETAP	
	JUMLAH TANGGA BELAKANG						
9	PEKERJAAN PENGECATAN						
a	LANTAI 1						
	Pengecatan 1 m2 Plafond	m2	52.112	933	933	TETAP	
	JUMLAH LANTAI 1		25.784	304	304	TETAP	
b	LANTAI 2						
	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lps plemuur, 1 lps cat dasar, 2 lps cat penutup)	m2	52.112	1.088	1.088	TETAP	
	Pengecatan 1 m2 Plafond	m2	26.734	365	365	TETAP	
	Pengecatan 1 m2 Sekat Partisi	m2	52.112	72	72	TETAP	
	Pekerjaan 1 m2 Waterproofing Coating - KMWVC	m2	50.000	17	17	TETAP	
	JUMLAH LANTAI 2						
c	ROOFTOP						
	Pekerjaan 1 m2 Waterproofing Coating - Dak Beton	m2	50.000	16	16	TETAP	
	JUMLAH ROOFTOP						
10	PEKERJAAN PINTU DAN JENDELA						
a	LANTAI 1						
	Pek. Pintu & Jendela PJ1 (Pintu & Jendela Tipe 1, Pintu & Jendela Utama) - 2 Unit						
	Pemasangan 1 m2 kaca tempered tebal 10 mm	m2	2.500.000	7	7	TETAP	
	Pemasangan 1 set Pull Handle Pintu	set	1.250.000	4	4	TETAP	
	Pemasangan 1 set floor hinge	set	1.750.000	8	8	TETAP	
	Pemasangan 1 set Patch Fitting Lock	set	850.000	4	4	TETAP	
	Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	31	31	TETAP	
	Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	1.050.000	1	1	TETAP	
	Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	87.000	4	4	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	55.000	8	8	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 stiker sandblast	m2	217.183	6	6	TETAP	
	Pek. Pintu & Jendela PJ2 (Pintu & Jendela Tipe 2) - 1 Unit		150.000	8	8	TETAP	
	Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	29	29	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.706.669	0	0	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	2	2	TETAP	
	Pemasangan 1 buah engsel pintu	buah	55.000	3	3	TETAP	
	Pemasangan 1 set lever handle	set	230.000	1	1	TETAP	
	Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	230.000	1	1	TETAP	
	Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	87.000	7	7	TETAP	
	Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	14	14	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	4	4	TETAP	

Pek Pintu P1 (Pintu Tipe 1, Pintu Single) - 4 Unit	m	233.312	27	27	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.706.669	2	2	TETAP
Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	55.000	12	12	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel pintu	set	230.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 set lever handle	buah	230.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	87.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	8	8	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	230.000	5	5	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Pintu P2 (Pintu Tipe 2, Pintu Spandrei) - 4 Unit	m	233.312	27	27	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.706.669	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.250.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 m2 pintu aluminium strip lebar 8 cm (Spandrei)	buah	55.000	12	12	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel pintu	set	230.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 set lever handle	buah	230.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	217.183	4	4	TETAP
Pemasangan 1 buah kunci slot	buah	87.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	8	8	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Pintu P3 (Pintu Tipe 3, Pintu Janitor) - 1 Unit	m	233.312	5	5	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.250.000	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 pintu aluminium strip lebar 6 cm (Spandrei)	buah	55.000	3	3	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel pintu	set	230.000	1	1	TETAP
Pemasangan 1 set lever handle	buah	230.000	1	1	TETAP
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	217.183	1	1	TETAP
Pemasangan 1 buah kunci slot	m2	1.050.000	0	0	TETAP
Pemasangan 1 m2 sunscreen aluminium					
Pek Pintu P4 (Pintu Tipe 4, Pintu Double) - 3 Unit	m	233.312	27	27	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.706.669	3	3	TETAP
Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	55.000	18	18	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel pintu	set	230.000	3	3	TETAP
Pemasangan 1 set lever handle	buah	230.000	3	3	TETAP
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	230.000	6	6	TETAP
Pemasangan 1 buah Flush Bolt	buah	87.000	3	3	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	6	6	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	7	7	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Pintu P5 (Pintu Tipe 5, Pintu Double) - 7 Unit	m	233.312	53	53	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.706.669	3	3	TETAP
Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	2	2	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	55.000	42	42	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel pintu	set	230.000	7	7	TETAP
Pemasangan 1 set lever handle	buah	230.000	7	7	TETAP
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	230.000	14	14	TETAP
Pemasangan 1 buah Flush Bolt	buah	87.000	7	7	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	14	14	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	11	11	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Jendela J1 (Jendela Tipe 1) - 6 Unit	m	233.312	91	91	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.706.669	3	3	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	67.000	24	24	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	48	48	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	39	39	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Jendela J2 (Jendela Tipe 2) - 3 Unit	m	233.312	32	32	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.706.669	2	2	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	87.000	12	12	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	24	24	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	5	5	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Jendela J3 (Jendela Tipe 3) - 3 Unit	m	233.312	19	19	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.050.000	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	87.000	6	6	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	12	12	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	3	3	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Jendela J4 (Jendela Tipe 4, Loket) - 2 Unit	m	233.312	19	19	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.050.000	0	0	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	150.000	2	2	TETAP
Pemasangan 1 buah rei pintu sorong	m2	217.183	4	4	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Bouven BV1 (Bouven Tipe 1) - 4 Unit	m	233.312	11	11	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.050.000	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	87.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	8	8	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					
Pek Bouven BV2 (Bouven Tipe 2) - 1 Unit	m	233.312	5	5	TETAP
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m2	1.050.000	0	0	TETAP
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	buah	87.000	2	2	TETAP
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	4	4	TETAP
Pemasangan 1 buah engsel casement	m2	217.183	0	0	TETAP
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm					

Pek. Bouven BV3 (Bouven Tipe 3) - 2 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	14	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	14	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	87.000	4	1	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	8	4	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	1	8	TETAP	
Pek. Bouven BV4 (Bouven Tipe 4) - 1 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	9	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	9	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	87.000	4	1	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	8	4	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	1	8	TETAP	
Pek. Bouven BV5 (Bouven Tipe 5, Loket) - 1 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	2	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	0	2	TETAP	
Pemasangan 1 buah rel pintu sorong	buah	150.000	2	0	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	0	2	TETAP	
JUMLAH LANTAI 1						
LANTAI 2						
Pek. Pintu P1 (Pintu Tipe 1, Pintu Single) - 5 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	34	-		
Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.706.669	2	34	TETAP	
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	2	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel pintu	buah	55.000	15	1	TETAP	
Pemasangan 1 set lever handle	set	230.000	5	15	TETAP	
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	230.000	5	5	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	87.000	5	5	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	10	5	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	6	10	TETAP	
Pek. Pintu P2 (Pintu Tipe 2, Pintu Spandrei) - 3 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	20	-		
Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.706.669	1	20	TETAP	
Pemasangan 1 m2 pintu aluminium strip lebar 8 cm (Spandrei)	m2	1.050.000	3	1	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel pintu	buah	55.000	9	3	TETAP	
Pemasangan 1 set lever handle	set	230.000	3	9	TETAP	
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	230.000	3	3	TETAP	
Pemasangan 1 buah kunci slot	buah	217.183	3	3	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	87.000	3	3	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	6	3	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	1	6	TETAP	
Pek. Pintu P6 (Pintu Tipe 6, Pintu Double) - 4 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	32	-		
Pemasangan 1 m2 Pintu kaca rangka aluminium	m2	1.706.669	3	32	TETAP	
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	3	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel pintu	buah	55.000	24	1	TETAP	
Pemasangan 1 set lever handle	set	230.000	4	24	TETAP	
Pemasangan 1 buah kunci tanam silinder	buah	230.000	4	4	TETAP	
Pemasangan 1 buah Flush Bolt	buah	230.000	8	4	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	4	8	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	8	4	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	8	8	TETAP	
Pek. Jendela J1 (Jendela Tipe 1) - 10 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	132	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	4	132	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	40	4	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	80	40	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	65	80	TETAP	
Pek. Jendela J2 (Jendela Tipe 2) - 2 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	22	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	22	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	8	1	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	16	8	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	4	16	TETAP	
Pek. Jendela J3 (Jendela Tipe 3) - 9 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	58	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	2	58	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	18	2	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	36	18	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	8	36	TETAP	
Pek. Jendela J5 (Jendela Tipe 5) - 1 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	70	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	70	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	4	1	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	8	4	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	20	8	TETAP	
Pek. Bouven BV1 (Bouven Tipe 1) - 4 Unit						
Pemasangan 1 m kusen aluminium	m	233.312	11	-		
Pemasangan 1 m2 jendela kaca rangka aluminium	m2	1.050.000	1	11	TETAP	
Pemasangan 1 buah rambuncis	buah	55.000	4	1	TETAP	
Pemasangan 1 buah engsel casement	buah	55.000	8	4	TETAP	
Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	m2	217.183	1	8	TETAP	
JUMLAH LANTAI 2						

11	PEKERJAAN INSTALASI LISTRIK					
a	LANTAI 1					
	Perubahan Daya Listrik Dan 1300 VA ke 16500 VA, Selsih 15200 VA	VA	1.500	15.200	15.200	TETAP
	Memasang ATS System - Instalasi Genset + Asesoris Lengkap Terpasang	lot	25.000.000	1	1	TETAP
	Memasang Panel MDP uk 600x800x400 mm	unit	15.000.000	1	1	TETAP
	Memasang Panel Penerangan Lantai 1 (PP 1) uk 400x500x200 mm	unit	3.500.000	1	1	TETAP
	Memasang Panel Penerangan Lantai 1 (PP 1) uk 400x500x200 mm	unit	6.000.000	1	1	TETAP
	Memasang Power Panel AC Lantai 1 (PPAC 1) uk 400x500x200 mm	titik	195.040	93	93	TETAP
	Pekerjaan Pasang Instalasi Titik Nyala Lampu, Kabel NYM 3 x 1,5 mm2	titik	178.080	25	25	TETAP
	Pekerjaan Pasang Instalasi Titik Stop Kontak, Kabel NYM 3 x 2,5 mm2	titik	323.380	2	2	TETAP
	Pekerjaan Pasang Instalasi Titik Stop Kontak AC, Kabel NYM 3 x 2,5 mm2	titik	608.781	15	15	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Lampu RM LED 2x18 Watt + Kap	buah	130.000	59	59	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Lampu LED Panel 18 Watt	buah	130.000	9	9	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Lampu LED Bulb 18 Watt + Fitting	buah	121.986	4	4	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Lampu LED Panel 9 Watt	buah	533.111	1	1	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Exhaust Fan Ceiling	buah	73.111	4	4	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Saklar Tunggal	buah	96.111	23	23	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Saklar Ganda	buah	78.861	25	25	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Stop Kontrak	Buah	178.080	2	2	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Stop Kontak AC	unit	6.000.000	2	2	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 unit AC 1 PK + Asesoris Lengkap Terpasang	buah	5.500.000	1	1	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Water Heater + Asesoris Lengkap Terpasang	lot	1.000.000	1	1	TETAP
	Testing dan Commissioning					
	JUMLAH LANTAI 1					
b	LANTAI 2					
	Memasang Panel Penerangan Lantai 2 (PP 2) uk 400x500x200 mm	unit	2.968.723	1	1	TETAP
	Pekerjaan Pasang Instalasi Titik Nyala Lampu, Kabel NYM 3 x 1,5 mm2	titik	195.040	68	68	TETAP
	Pekerjaan Pasang Instalasi Titik Stop Kontak, Kabel NYM 3 x 2,5 mm2	titik	178.080	14	14	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Lampu RM LED 2x18 Watt + Kap	buah	608.781	32	32	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Lampu LED Panel 18 Watt	buah	130.000	23	23	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Lampu LED Panel 9 Watt	buah	121.986	8	8	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 m LED Strip 5 Watt (Drop Ceiling)	m	163.915	31	31	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 m LED Strip 5 Watt (Fasade Depan - Lantai 2)	m	163.915	27	27	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Exhaust Fan Ceiling	buah	533.111	1	1	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Saklar Tunggal	buah	73.111	5	5	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Saklar Ganda	buah	96.111	22	22	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Stop Kontak	buah	78.861	14	14	TETAP
	Testing dan Commissioning	lot	1.000.000	1	1	TETAP
	JUMLAH LANTAI 2					
c	PENYALUR PETIR					
	Tiang penyangga Galvanis dia 1 lengkap dengan Spit Tembaga	buah	5.000.000	1	1	TETAP
	Kabel BC 1 x 50 mm2	m	155.000	50	50	TETAP
	Instalasi Pertanahan dan Testing Comisioning	unit	3.000.000	1	1	TETAP
	Pemasangan 1 buah Bak Kontrol Pasangan Bata 45cm x 45cm tinggi 50cm dengan	buah	750.000	1	1	TETAP
	JUMLAH PENYALUR PETIR					
12	PEKERJAAN SANITASI					
a	LANTAI 1					
	Pemasangan 1 buah closet jongkok porsien	buah	724.282	3	3	TETAP
	Pemasangan 1 buah wastafel	buah	750.000	12	12	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah kran wastafel	buah	222.424	12	12	TETAP
	Pemasangan 1 buah bak cuci laboratorium stainlesssteel	buah	750.000	2	2	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah kran bak cuci piring	buah	164.924	2	2	TETAP
	Pemasangan 1 buah kran diameter atau 3/4	buah	75.000	4	4	TETAP
	Pemasangan 1 buah floor drain	buah	50.000	3	3	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 1/2 (Air Bersih)	m	25.847	12	12	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 3/4 (Air Bersih)	m	18.000	188	188	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 3 (Air Kotor)	m	50.000	56	56	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 4 (Air Kotor Padat)	m	151.647	36	36	TETAP
	JUMLAH LANTAI 1					
b	LANTAI 2					
	Pemasangan 1 buah closet duduk V monoblock	buah	3.500.000	1	1	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Jet Shower	buah	750.000	1	1	TETAP
	Pemasangan 1 buah closet jongkok porsien	buah	724.282	2	2	TETAP
	Pemasangan 1 buah wastafel	buah	750.000	3	3	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah kran wastafel	buah	222.424	3	3	TETAP
	Pemasangan 1 buah bak cuci piring stainlesssteel	buah	750.000	1	1	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah kran bak cuci piring	buah	164.924	1	1	TETAP
	Pemasangan 1 buah kran diameter atau 3/4	buah	75.000	7	7	TETAP
	Pemasangan 1 buah floor drain	buah	50.000	5	5	TETAP
	Pemasangan 1 buah roof drain - Atap Drop Off & Atap Ramp Belakang	buah	82.081	6	6	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 1/2 (Air Bersih)	m	25.847	8	8	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 3/4 (Air Bersih)	m	18.000	40	40	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 3 (Air Kotor)	m	50.000	32	32	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 4 (Air Kotor Padat)	m	151.647	20	20	TETAP
	JUMLAH LANTAI 2					
c	ROOFTOP					
	Pemasangan 1 buah roof drain	buah	82.081	2	2	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 3 (Air Kotor)	m	50.000	24	24	TETAP
	Pemasangan 1 buah Bak Air Fibreglass Volume 1 m3	buah	850.000	3	3	TETAP
	Pemasangan 1 buah stop kran 3/4	buah	50.000	1	1	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan 1 buah Automatic Valve	buah	750.000	1	1	TETAP
	JUMLAH ROOFTOP					
13	PEKERJAAN FASADE GEDUNG DEPAN					
	Pemasangan 1 m2 Aluminium Composite Panel (ACP) + rangka besi hollow 40.20 mm	m2	950.000	150	150	TETAP
	Letter Sign PUSKESMAS TRETEP Acrylic Tinggi 35 cm Timbul + Nyala LED	huruf	750.000	15	15	TETAP
	Logo PUSKESMAS Acrylic Stiker Cetak Logo Tinggi 85 cm Timbul + Nyala LED	unit	2.500.000	1	1	TETAP
	Letter Sign UGD Acrylic Tinggi 50 cm Timbul + Nyala LED	huruf	1.500.000	3	3	TETAP
	Letter Sign UNIT GAWAT DARURAT Acrylic Tinggi 12 cm Timbul + Nyala LED	huruf	180.000	16	16	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Acrylic Tebal 3 mm - Penutup Lampu LED Strip	m2	250.000	5	5	TETAP
	JUMLAH PEKERJAAN FASADE GEDUNG DEPAN					

14	PEKERJAAN INTERIOR						
	Pemasangan Backdrop R. Aula	set	115.000.000	1	1	TETAP	
	Pemasangan Backdrop R. Pendaftaran	set	75.000.000	1	1	TETAP	
	Pekerjaan Meja Konter Pendaftaran	set	25.000.000	1	1	TETAP	
	Letter Sign PUSKESMAS TRETEP Stainless Steel Tinggi 12 cm Timbul (2 Unit)	huruf	150.000	30	30	TETAP	
	Letter Sign KABUPATEN TEMANGGUNG Stainless Steel Tinggi 7 cm Timbul (2 Unit)	huruf	115.000	38	38	TETAP	
	Letter Sign PENDAFTARAN Stainless Steel Tinggi 12 cm Timbul	huruf	150.000	11	11	TETAP	
	Logo PUSKESMAS Acrylic Stiker Cetak Logo Tinggi 50 cm Timbul	unit	3.500.000	2	2	TETAP	
	Logo KABUPATEN TEMANGGUNG Acrylic Stiker Cetak Logo Tinggi 50 cm Timbul	unit	2.500.000	1	1	TETAP	
	Pekerjaan 1 m Railing Stainless Steel (Tangga Utama & Void)	m	1.100.000	13	13	TETAP	
	Pekerjaan 1 m Railing Stainless Steel (R. Aula)	m	1.100.000	6	6	TETAP	
	Handrail KMWWC Pipa Stainless Steel SS201 2 Tebal 1.2 mm	m	850.000	10	10	TETAP	
	Handrail Ramp Pipa Stainless Steel SS201 2 Tebal 1.2 mm	m	850.000	13	13	TETAP	
	Handrail Tangga Belakng Pipa Stainless Steel SS201 2 Tebal 1.2 mm	m	850.000	8	8	TETAP	
	JUMLAH PEKERJAAN INTERIOR						
C	PEKERJAAN LUAR GEDUNG						
1	PEKERJAAN SEPTICTANK (2 UNIT)						
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam lebih dari 1 m s.d. 2 m	m3	93.150	11	11	TETAP	
	Pengurugan Kembali 1 m3 Galian Tanah	m3	31.050	4	4	TETAP	
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Tebal 5 cm	m3	283.250	0	0	TETAP	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Rabat Beton Tebal 5 cm	m3	1.185.722	0	0	TETAP	
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x1x22) cm tebal Batu dengan Mortar tipe	m2	156.536	29	29	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	69.617	29	29	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 acian	m2	30.240	29	29	TETAP	
	Membuat Sloof 15V15 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	34	34	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m2	124.314	2	2	TETAP	
	Membuat Kolom 15V15 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	33	33	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	1	1	TETAP	
	Membuat Ringbalok 15V15 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	34	34	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	2	2	TETAP	
	Membuat Plat Penutup Tebal 12 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	45	45	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	3	3	TETAP	
	Handle D16	kg	16.352	4	4	TETAP	
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 4 (Air Kotor Padat)	m	151.647	4	4	TETAP	
	Pemasangan 1 m pipa galvanis diameter 1 (Pipa Hawa)	m	108.822	6	6	TETAP	
	JUMLAH PEKERJAAN SEPTICTANK (2 UNIT)						
2	PEKERJAAN PERESAPAN (2 UNIT)						
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam lebih dari 2 m s.d. 3 m	m3	100.748	6	6	TETAP	
	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut 30 s.d. 40m	m3	75.000	6	6	TETAP	
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug	m3	283.250	0	0	TETAP	
	Pemasangan 1 m3 batu kecil	m3	300.000	1	1	TETAP	
	Pemasangan 1 m3 Batu Kosong (Aanstamping)	m3	374.567	1	1	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Lapisan Ijuk Tebal 10cm untuk Bidang Resapan	m2	56.063	1	1	TETAP	
	Memasang 1 m Buis beton 80 cm	m	430.000	4	4	TETAP	
	Pemasangan 1 m pipa galvanis diameter 1 (Pipa Hawa)	m	108.822	6	6	TETAP	
	Pemasangan 1 buah Bak Kontrol Pasangan Bata 45cm x 45cm tinggi 50cm dengan	buah	761.818	4	4	TETAP	
	Membuat Plat Penutup Tebal 12 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	13	13	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	1	1	TETAP	
	Handle D16	kg	16.352	3	3	TETAP	
	JUMLAH PEKERJAAN PERESAPAN (2 UNIT)						
3	PEKERJAAN GROUND TANK (1 UNIT)						
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam lebih dari 2 m s.d. 3 m	m3	100.748	19	19	TETAP	
	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut 30 s.d. 40m	m3	75.000	19	19	TETAP	
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Tebal 5 cm	m3	283.250	0	0	TETAP	
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Rabat Beton Tebal 5 cm	m3	1.147.072	0	0	TETAP	
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x1x22) cm Tebal 1 Batu (Campuran 1SP	m2	156.536	4	4	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 lantai keramik ukuran 25 cm x 25 cm	m2	220.595	14	14	TETAP	
	Membuat Sloof 15V15 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	18	18	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m2	124.314	1	1	TETAP	
	Membuat Kolom 15V15 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	22	22	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	1	1	TETAP	
	Membuat Ringbalok 15V15 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	18	18	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	1	1	TETAP	
	Membuat Dinding Beton Tebal 15 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	2	2	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	136	136	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	6	6	TETAP	
	Membuat Plat Penutup Tebal 12 cm						
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP	
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	14	14	TETAP	
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	2	2	TETAP	
	Handle D16	kg	16.352	2	2	TETAP	
	Pemasangan 1 buah stop Kran 3V4	kg	16.352	2	2	TETAP	
	Pompa Jetpump PC 250 bit Lengkap dengan WLC, Kabel Power	buah	35.000	1	1	TETAP	
	Pemasangan 1 buah Tangga Besi Moryet	unit	3.500.000	1	1	TETAP	
		buah	2.500.000	1	1	TETAP	

JUMLAH PEKERJAAN GROUND/TANK (1 UNIT)						
D 1	PEKERJAAN LANDSCAPE					-
	PEKERJAAN PERKERASAN JALAN					-
	Pembongkaran 1 m2 Paving Block Eksisting	m2	15.000	141	141	TETAP
	Pembuangan 1 m3 material bekas bongkaran	m3	85.000	8	8	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Pavingblock (Blok Beton) Natural tebal 8 cm	m2	190.613	300	300	TETAP
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Rabat Beton Tebal 10 cm	m3	1.147.072	6	6	TETAP
	Pengecatan 1 m2 Garis Parkir	m2	55.000	10	10	TETAP
JUMLAH PEKERJAAN PERKERASAN JALAN						-
2	PEKERJAAN SALURAN					-
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam s.d. 1 m	m3	63.525	18	18	TETAP
	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut 30 s.d 40m	m3	75.000	18	18	TETAP
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Tebal 5 cm	m3	283.250	3	3	TETAP
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Rabat Beton Tebal 5 cm	m3	1.147.072	3	3	TETAP
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal Batu dengan Mortar tipe	m2	156.536	72	72	TETAP
	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	69.617	120	120	TETAP
	Pemasangan 1 m2 acian	m2	30.240	120	120	TETAP
	Pemasangan 1 buah Bak Kontrol Pasangan Bata 45cm x 45cm tinggi 50cm dengan	buah	761.818	17	17	TETAP
	Membuat Plat Penutup Tebal 8 cm					-
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	5	5	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	308	308	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung	m2	261.308	18	18	TETAP
	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 2	m	105.616	24	24	TETAP
JUMLAH PEKERJAAN SALURAN						-
3	PEKERJAAN MEDIA RTH					-
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam s.d. 1 m	m3	63.525	7	7	TETAP
	Pengurugan Kembali 1 m3 Galian Tanah	m3	31.050	2	2	TETAP
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu (Campuran 1SP	m2	156.536	8	8	TETAP
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm tebal Batu dengan Mortar tipe	m2	69.617	27	27	TETAP
	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	69.617	36	36	TETAP
	Pemasangan 1 m2 acian	m2	30.240	15	15	TETAP
	Pemasangan 1 m2 dinding batu andesit susun sirih	m2	275.000	36	36	TETAP
	Coating 1 m2 Batu Alam	m2	275.000	36	36	TETAP
	Pengurugan 1 m3 Tanah Subur	m3	85.000	7	7	TETAP
	Penanaman 1 m2 Rumput Gajah Mini	m2	30.300	45	45	TETAP
	JUMLAH PEKERJAAN MEDIA RTH					
4	PEKERJAAN TIANG BENDERA					-
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam s.d. 1 m	m3	63.525	0	0	TETAP
	Mengangkut 1 m3 tanah lepas, jarak angkut 30 s.d 40m	m3	75.000	0	0	TETAP
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Tebal 5 cm	m3	283.250	0	0	TETAP
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22) cm Tebal 1 Batu (Campuran 1SP	m2	252.708	1	1	TETAP
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	2	2	TETAP
	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	69.617	3	3	TETAP
	Pemasangan 1 m2 acian	m2	30.240	2	2	TETAP
	Pengecatan 1 m2 Dudukan Tiang Bendera	m2	30.105	2	2	TETAP
	Pemasangan 1 m2 dinding baru andesit susun sirih	m2	275.000	3	3	TETAP
	Coating 1 m2 Batu Alam	m2	275.000	3	3	TETAP
	Membuat Tiang Bendera					-
	Pipa Besi 3 + Assesoris	kg	32.631	20	20	TETAP
	Pipa Besi 2 + Assesoris	kg	32.631	12	12	TETAP
	Pengecatan 1 m2 Permukaan Beja Galvanis Secara Semprot Sistem 3 Lapis Cat Te	m2	50.000	1	1	TETAP
	Pengadaan dan Pemasangan Tali Bendera	buah	250.000	1	1	TETAP
JUMLAH PEKERJAAN TIANG BENDERA						-
5	PEKERJAAN PAGAR DEPAN					-
	Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam s.d. 1 m	m3	63.525	5	5	TETAP
	Pengurugan Kembali 1 m3 Galian Tanah	m3	31.050	2	2	TETAP
	Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Tebal 5 cm	m3	283.250	0	0	TETAP
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Rabat Beton Tebal 10 cm	m3	1.147.072	1	1	TETAP
	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah	m3	819.893	4	4	TETAP
	Membuat Sloof 15V20 cm					-
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	43	43	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m2	124.314	3	3	TETAP
	Membuat Kolom 15V15 cm					-
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	23	23	TETAP
	Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	1	1	TETAP
	Membuat Ringbalk 15V15 cm					-
	Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP
	Penulangan/Pembesian	kg	16.352	41	41	TETAP
	Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm Tebal Batu (Campuran 1SP 5P	m2	206.990	2	2	TETAP
	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	156.536	26	26	TETAP
	Pemasangan 1 m2 acian	m2	54.238	52	52	TETAP
	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lps plamuur, 1 lps cat dasar, 2 lps cat penutup)	m2	30.240	12	12	TETAP
	Pemasangan 1 m2 dinding batu andesit susun sirih	m2	52.112	12	12	TETAP
	Coating 1 m2 Batu Alam	m2	275.000	16	16	TETAP
	Letter Sign PUSKESMAS TRETEP Acrylic Tinggi 15 cm Timbul + Nyalaa LED	huruf	275.000	16	16	TETAP
	Letter Sign JL RAYA TRETEP, TRETEP, KECAMATAN TRETEP 56269 Acrylic Ting	huruf	180.000	15	15	TETAP
	Logo KABUPATEN TEMANGGUNG Acrylic Stiker Cetak Logo Tinggi 40 cm Timbul	unit	115.000	38	38	TETAP
	Logo PUSKESMAS Acrylic Stiker Cetak Logo Tinggi 40 cm Timbul + Nyalaa LED	unit	850.000	1	1	TETAP
	Membuat Pagar Besi					-
	Besi Hollow 40 x 40 x 2 mm	kg	32.631	55	55	TETAP
	Besi Hollow 40 x 20 x 2 mm	kg	32.631	99	99	TETAP
	Pengecatan 1 m2 Permukaan Baja Galvanis Secara Semprot Sistem 3 Lapis Cat Te	m2	41.450	6	6	TETAP
	Membuat Gerbang Besi - 2 Unit					-

Besi Hollow 40 x 40 x 2 mm	kg	32.631	69	69	TETAP
Besi Hollow 40 x 20 x 2 mm	kg	32.631	166	166	TETAP
Besi Siku L40 x 40 x 4 mm (Rel Gerbang)	kg	32.631	73	73	TETAP
Besi 12 mm (Rel Gerbang)	kg	16.352	27	27	TETAP
Pemasangan Roda 3 (Rel Gerbang)	set	75.000	4	4	TETAP
Pemasangan Slot Kunci/Grendel Besi Gerbang (Bawah)	buah	75.000	4	4	TETAP
Pemasangan Slot Kunci/Grendel Besi Gerbang (Tengah)	buah	75.000	2	2	TETAP
Pemasangan Engsel Besi	buah	50.000	6	6	TETAP
Pengecatan 1 m2 Permukaan Baja Galvanis Secara Semprot Sistem 3 Lapis Cat Te	m2	30.105	8	8	TETAP
JUMLAH PEKERJAAN PAGAR DEPAN					
6 PEKERJAAN PAGAR PEMBATAH LAHAN					
Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam s.d. 1 m	m3	63.525	20	20	TETAP
Pengurangan Kembali 1 m3 Galian Tanah	m3	31.050	7	7	TETAP
Pengurangan 1 m3 dengan Pasir urug - Tebal 5 cm	m3	283.250	1	1	TETAP
Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah	m3	819.893	14	14	TETAP
Membuat Sloof 15V20 cm					
Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	1	1	TETAP
Penulangan/Pembesian	kg	16.352	114	114	TETAP
Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung	m2	124.314	8	8	TETAP
Membuat Kolom 15V15 cm					
Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	0	0	TETAP
Penulangan/Pembesian	kg	16.352	37	37	TETAP
Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung	m2	205.265	2	2	TETAP
Membuat Ringbalok 15V15 cm					
Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 19.3 Mpa	m3	1.224.046	1	1	TETAP
Penulangan/Pembesian	kg	16.352	108	108	TETAP
Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung	m2	206.990	6	6	TETAP
Pemasangan 1 m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm Tebal Batu (Campuran 1SP 5P	m2	156.536	40	40	TETAP
Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm	m2	54.238	48	48	TETAP
Pemasangan 1 m2 acian	m2	30.240	48	48	TETAP
Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lps plamuur, 1 lps cat dasar, 2 lps cat penutup)	m2	52.112	48	48	TETAP
JUMLAH PEKERJAAN PAGAR PEMBATAH LAHAN					

