



BUPATI KARAWANG
PROVINSI JAWA BARAT

PERATURAN BUPATI KARAWANG
NOMOR 174 TAHUN 2023

TENTANG

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA
KABUPATEN KARAWANG TAHUN ANGGARAN 2024

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI KARAWANG,

- Menimbang : a. bahwa harga satuan pokok kegiatan dan analisis standar belanja merupakan penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan sebagai acuan dalam melaksanakan kegiatan dan belanja daerah;
- b. bahwa berdasarkan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah, perlu menetapkan harga satuan pokok kegiatan dan analisis standar belanja;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Belanja Kabupaten Karawang Tahun Anggaran 2024;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten dalam Lingkungan Propinsi Jawa Barat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950) sebagaimana telah diubah dengan Undang-undang Nomor 4 tahun 1968 tentang Pembentukan Kabupaten Purwakarta dan Kabupaten Subang dengan mengubah Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten dalam Lingkungan Provinsi Jawa Barat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1968 Nomor 31, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2851);
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 beberapa kali diubah, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja menjadi Undang-undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);

3. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
4. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
5. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 1 Tahun 2022 tentang Pedoman Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 9);
6. Peraturan Daerah Kabupaten Karawang Nomor 7 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Karawang Tahun 2021 Nomor 7);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA KABUPATEN KARAWANG.

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini, yang dimaksud dengan :

1. Daerah Kabupaten adalah Daerah Kabupaten Karawang.
2. Pemerintah Daerah Kabupaten adalah Bupati sebagai unsur penyelenggara pemerintah daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Bupati adalah Bupati Karawang.
4. Perangkat Daerah adalah unsur pembantu Bupati dan Dewan Perwakilan Daerah dalam penyelenggaraan Urusan Pemerintahan yang menjadi kewenangan Daerah.
5. Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Belanja adalah standar yang digunakan untuk menganalisa kewajaran beban kerja atau biaya setiap program atau kegiatan yang akan dilaksanakan oleh Perangkat Daerah untuk satu tahun anggaran.
6. Analisis Standar Belanja adalah besaran belanja yang ditetapkan berdasarkan Harga Satuan Pokok Kegiatan, Aktivitas Analisis Standar Belanja, Komponen Aktivitas, Rincian Komponen, Volume dan Unit kegiatan setiap Perangkat Daerah.

BAB II
HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS
STANDAR BELANJA

Pasal 2

- (1) Standar Belanja dimaksudkan sebagai pedoman Perangkat Daerah dalam menentukan besaran belanja maksimal kegiatan berdasarkan aktivitas Analisis Standar Belanja, komponen aktivitas, rincian komponen, volume dan unit dalam penyusunan rencana kerja dan anggaran.
- (2) Penerapan Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Standar Belanja bertujuan untuk meningkatkan efisiensi, efektivitas dan akuntabilitas anggaran belanja dalam perencanaan, pelaksanaan dan pengendalian dengan pembakuan aktivitas Analisis Standar Belanja, komponen aktivitas, rincian komponen, volume dan unit.

Pasal 3

Harga Satuan Pokok Kegiatan tercantum dalam lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 4

- (1) Analisis Standar Belanja terdiri atas:
 - a. konstruksi; dan
 - b. non konstruksi
- (2) Aktivitas Analisis Standar Belanja, komponen aktivitas, rincian komponen, volume dan unit sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dapat dikurangi dan tidak dapat ditambah.
- (3) Analisis Standar Belanja konstruksi dan Analisis Standar Belanja non konstruksi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a dan huruf b, tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.
- (4) Dalam hal kegiatan suatu program yang akan dilaksanakan oleh Perangkat Daerah belum terakomodir dalam peraturan ini, Kepala Perangkat Daerah dapat mengusulkan besaran belanja kegiatan dengan prinsip efisien, efektif dan akuntabel setelah dicermati oleh Tim Anggaran Pemerintah Daerah.

BAB III
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 5

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Karawang
pada tanggal **6 Juli 2023**



BUPATI KARAWANG,

CELICA NURRACHADIANA

Diundangkan di Karawang
pada tanggal **6 Juli 2023**

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN
KARAWANG,



ACEP JAMHURI

BERITA DAERAH KABUPATEN KARAWANG TAHUN 2023
NOMOR **174**.

LAMPIRAN I :
 PERATURAN BUPATI KARAWANG
 NOMOR 174 TAHUN 2023
 TENTANG HARGA SATUAN POKOK
 KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR
 BELANJA KABUPATEN KARAWANG
 TAHUN ANGGARAN 2024

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

PEKERJAAN PERSIAPAN DAN PEKERJAAN TANAH

1 Pekerjaan Pembuatan Papan Nama Proyek

NO.	URAIAN	KODE	SATUAN	KOEFISIEN	HARGA SATUAN (Rp)	UPAH KERJA (Rp)	BAHAN (Rp)	PERALATAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
A	TENAGA								
	Pekerja	L.01	OH	0.750	138.000	103.500.00			
	Tukang Kayu	L.02	OH	0.750	150.000	112.500.00			
	Kepala Tukang Kayu	L.03	OH	0.100	165.000	16.500.00			
	Mandor	L.04	OH	0.075	165.000	12.375.00			
					Jumlah Tenaga Kerja (A)				244,875.00
B	BAHAN								
	Multiplex tebal 9 mm	M.252	lembar	0.180	142.000		25.560.00		
	Kayu papan, reng Klas II	M.236	m3	0.021	4.510.000		94.710.00		
	Wall angle aluminium	M.161	m	4.000			7.200		28.800.00
	Cetak Spanduk, Bahan Flexy	M.1022	m2	2.000			34.800		69.600.00
	Paku, Biasa, 2" - 5"	M.134	kg	1.250			21.500		26.875.00
	Cat penutup kayu/besi kw	M.504	kg	1.500			91.200		136.800.00
					Jumlah Harga Bahan (B)				392,345.00
C	PERALATAN								
									Jumlah Harga Alat (C)
									-
D	Jumlah (A + B + C)								627,220.00
E	Overhead & Profit			15%	\times D				94,083.00
F	Harga Satuan Pekerjaan (D + E)								721,303.00
G	Dibulatkan								721,303.00

2 Pembuatan pagar sementara dari kayu setinggi 2 m / m2

NO.	URAIAN	KODE	SATUAN	KOEFISIEN	HARGA SATUAN (Rp)	UPAH KERJA (Rp)	BAHAN (Rp)	PERALATAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
A	TENAGA								
	Pekerja	L.01	OH	0.400	138.000	55.200.00			
	Tukang	L.02	OH	0.200	150.000	30.000.00			
	Kepala Tukang	L.03	OH	0.020	165.000	3.300.00			
	Mandor	L.04	OH	0.020	165.000	3.300.00			
					Jumlah Tenaga Kerja (A)				91,800.00
B	BAHAN								
	Dolken dia 5 s/d 7 cm	M.226	batang	1.250	15.400		19.250.00		
	Semen (PC)	M.017	kg	5.000	1.500		7.500.00		
	Pasir Beton	M.073	m3	0.005	253.200		1.266.00		
	kerikil	M.067	m3	0.009	281.900		2.537.10		
	Kayu balok, kaso-kaso Klas	M.242	m3	0.072	2.101.300		151.293.60		
	Paku, Biasa, 2" - 5"	M.134	kg	0.060	21.500		1.290.00		
	Residu	M.506	liter	0.450	1.200		540.00		
					Jumlah Harga Bahan (B)				183,676.70
C	PERALATAN								
									Jumlah Harga Alat (C)
									-
D	Jumlah (A + B + C)								275,476.70
E	Overhead & Profit			15%	\times D				41,321.51
F	Harga Satuan Pekerjaan (D + E)								316,798.21
G	Dibulatkan								316,798.00

3 Pembuatan pagar sementara seng gelombang tinggi 2 m / m2

NO.	URAIAN	KODE	SATUAN	KOEFISIEN	HARGA SATUAN (Rp)	UPAH KERJA (Rp)	BAHAN (Rp)	PERALATAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
A	TENAGA								
	Pekerja	L.01	OH	0.200	138.000	27.600.00			
	Tukang	L.02	OH	0.400	150.000	60.000.00			
	Kepala Tukang	L.03	OH	0.020	165.000	3.300.00			
	Mandor	L.04	OH	0.020	165.000	3.300.00			
					Jumlah Tenaga Kerja (A)				94,200.00
B	BAHAN								
	Dolken dia 8 s/d 10 cm	M.227	batang	1.250	12.000		15.000.00		
	Seng gelombang 3x6 ft BJLS	M.290	lembar	1.200	51.500		61.800.00		
	Semen (PC)	M.017	kg	2.500	1.500		3.750.00		
	Pasir Beton	M.073	m3	0.005	253.200		1.266.00		
	kerikil	M.067	m3	0.009	281.900		2.537.10		
	Kayu balok, kaso-kaso Klas	M.242	m3	0.072	2.101.300		151.293.60		
	Paku, Biasa, 2" - 5"	M.134	kg	0.060	21.500		1.290.00		
	Cat meni	M.499	liter	0.450	51.300		23.085.00		
					Jumlah Harga Bahan (B)				260,021.70
C	PERALATAN								
									Jumlah Harga Alat (C)
									-
D	Jumlah (A + B + C)								354,221.70
E	Overhead & Profit			15%	\times D				53,133.26
F	Harga Satuan Pekerjaan (D + E)								407,354.96
G	Dibulatkan								407,354.00

44 Pemasangan Tangki Air Kapasitas 2000 liter

NO.	URAIAN	KODE	SATUAN	KOEFISIEN	HARGA SATUAN (Rp)	UPAH KERJA (Rp)	BAHAN (Rp)	PERALATAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
A	TENAGA								
	Pekerja	L.01	OH	0.500	138.000	69.000.00			
	Mandor	L.04	OH	0.010	165.000	1.650.00			
									Jumlah Tenaga Kerja (A)
									70,650.00
B	BAHAN								
	Tangki Air kapasitas 2000 liter	M.476		1.000	3,922,400		3,922,400.00		
									Jumlah Harga Bahan (B)
									3,922,400.00
C	PERALATAN								
									Jumlah Harga Alat (C)
									-
D	Jumlah (A + B + C)								3,993,050.00
E	Overhead & Profit			0.150	x D				598,957.50
F	Harga Satuan Pekerjaan (D + E)								4,592,007.50
G	Dibulatkan								4,592,007.00

45 Pemasangan Tangki Air Kapasitas 5000 liter

NO.	URAIAN	KODE	SATUAN	KOEFISIEN	HARGA SATUAN (Rp)	UPAH KERJA (Rp)	BAHAN (Rp)	PERALATAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
A	TENAGA								
	Pekerja	L.01	OH	0.500	138.000	66,500.00			
	Mandor	L.04	OH	0.010	165.000	1,813.00			
									Jumlah Tenaga Kerja (A)
									68,313.00
B	BAHAN								
	Tangki Air kapasitas 5000 liter	M.477		1.000	9,338,000		9,338,000.00		
									Jumlah Harga Bahan (B)
									9,338,000.00
C	PERALATAN								
									Jumlah Harga Alat (C)
									-
D	Jumlah (A + B + C)								9,406,313.00
E	Overhead & Profit			0.150	x D				1,410,946.95
F	Harga Satuan Pekerjaan (D + E)								10,817,259.95
G	Dibulatkan								10,817,259.00

46 Memasang 1 unit septictank pabriksi kap. 0,8 m3

NO.	URAIAN	KODE	SATUAN	KOEFISIEN	HARGA SATUAN (Rp)	UPAH KERJA (Rp)	BAHAN (Rp)	PERALATAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
A	TENAGA								
	Pekerja	L.01	OH	1.2000	138.000	165,600.00			
	Tukang Gali	L.02	OH	0.5500	150.000	82,500.00			
	Kepala Tukang	L.03	OH	2.0790	165.000	343,035.00			
	Mandor	L.04	OH	0.1040	165.000	17,160.00			
									Jumlah Tenaga Kerja (A)
									608,295.00
B	BAHAN								
	Septik tank kap 0,8 m3	M.481	buah	1.0000	4,264,000		4,264,000.00		
	Pasir Urug	M.075	m3	0.1330	196,800		26,174.40		
									Jumlah Harga Bahan (B)
									4,290,174.40
C	PERALATAN								
									Jumlah Harga Alat (C)
									-
D	Jumlah (A + B + C)								4,898,469.40
E	Overhead & Profit			15%	x D				734,770.41
F	Harga Satuan Pekerjaan (D + E)								5,633,239.81
G	Dibulatkan								5,633,239.00

47 Pemasangan Kawat Bronjong digalvanis

NO.	URAIAN	KODE	SATUAN	KOEFISIEN	HARGA SATUAN (Rp)	UPAH KERJA (Rp)	BAHAN (Rp)	PERALATAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
A	TENAGA								
	Pekerja	L.01	OH	0.2857	138.000	39,426.60			
	Tukang	L.02	OH	0.6717	150.000	100,755.00			
	Kepala Tukang	L.03	OH	0.5096	165.000	84,084.00			
	Mandor	L.04	OH	0.1530	165.000	25,245.00			
									Jumlah Tenaga Kerja (A)
									249,510.60
B	BAHAN								
	Anyaman Kawat Baja Dilas	M.113	kg	13.850	34,300		475,055.00		
	Pasir Pasang	M.074	m3	0.432	215,300		93,009.60		
	Batu Belah	M.058	m3	1.300	382,100		496,730.00		
									Jumlah Harga Bahan (B)
									1,064,794.60
C	PERALATAN								
									Jumlah Harga Alat (C)
									-
D	Jumlah (A + B + C)								1,314,305.20
E	Overhead & Profit			15%	x D				197,145.78
F	Harga Satuan Pekerjaan (D + E)								1,511,450.98
G	Dibulatkan								1,511,450.00



LAMPIRAN II:
PERATURAN BUPATI KARAWANG
NOMOR 174 TAHUN 2023
TENTANG HARGA SATUAN POKOK
KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR
BELANJA KABUPATEN KARAWANG
TAHUN ANGGARAN 2024

ANALISIS STANDAR BELANJA KONSTRUKSI DAN ANALISIS
BELANJA NON KONTRUKSI

**ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)
GEDUNG NEGARA TIDAK SEDERHANA**

NO	URAIAN PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN	JUMLAH
A	PEKERJAAN STRUKTUR				
A1	PEKERJAAN PONDASI				
1	Pas. Urugan tanah	m3	824.715	314,812.00	259,630,178.58
2	Galian tanah, dalam s/d 1 m	m3	58.722	123,768.00	7,267,954.00
3	Pas. Urugan pasir	m3	11.815	321,091.00	3,793,593.84
4	Aanstamping batu kali	m3	96.900	830,929.00	80,517,020.10
5	Pas. pondasi batu kali 1:4	m3	14.144	1,333,109.00	18,854,827.14
6	Pas. Lantai kerja beton tumbuk 1:3:5	m2	5.907	136,388.00	805,698.47
7	Bekisting sloof beton	m2	66.000	275,477.00	18,181,482.00
8	Tulangan besi beton U-39	kg	1,856.610	29,445.00	54,667,881.45
9	Tulangan besi beton U-39	kg	755.468	29,445.00	22,244,740.54
10	Tulangan besi beton U-24	kg	135.520	18,031.00	2,443,561.12
11	Beton K - 250	m3	39.456	1,373,976.00	54,211,597.06
12	Bekisting sloof beton	m2	118.300	275,477.00	32,588,929.10
13	Tulangan besi beton U-39	kg	1,832.208	29,445.00	53,949,364.56
14	Tulangan besi beton U-24	kg	826.056	18,031.00	14,894,615.74
15	Beton K - 225	m3	21.125	1,373,976.00	29,025,243.00
				Jumlah	653,076,686.69
A2	PEKERJAAN BETON STRUKTUR				-
A2.1	LANTAI DASAR				-
	Pekerjaan Kolom				-
1	Bekisting kolom beton	m2	133.200	540,490.00	71,993,268.00
2	Tulangan besi beton U-39	kg	1,121.760	29,445.00	33,030,223.20
3	Tulangan besi beton U-39	kg	153.560	29,445.00	4,521,574.20
4	Tulangan besi beton U-24	kg	591.850	18,031.00	10,671,647.35
5	Beton K - 250	m3	10.370	1,373,976.00	14,248,131.12
				Jumlah	134,464,843.87
	Pekerjaan Balok Bordes				-
1	Bekisting balok beton	m2	3.900	570,195.00	2,223,760.50
2	Tulangan besi beton U-39	kg	11.900	29,445.00	350,395.50
3	Tulangan besi beton U-24	kg	18.480	18,031.00	333,212.88
4	Beton K - 250	m3	0.360	1,373,976.00	494,631.36
				Jumlah	3,402,000.24
	Pekerjaan Tangga				-
1	Bekisting beton plat lantai	m2	24.160	509,707.00	12,314,521.12
2	Tulangan besi beton U-39	kg	202.670	29,445.00	5,967,618.15
3	Tulangan besi beton U-24	kg	186.140	18,031.00	3,356,290.34
4	Beton K - 250	m3	3.860	1,373,976.00	5,303,547.36
				Jumlah	26,941,976.97
	Pekerjaan Balok				-
1	Bekisting balok beton	m2	198.490	570,195.00	113,178,005.55
2	Tulangan besi beton U-39	kg	259.560	29,445.00	7,642,744.20
3	Tulangan besi beton U-39	kg	2,604.100	29,445.00	76,677,724.50
4	Tulangan besi beton U-39	kg	101.660	29,445.00	2,993,378.70
5	Tulangan besi beton U-24	kg	1,050.530	18,031.00	18,942,106.43
6	Beton K - 250	m3	26.400	1,373,976.00	36,272,966.40
				Jumlah	255,706,925.78
	Pekerjaan Plat Lantai				-
1	Bekisting beton plat lantai	m2	14.100	595,690.00	8,399,229.00
2	Tulangan besi beton U-39	kg	9,334.120	29,445.00	274,843,163.40
3	Beton K - 250	m3	62.960	1,373,976.00	86,505,528.96
				Jumlah	369,747,921.36

4	Lisplang GRC 20 cm	M1	4.400	49,705.00	218,702.00
5	Pipa Pembuang Air Hujan Ø 3"	M1	3.150	140,946.00	443,979.90
				Jumlah	2,647,296.05
	F. PEKERJAAN PENGECATAN DAN COATING				
1	Pengecatan Dinding termasuk Profil	M2	87.658	38,537.00	3,378,057.08
2	Pengecatan Plafon	M2	14.483	40,015.00	579,529.24
3	Pengecatan Lisplang	M2	0.880	40,015.00	35,213.20
				Jumlah	3,992,799.52
	G. PEKERJAAN MEKANIKAL DAN ELEKTRIKAL				
1	Penyambungan Listrik dengan Kabel NYM 2 x 2,5 mm beserta Pasang Box Sekring Lengkap MCB Kualitas SNI -- MCB 6 A (2 Bh) + Kotak MCB	Unit	1.000	729,254.00	729,254.00
2	Pasang Instalasi Listrik - Titik Lampu	Titik	4.000	289,228.00	1,156,912.00
3	Pemasangan 1 buah titik Stop Kontak	BH	1.000	21,280.00	21,280.00
4	Pemasangan 1 buah titik Saklar Tunggal	BH	2.000	18,480.00	36,960.00
5	Pemasangan 1 buah titik Saklar Ganda	BH	1.000	22,960.00	22,960.00
6	Pasang Lampu SL - 8 Watt Philips + Fitting	BH	4.000	47,936.00	191,744.00
				Jumlah	2,159,110.00
				Jumlah (III)	37,590,299.01
IV	PEKERJAAN STP (Sewage Treatment Plant)				
	A. PEKERJAAN AIR BERSIH				
1	Instalasi Air Bersih Pipa PVC Ø 1/2" AW termasuk Fitting	M1	23.000	29,964.00	689,172.00
				Jumlah	689,172.00
	B. PEKERJAAN AIR KOTOR DAN BUANGAN				
1	Instalasi Air Kotor (Kloset) Pipa PVC Ø 4" D termasuk Fitting	M1	5.000	133,689.00	668,445.00
2	Instalasi Air Buangan (Wastafel & Floordrain) Pipa PVC Ø 3" D termasuk Fitting	M1	8.000	100,304.00	802,432.00
				Jumlah	1,470,877.00
	C. PEKERJAAN SANITASI DAN ASESSORIS				
1	Pekerjaan ini sudah termasuk supporting material dan terpasang rapi				
2	Kloset Jongkok (Setara Toho)	UNIT	2.000	694,098.00	1,388,196.00
3	Kran Dinding 1/2"	UNIT	8.000	99,484.00	795,872.00
4	Floor Drain	UNIT	3.000	42,644.00	127,932.00
				Jumlah	2,312,000.00
	D. PEKERJAAN BOX RESAPAN				
1	Galian Tanah	M3	0.288	105,420.00	30,360.96
2	Urugan Pasir di bawah dinding bata merah t = 5 cm	M3	0.015	310,968.00	4,664.52
3	Lantai Kerja di bawah dinding bata merah t = 5 cm	M3	0.015	1,070,782.00	16,061.73
4	Pasangan Bata Merah Tebal 1/2 Bata, 1 PC : 5 PS	M2	1.500	151,124.00	226,686.00
5	Pekerjaan Lapisan Ijuk t = 5cm	M2	0.160	207,732.00	33,237.12
6	Pekerjaan Cor Rabat Beton penutup	M3	0.036	1,070,782.00	38,548.15
				Jumlah	349,558.48
	E. PEKERJAAN BIO SEPTIC TANK				
1	Galian Tanah	M3	4.204	105,420.00	443,135.08
2	Lantai Kerja di bawah Bio Septic Tank t = 5 cm	M3	0.128	1,070,782.00	137,060.10
3	Pek. Septictank Biopro Kap. 1.000 Liter (ALCO)	UNIT	1.000	6,922,035.00	6,922,035.00
4	Pekerjaan Cor Rabat Beton penutup	M3	0.128	1,070,782.00	137,060.10
				Jumlah	7,639,290.27
	JUMLAH (Rp)				67,989,077.19
	PPN	11.00%			7,478,798.49
	JUMLAH TOTAL (Rp)				75,467,875.68



BUPATI KARAWANG,

GELICA NURRACHADIANA