



# PROPOSAL RENOVASI MASJID BAITUL MAMUUR CITRAGRAND CBD



Yayasan Baitul Mamuur Citragrand

# DAFTAR ISI

---



<b>MUQADIMAH</b>	<b>3</b>
<b>WAKTU PELAKSANAAN</b>	<b>4</b>
<b>RENCANA ANGGARAN BIAYA</b>	<b>5</b>
<b>INFORMASI PEROLEHAN DANA</b>	<b>6</b>
<b>INFORMASI TUJUAN DONASI</b>	<b>7</b>
<b>LAMPIRAN</b>	<b>9</b>

# MUQADIMAH



Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua, dan mudah-mudahan dalam melaksanakan tugas sehari-hari selalu mendapatkan ridho-Nya. Shalawat dan salam semoga selalu terlimpahkan kepada junjungan Nabi besar Muhammad SAW, semoga kita mendapatkan syafa'at beliau di yaumul qiyamah kelak. Amiin yaa rabbal'amin.

Seiring dengan meningkatnya kapasitas jamaah dalam menunaikan ibadah khususnya sholat Jumat di Masjid Baitul Mamuur untuk kapasitas Masjid saat ini sudah tidak dapat menampung seluruh jamaah sehingga banyak jamaah yang harus sholat di pekarangan Masjid. Untuk memberikan pelayanan kepada para Jamaah tempat ibadah yang layak, nyaman, dan memadai sudah dianggap penting untuk dilakukan **Renovasi Masjid** dengan rincian sebagai berikut:

1. **Pembuatan ruangan untuk imam dan marbot yang digunakan untuk perencanaan ceramah, administrasi masjid, ruang diskusi, merencanakan kegiatan dan beristirahat.**
2. **Penambahan pembangunan fasilitas tempat wudhu dan toilet untuk mengurangi antrian saat akan ke toilet maupun berwudhu.**

Tentunya kami berharap, partisipasi nyata berupa dukungan moril dan materil dalam bentuk waqaf, infaq, maupun shadaqah jariyah dari Bapak/Ibu/Saudara. Kami berdo'a, semoga keikhlasan kita menjadi jalan menuju ketaqwaan dan termasuk golongan orang-orang yang sesuai dengan hadits Nabi yaitu:

“orang-orang yang akan dibangun sebuah istana di surganya Allah SWT, karena telah membangun rumah Allah SWT, dimuka bumi ini.

***Amiin Yaa Rabbal'amin.***

***Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh***

# WAKTU PELAKSANAAN

---



Renovasi MASJID Baitul Mamuur Citragrand CBD InsyaaAllah akan kami mulai tahun 2024 dan diharapkan selesai dalam waktu 7 Bulan tahun kalender atau sesuai ketersediaan dana atas bantuan do'a serta partisipasi seluruh umat Islam.

# RENCANA ANGGARAN BIAYA

---



Luas Bangunan Lantai 1 = 97,79 m<sup>2</sup>

Luas Bangunan Lantai 2 = 85 m<sup>2</sup>

Dengan estimasi total biaya Rp. 674.835.870 Juta

# INFORMASI PEROLEHAN DANA



Perolehan dana dan kegiatan pembangunan bisa dilihat dilink berikut :

<https://baitulmamuurcitragrاند.org/pengumuman/laporan-penerimaandana-renovasimasjid>

Pengumuman informasi melalui papan informasi di MASJID Baitul Mamuur Citragrاند CBD, website Masjid Baitul Mamuur, Grup WA Jamaah Masjid Baitul Mamuur, dikirimkan kepada ketua Paguyuban dan atau kepada para para donatur sebagai bentuk transparansi dan pertanggung jawaban Panitia kepada Allah SWT, para donatur, dan kaum Muslimin, sekaligus sebagai bentuk pelaksanaan amanat yang diwajibkan Rasulullah SAW yang artinya,

“Tunaikanlah amanat terhadap orang yang mengamanatimu dan janganlah berhianat terhadap orang - orang yang mengamanatimu”. (HR. Ahmad dan Abu Dawud).

# INFORMASI TUJUAN DONASI



**Untuk berdonasi bisa melalui 2 cara :**

1. Donasi melalui kotak amal renovasi Pembangunan Masjid Baitul Mamuur Citragrand CBD yang ada di plataran Masjid.
2. Transfer ke rekening **BSI Yayasan Baitul Mamuur Citragrand : 7279680574**

Konfirmasi / Narahubung untuk transfer:

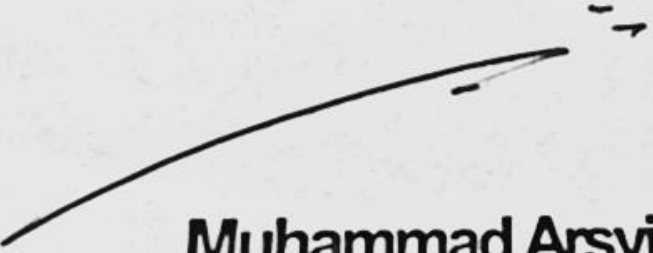
**Bapak Bayu Agung Cahyono : HP 0817 0080 093**

# JAZAKUMULLAH KHAIRAN KATSIRAN

Bekasi, Rabiul Awal 1446 H / Oktober 2024

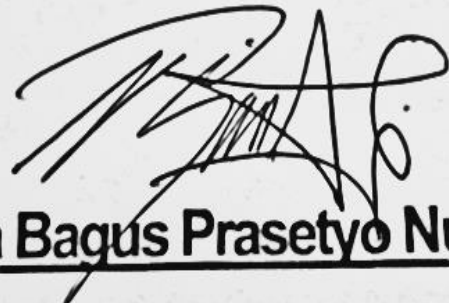
Mengetahui :

**Ketua Pelaksana Renovasi Masjid**



Muhammad Arsyi

**Ketua Yayasan**

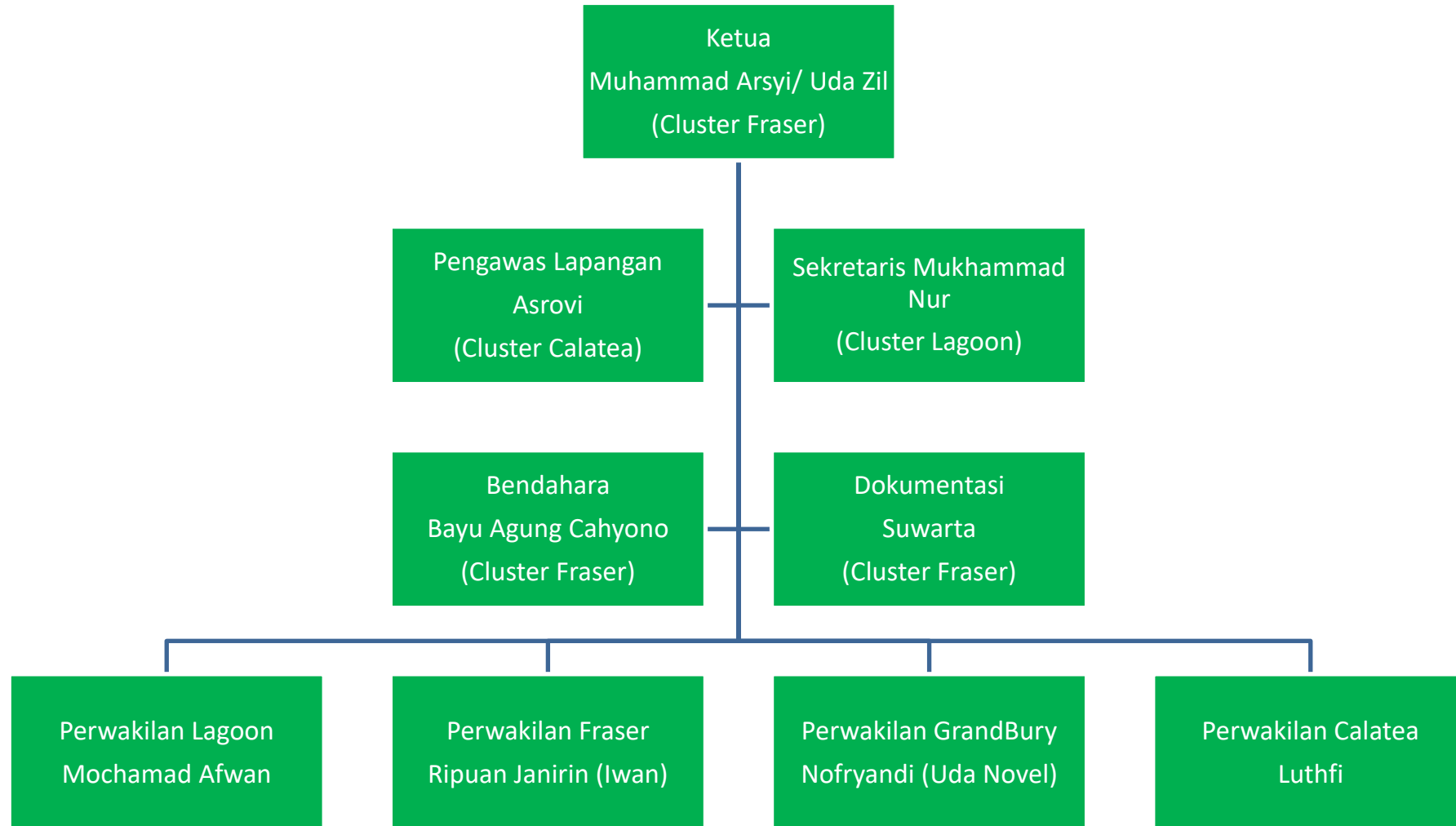


Bima Bagus Prasetyo Nugroho



# LAMPIRAN

# STRUKTUR PANITIA RENOVASI PEMBANGUNAN MASJID BAITUL MAMUUR CBD









# RENCANA ANGGARAN BIAYA ha.1



Perihal	: Rencana Anggaran Biaya	Luas Kavling	
Pekerjaan	: Struktur dan Finishing	Luas Bangunan Lantai Satu	: 97,79
Bangunan	: Masjid	Luas Bangunan Lantai Dua	: 85,00
Type	: Moderen Minimalis		
Pemilik	: Masjid Baitul Ma'murr		
Lokasi	: Citragrand CBD		
Wilayah	: Kota Bekasi	Jumlah Luas Bangunan	: 182,79

No	Uraian Pekerjaan	Spesifikasi Ringkas	Volume	Sat	Harga Satuan	Jumlah Harga
<b>I</b>	<b>PEKERJAAN PERSIAPAN</b>					
1	Pengukuran dan Pemasangan Bouwplank		97,79	m <sup>2</sup>	35.131,50	3.435.421,56
2	Biaya perijinan IMB		1,00	ls	By Owner	By Owner
3	Penambahan meteran listrik PLN	Daya 5.500 watt	1,00	bh	By Owner	By Owner
4	Air & listrik kerja		1,00	ls	By Owner	By Owner
5	Pembuatan bedeng & gudang material	Balok - Kayu - Tripleks	9,00	m <sup>2</sup>	832.970,40	7.496.733,60
6	Pembongkaran dinding & beton eksisting		39,77	m <sup>2</sup>	112.500,00	4.474.125,00
7	Pembersihan & pembuangan sampah proyek		24,24	m <sup>3</sup>	229.125,00	5.554.963,78
8	Alat-alat kerja		1,00	ls	2.741.812,50	2.741.812,50
<b>Sub total Pekerjaan Persiapan =</b>						<b>23.703.056,44</b>
<b>II</b>	<b>PEKERJAAN GALIAN TANAH + URUGAN</b>					
1	Galian pondasi, sloof & saluran air kotor		19,53	m <sup>3</sup>	145.800,00	2.846.890,80
2	Urugan Kembali		11,72	m <sup>3</sup>	38.805,00	454.623,86
3	Urugan pasir bawah pondasi dan sloof		1,62	m <sup>3</sup>	438.600,00	712.110,96
<b>Sub Total Pekerjaan Galian Tanah + Urugan =</b>						<b>4.013.625,62</b>
<b>III</b>	<b>PEKERJAAN STRUKTUR BETON BERTULANG</b>					
<b>A</b>	<b>Lantai 1 &amp; Pondasi</b>					
1	Lantai kerja (termasuk bawah pondasi dan sloof)	beton site mix dengan mutu beton K-125	6,20	m <sup>3</sup>	1.000.903,90	6.208.706,98
2	Pondasi Tapak 0.8 x 0.8 m					
	>beton	beton site mix dengan mutu beton K-250	4,12	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	4.686.619,60

# RENCANA ANGGARAN BIAYA ha.2



Revisi 00

	>besi tulangan	besi polos 12 & cincin besi polos 8	688,46	kg	18.682,30	12.862.090,99
	>papan bekisting	triplek & kaso	23,94	m <sup>2</sup>	193.517,50	4.632.808,95
3	Sloof					
	>beton sloof	beton site mix dengan mutu beton K-250	3,06	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	3.489.345,43
	>tulangan sloof	besi ulir 13 & cincin besi polos 8	404,88	kg	18.682,30	7.564.033,58
	>bekisting sloof	tripleks dengan kaso	30,65	m <sup>2</sup>	193.517,50	5.930.343,79
4	Kolom struktur 0.15 x 0.30 m					
	>beton kolom	beton site mix dengan mutu beton K-250	2,84	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	3.228.028,81
	>tulangan kolom	besi polos 12 & cincin besi polos 8	486,31	kg	18.682,30	9.085.314,58
	>bekisting kolom	tripleks dengan kaso	28,35	m <sup>2</sup>	193.517,50	5.486.221,13
5	Kolom & Balok Praktis					
	>beton kolom	beton site mix dengan mutu beton K-125	1,49	m <sup>3</sup>	1.000.903,90	1.486.342,29
	>tulangan kolom	besi polos 10 & cincin besi polos 6	221,63	kg	18.682,30	4.140.543,20
	>bekisting kolom	tripleks dengan kaso	14,85	m <sup>2</sup>	193.517,50	2.873.734,88
6	Cor Tangga, Meja Dapur & Canopy Jendela					
	>beton	beton site mix dengan mutu beton K-250	2,16	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	2.459.450,52
	>tulangan	besi polos 10 & 8	297,31	kg	18.682,30	5.554.501,87
	>bekisting	tripleks dengan kaso	16,83	m <sup>2</sup>	193.517,50	3.256.899,53
<b>Sub Total Pekerjaan Lantai 1 &amp; Pondasi =</b>						<b>82.944.986,11</b>
<b>B</b>	<b>Lantai 2</b>					
1	Kolom struktur 0.15 x 0.30 m					
	>beton kolom	beton site mix dengan mutu beton K-250	0,97	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	1.106.752,73
	>tulangan kolom	besi polos 12, 10 & cincin besi polos 8	154,93	kg	18.682,30	2.894.357,20
	>bekisting kolom	tripleks dengan kaso	9,72	m <sup>2</sup>	193.517,50	1.880.990,10
2	Kolom & Balok Praktis					
	>beton kolom	beton site mix dengan mutu beton K-125	2,51	m <sup>3</sup>	1.000.903,90	2.513.269,69
	>tulangan kolom	besi polos 10 & cincin besi polos 6	374,66	kg	18.682,30	6.999.562,83
	>bekisting kolom	tripleks dengan kaso	25,11	m <sup>2</sup>	193.517,50	4.859.224,43
3	Balok struktur 0,15 x 0,30 m					
	>beton balok	beton site mix dengan mutu beton K-250	3,93	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	4.473.125,63

# RENCANA ANGGARAN BIAYA hal.3



Revisi 00

	>tulangan balok	besi Ulir 13, polos 10 & cincin besi polos 8	626,61	kg	18.682,30	11.706.426,33
	>bekisting balok	tripleks dengan kaso	49,11	m <sup>2</sup>	193.517,50	9.502.918,73
4	Balok struktur 0,13 x 0,20 m					
	>beton balok	beton site mix dengan mutu beton K-250	0,31	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	355.253,96
	>tulangan balok	besi polos 12 & cincin besi polos 6	54,59	kg	18.682,30	1.019.831,63
	>bekisting balok	tripleks dengan kaso	4,77	m <sup>2</sup>	193.517,50	923.078,48
5	Plat lantai & canopy beton					
	>beton plat	beton site mix dengan mutu beton K-250	9,42	m <sup>3</sup>	1.138.634,50	10.725.936,99
	>tulangan plat & spandek	Kombinasi besi beton Ø 8 mm	1.073,88	kg	18.682,30	20.062.548,32
	>bekisting plat	tripleks dengan kaso	79,20	m <sup>2</sup>	193.517,50	15.326.586,00
<b>Sub total pekerjaan struktur lantai 2 =</b>						<b>94.349.863,06</b>
<b>IV</b>	<b>PEKERJAAN DINDING</b>					
<b>A</b>	<b>Lantai 1</b>					
1	Pasangan dinding hebel		108,86	m <sup>2</sup>	170.624,40	18.574.854,68
2	Plesteran dinding	semen gersik/setara	217,73	m <sup>2</sup>	68.260,80	14.862.287,46
3	Acian dinding	semen gersik/setara	217,73	m <sup>2</sup>	41.232,00	8.977.360,90
<b>Sub Total pekerjaan dinding lantai 1 =</b>						<b>42.414.503,04</b>
<b>B</b>	<b>Lantai 2</b>					
1	Pasangan dinding hebel	Area tangga	110,63	m <sup>2</sup>	170.624,40	18.875.836,12
2	Plesteran dinding	semen gersik/setara	221,26	m <sup>2</sup>	68.260,80	15.103.111,56
3	Acian dinding	semen gersik/setara	221,26	m <sup>2</sup>	41.232,00	9.122.827,39
<b>Sub total pekerjaan dinding lantai 2 =</b>						<b>43.101.775,08</b>
<b>V</b>	<b>PEKERJAAN ATAP</b>					
1	Rangka atap baja ringan		82,80	m <sup>2</sup>	214.500,00	17.760.600,00
2	Lapisan Alluminium Foil	Alluminium Foil	99,36	m <sup>2</sup>	43.859,00	4.357.830,24
3	Penutup Atap	Atap spandek pasir	99,36	m <sup>2</sup>	156.630,40	15.562.796,54
4	1 M' Pasang Lisplank GRC ukuran 20 cm		24,00	m <sup>1</sup>	75.591,00	1.814.184,00
<b>sub total pekerjaan atap =</b>						<b>39.495.410,78</b>
<b>VI</b>	<b>PEKERJAAN KUSEN, PINTU DAN JENDELA</b>					



# RENCANA ANGGARAN BIAYA ha.4



Revisi 00

<b>A</b>	<b>Lantai 1</b>					
1	Pemasangan Pintu Kaca (full Asesoris)	Kusen alumunium alexindo, daun pintu kaca, tinggi 2,4 m	2,00	unit	3.950.000	7.900.000,00
2	Pemasangan Pintu Double Besi/ACP (full Asesoris)	Tinggi 2,4 m	1,00	unit	7.110.000	7.110.000,00
3	Pemasangan Pintu ACP Single (full Asesoris)	Kusen alumunium alexindo, daun pintu ACP, tinggi 2,4 m	1,00	unit	3.950.000	3.950.000,00
4	Pemasangan Pintu Kamar Mandi (full Asesoris)	Kusen, Daun Pintu UPVC, tinggi 2 m	3,00	unit	1.600.000	4.800.000,00
5	Pemasangan Jendela (full Asesoris), tinggi 2,3 m	Kusen & Daun Jendela Alumunium 4" alexindo + Kaca 4 mm	12,00	unit	2.691.000	32.292.000,00
6	Pemasangan Boven Kamar Mandi (full Asesoris)	Kusen & Daun Jendela Alumunium 4" alexindo + Kaca 4 mm	3,00	unit	950.000	2.850.000,00
<b>Sub Total pekerjaan kusen,pintu dan jendela lantai 1 =</b>						<b>58.902.000,00</b>
<b>B</b>	<b>Lantai 2</b>					
1	Pemasangan Pintu Kaca Double (full Asesoris)	Kusen alumunium alexindo, daun pintu kaca, tinggi 2,4 m	1,00	unit	7.110.000	7.110.000,00
2	Pemasangan Pintu Kaca (full Asesoris)	Kusen alumunium alexindo, daun pintu kaca, tinggi 2,4 m	1,00	unit	3.950.000	3.950.000,00
3	Pemasangan Pintu ACP Single (full Asesoris)	Kusen alumunium alexindo, daun pintu ACP, tinggi 2,4 m	1,00	unit	3.950.000	3.950.000,00
4	Pemasangan Dinding Partisi Kaca (Ruang Kantor)	Kusen alumunium alexindo, Kaca 5 mm	1,00	unit	8.910.000	8.910.000,00
5	Pemasangan Jendela (full Asesoris), tinggi 1,6 m	Kusen & Daun Jendela Alumunium 4" alexindo + Kaca 5 mm	14,00	unit	1.872.000	26.208.000,00
<b>Sub Total pekerjaan kusen,pintu dan jendela lantai 2 =</b>						<b>50.128.000,00</b>
<b>VII</b>	<b>PEKERJAAN INSTALASI AIR &amp; SANITARI</b>					
<b>A</b>	<b>Lantai 1</b>					
1	Pipa pvc dia 1/2" air Bersih		18,00	m <sup>1</sup>	29.618,40	533.131,20
2	Pipa pvc dia 3/4" air Bersih		15,00	m <sup>1</sup>	55.072,80	826.092,00
3	Pipa pvc dia 1" air Bersih		6,00	m <sup>1</sup>	66.890,40	401.342,40
4	Pipa pvc dia 3/4" pemb.air AC		45,00	m <sup>1</sup>	55.072,80	2.478.276,00
5	Pipa pvc dia 3" pemb.air kotor/Limbah/hujan		12,00	m <sup>1</sup>	157.765,00	1.893.180,00
6	Pipa pvc dia 4" pemb.air kotor/Limbah/hujan		24,00	m <sup>1</sup>	218.496,00	5.243.904,00
7	Alat bantu lem, sok, keni dll		1,00	ls	750.000,00	750.000,00
8	Closet duduk & aksesoris	Setara american standard	3,00	bh	2.750.000,00	8.250.000,00
9	Shower	Setara wasser	3,00	bh	350.000,00	1.050.000,00
10	Kran leher angsa	Setara onda	1,00	bh	350.000,00	350.000,00
11	Kran air dia 1/2"	Setara onda	6,00	bh	185.000,00	1.110.000,00
12	Kran air double dia 1/2"	Setara onda	3,00	bh	275.000,00	825.000,00

# RENCANA ANGGARAN BIAYA ha.1.5



Revisi 00

13	Sink Dapur	Jasa pasang only	1,00	bh	150.000,00	150.000,00
14	Kran Ballvave 1"		1,00	bh	120.864,00	120.864,00
15	Jet Shower	Setara wasser	3,00	bh	275.000,00	825.000,00
16	Floor drain stainless steel		5,00	bh	125.000,00	625.000,00
17	Tangki Penampung Air cap 2000 ltr	Ex penguin PVC	1,00	unit	4.500.000,00	4.500.000,00
<b>sub total pekerjaan instalasi Air &amp; SANITARI lantai 1 =</b>						<b>29.931.789,60</b>
<b>B</b>	<b>Lantai 2</b>					
1	Pipa pvc dia 3/4" pemb.air AC		16,00	m <sup>1</sup>	55.072,80	881.164,80
2	Floor drain stainless steel km/wc		1,00	bh	125.000,00	125.000,00
<b>sub total pekerjaan instalasi Air &amp; SANITARI lantai 2 =</b>						<b>1.006.164,80</b>
<b>VIII</b>	<b>PEKERJAAN PLAFOND</b>					
<b>A</b>	<b>Lantai 1</b>					
1	plafond gypsum 9 mm	Rangka holo, plafon gypsum setara A plus	13,70	m <sup>2</sup>	158.485,60	2.171.252,72
2	List shadowline		14,20	m <sup>1</sup>	32.341,20	459.245,04
<b>sub total pekerjaan plafond lantai 1 =</b>						<b>2.630.497,76</b>
<b>B</b>	<b>Lantai 2</b>					
1	plafond gypsum 9 mm	Rangka holo, plafon gypsum setara A plus	61,60	m <sup>2</sup>	158.485,60	9.762.712,96
2	List shadowline		95,80	m <sup>1</sup>	32.341,20	3.098.286,96
<b>sub total pekerjaan plafond lantai 2 =</b>						<b>12.860.999,92</b>
<b>IX</b>	<b>PEKERJAAN KERAMIK LANTAI &amp; DINDING</b>					
<b>A</b>	<b>Pasangan keramik Lantai 1</b>					
1	Pas. Lantai granit HT 60X60	Setara sincer	81,79	m <sup>2</sup>	345.000,00	28.216.687,50
<b>sub total pasangan keramik lantai 1 =</b>						<b>28.216.687,50</b>
<b>B</b>	<b>Pasangan keramik Lantai 2</b>					
1	Pas. Lantai granit HT 60X60	Setara sincer	85,00	m <sup>2</sup>	345.000,00	29.325.000,00
2	Pas. Waterproofing Coating	Aqua proof pro	50,58	m <sup>2</sup>	60.000,00	3.034.800,00
<b>sub total pasangan keramik lantai 2 =</b>						<b>32.359.800,00</b>
<b>C</b>	<b>Pasangan Dinding Keramik Lantai 1</b>					
1	Pas. Dinding granit HT 60X60	Setara sincer	69,67	m <sup>2</sup>	362.250,00	25.237.957,50

# RENCANA ANGGARAN BIAYA ha.6



Revisi 00

sub total pasangan keramik dinding lantai 1 =							25.237.957,50	
<b>X</b>	<b>PEKERJAAN INSTALASI LISTRIK</b>							
<b>A</b>	<b>Lantai 1</b>							
1	Bok sekering 8 group		1,00	bh	302.100,50		302.100,50	
2	MCB 6 Ampere		8,00	bh	148.452,00		1.187.616,00	
3	Instalasi Stop kontak	Kabel Eterna NYM, Include Pipa	92,00	m <sup>1</sup>	75.895,20		6.982.358,40	
4	Instalasi Lampu dalam	Kabel Eterna NYM, Include Pipa	84,00	m <sup>1</sup>	68.592,00		5.761.728,00	
5	Lampu Downlight LED 12 W	Ecolink/setara	17,00	bh	121.470,80		2.065.003,60	
6	Lampu Downlight LED 6 W	Ecolink/setara	3,00	bh	94.876,60		284.629,80	
7	Pipa konduit expose		176,00	m <sup>1</sup>	16.100,00		2.833.600,00	
8	Stop kontak	Broco/setara	21,00	bh	30.685,00		644.385,00	
9	Stop kontak AC	Broco/setara	3,00	bh	108.514,50		325.543,50	
10	Saklar Single	Broco/setara	4,00	bh	29.477,00		117.908,00	
11	Saklar Double	Broco/setara	4,00	bh	33.583,00		134.332,00	
sub total pekerjaan Instalasi Listrik =							20.639.204,80	
<b>B</b>	<b>Lantai 2</b>							
1	Bok sekering 6 group	ex Lokal	1,00	bh	271.890,45		271.890,45	
2	MCB 6 Ampere	ex Schneider/setara	4,00	bh	148.452,00		593.808,00	
3	Instalasi Stop kontak	Kabel Eterna NYM, Include Pipa	95,00	m <sup>1</sup>	75.895,20		7.210.044,00	
4	Instalasi Lampu dalam	Kabel Eterna NYM, Include Pipa	63,00	m <sup>1</sup>	68.592,00		4.321.296,00	
5	Lampu Downlight LED 12 W	Ecolink/setara	15,00	bh	121.470,80		1.822.062,00	
6	Stop kontak	Ex Broco/setara	21,00	bh	30.685,00		644.385,00	
7	Stop kontak AC	Ex Broco/setara	4,00	bh	108.514,50		434.058,00	
8	Saklar Single	Ex Broco/setara	2,00	bh	29.477,00		58.954,00	
9	Saklar Double	Ex Broco/setara	4,00	bh	33.583,00		134.332,00	
sub total pekerjaan Instalasi Listrik =							15.490.829,45	
<b>XI</b>	<b>PEKERJAAN PENGECATAN</b>							
<b>A</b>	<b>Lantai 1</b>							
1	Cat dinding dalam interior	Setara Jotun	304,82	m <sup>2</sup>	35.672,00		10.873.510,50	

# RENCANA ANGGARAN BIAYA ha.1.7



Revisi 00

2	Cat dinding luar eksterior	Setara jotun	130,64	m <sup>2</sup>	56.979,00	7.443.554,23
3	Cat dinding luar texture	Setara asturo	16,00	m <sup>2</sup>	110.000,00	1.760.000,00
4	Perapihan permukaan dag beton bagian bawah	Termasuk balok struktur expose	94,79	m <sup>2</sup>	15.000,00	1.421.812,50
5	Cat plafond	Setara propan	97,79	m <sup>2</sup>	33.979,20	3.322.741,02
<b>Sub Total pekerjaan pengecatan Lantai 1=</b>						<b>24.821.618,25</b>
<b>B</b>	<b>Lantai 2</b>					
1	Cat dinding dalam interior	Setara jotun	309,76	m <sup>2</sup>	35.672,00	11.049.701,64
2	Cat dinding luar eksterior	Setara jotun	132,75	m <sup>2</sup>	56.979,00	7.564.167,37
3	Cat dinding luar texture	Setara asturo	16,00	m <sup>2</sup>	110.000,00	1.760.000,00
4	Perapihan permukaan dag beton bagian bawah	Termasuk balok struktur expose	45,00	m <sup>2</sup>	15.000,00	675.000,00
5	Cat plafond	Setara propan	85,00	m <sup>2</sup>	33.979,20	2.888.232,00
<b>Sub Total pekerjaan pengecatan lantai 2=</b>						<b>23.937.101,02</b>
<b>XII</b>	<b>PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>					
1	Railing tangga	Hollow galvaniz finish cat	6,00	m	650.000,00	3.900.000,00
2	Bongkar pasang wastafel n cermin eksisting	Termasuk pembuatan meja wastafel beton	1,00	set	950.000,00	950.000,00
3	Pemasangan paving block	Termasuk timbunan pasir	92,00	m <sup>2</sup>	150.000,00	13.800.000,00
<b>Sub Total Pekerjaan Lain - Lain =</b>						<b>18.650.000,00</b>
<b>TOTAL BIAYA</b>						<b>674.835.870,73</b>

# KONDISI PENGAMBILAN WUDHU SAAT SHOLAT JUMAT



# KONDISI PENGAMBILAN WUDHU SAAT SHOLAT JUMAT

