

REKAPITULASI BILL OF QUANTITY

Pekerjaan : Pembangunan Landmark Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang
 Lokasi : Jl. Walisongo No.3-5
 Sumber Dana : BLU UIN Walisongo Tahun
 Tahun Anggaran : 2022

NO.	URAIAN PEKERJAAN	JUMLAH HARGA (Rp.)
LANTAI 1		
I	PEKERJAAN PERSIAPAN	18.592.500,00
II	PEKERJAAN TANAH	69.722.411,84
III	PEKERJAAN STRUKTUR	288.177.912,41
IV	PEKERJAAN DINDING BATA	60.744.901,69
V	PASANGAN PENUTUP DINDING DAN LANTAI	143.163.904,16
VI	PEKERJAAN PLAFOND	27.178.350,00
VII	PEKERJAAN PLESTER + ACI	18.272.092,68
VIII	PEKERJAAN PENGECATAN	18.778.946,08
IX	PEKERJAAN MEKANIKAL	21.601.011,81
X	PEKERJAAN LANDSCAPE	41.386.350,00
Jumlah Total		707.618.380,67
DIBULATKAN		707.618.000,00

Semarang, 20 September 2022

Penyedia,

CV MITRA YORI



NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST

Direktur



BILL OF QUANTITY						
<div>Pekerjaan : Pembangunan Landmark Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang Tahun 2022</div> <div>Lokasi : Jl. Walisongo No.3-5Semarang Jawa Tengah</div> <div>Sumber Dana : BLU UIN Walisongo TahunAnggaran 2022</div> <div>Tahun Anggaran: 2022</div>						
NO.	URAIAN PEKERJAAN	VOLUME	SAT	SAT HARGA (Rp)	PPN (11%)	JUMLAH (Rp)
1	2	4		5	$6=(4x5)x0,11$	$7 = (4x5)+6$
I PEKERJAAN PERSIAPAN						
1	Administrasi, Dokumentasi dan Papan nama proyek	1,00	ls	2.000.000,00	220.000,00	2.220.000,00
2	Pembuatan Pagar Keliling Proyek	1,00	ls	2.000.000,00	220.000,00	2.220.000,00
3	Pekerjaan Pengukuran dan Pemasangan Bouwplank	1,00	ls	1.500.000,00	165.000,00	1.665.000,00
4	Penyediaan Air & Listrik Kerja	1,00	ls	250.000,00	27.500,00	277.500,00
5	Pembersihan lokasi proyek lahan awal sampai akhir pekerjaan	2,00	kali	1.500.000,00	330.000,00	3.330.000,00
6	Pekerjaan Direksi Keet dan Gudang Material	1,00	ls	1.000.000,00	110.000,00	1.110.000,00
7	Mobilisasi dan Demobilisasi	1,00	ls	2.000.000,00	220.000,00	2.220.000,00
8	Bongkaran dan Perapihan Talud	1,00	ls	5.000.000,00	550.000,00	5.550.000,00
	Sub Total I					18.592.500,00
II PEKERJAAN TANAH						
1	Galian tanah pada anak tangga	421,85	m3	57.724,00	2.678.595,63	27.029.465,03
2	Galian tanah pondasi batu kali bangunan Pedestrian, uk 80/100 cm, h=1.00	104,56	m3	57.724,00	663.918,36	6.699.539,80
3	Galian tanah pondasi batu kali pada dinding taman dan tangga, uk 80/100 c	12,72	m3	57.724,00	80.767,42	815.016,70
4	Urug pasir bawah pondasi batu kali t=5 cm	23,78	m3	200.684,00	524.949,21	5.297.214,73
5	Urug kembali galian sekitar pondasi Batu Kali	149,00	m3	19.222,09	315.050,09	3.179.141,80
6	urug tanah merah pada planter box	112,18	m3	157.634,00	1.945.172,03	19.628.554,15
7	Pekerjaan urugan peninggian lantai (tanah diambil dari sekitar lokasi + pema	10,60	m3	19.222,09	22.412,96	226.167,13
8	Buang tanah ke luar lokasi	411,25	m3	15.000,00	678.562,50	6.847.312,50
	Sub Total II					69.722.411,84
III PEKERJAAN STRUKTUR						
1	Pekerjaan Pondasi Batu Kali, site mix 1:6	72,11	m3	773.421,00	6.134.852,71	61.906.241,02
2	Pekerjaan sloof pondasi batu kali uk. 15/25					
	- bekisting pondasi	266,12	m2	63.263,00	1.851.910,45	18.687.460,01
	- besi Ø 12	447,69	kg	14.185,00	698.553,09	7.049.035,74
	- besi Ø 08	366,87	m3	14.185,00	572.445,60	5.776.496,55

NO.	URAIAN PEKERJAAN	VOLUME	SAT	SAT HARGA (Rp)	PPN (11%)	JUMLAH (Rp)
1	2	4		5	6=(4x5)x0,11	7 = (4x5)+6
	- beton K 300	6,15	m2	932.456,00	630.806,48	6.365.410,88
	- angkur Ø8	81,17	kg	27.968,00	249.717,88	2.519.880,44
3	Pembuatan lantai kerja beton mutu fc = 7,4 Mpa	23,78	m3	837.300,00	2.190.209,34	22.101.203,34
4	Pekerjaan kolom beton bertulang, uk. 15x40 cm, pada bangunan pedestrian atas					
	- bekisting Kolom	169,88	m2	142.393,00	2.660.869,51	26.850.592,35
	- besi Ø 12,	640,92	kg	14.185,00	1.000.059,52	10.091.509,72
	- besi Ø 08	688,90	m3	14.185,00	1.074.925,12	10.846.971,62
	- beton K 300	10,83	m2	932.456,00	1.110.834,83	11.209.333,31
5	Pekerjaan balok beton bertulang, uk. 15x20 cm, K-300 Pada plat atap bangunan pedestrian					
	- bekisting Balok	208,45	m2	145.591,00	3.338.328,83	33.686.772,78
	- besi Ø 10	281,32	kg	14.185,00	438.957,66	4.429.481,86
	- besi Ø 08	199,59	kg	14.185,00	311.430,26	3.142.614,41
	- beton K 300	3,11	m3	932.456,00	318.993,20	3.218.931,36
6	Pekerjaan plat atap beton K-300, t=10 cm					
	- bekisting Plat Dak	120,00	m2	194.258,00	2.564.205,60	25.875.165,60
	- besi Ø 08	853,20	kg	14.185,00	1.331.290,62	13.433.932,62
	- beton K 300	12,00	kg	932.456,00	1.230.841,92	12.420.313,92
	- waterproofing coating sikatop + screed	102,00	m3	75.663,00	848.938,86	8.566.564,86
	Sub Total III					288.177.912,41
IV	PEKERJAAN DINDING BATA					
1	Pas. Dinding bata merah ½ bata 1 : 6 Pada Letter name	23,00	unit	109.309,00	276.551,77	2.790.658,77
2	Pas. Dinding bata merah ½ bata 1 : 6 pada talud	184,71	unit	109.309,00	2.220.951,19	22.411.416,58
3	Pas. Dinding bata merah ½ bata 1 : 6 planter box depan tulisan uin	10,80	unit	109.309,00	129.859,09	1.310.396,29
4	Pas. Dinding bata merah ½ bata 1 : 6 planter box belakang bangunan ped	87,68	unit	109.309,00	1.054.263,44	10.638.476,56
5	Pas. Dinding bata merah ½ bata 1 : 6 pada anak tangga	98,00	bh	109.309,00	1.178.351,02	11.890.633,02
6	Pekerjaan kolom Praktis , Pada Dinding Taman	54,00	m'	104.794,00	622.476,36	6.281.352,36
7	Pekerjaan balok praktis , Pada Dinding Taman	61,57	m'	79.335,00	537.312,15	5.421.968,10
	Sub Total IV					60.744.901,69
V	PASANGAN PENUTUP DINDING DAN LANTAI					
1	Pekerjaan pemasangan batu banjar	128,58	m2	150.000,00	2.121.570,00	21.408.570,00
2	Pekerjaan batu andesit 30x30	277,49	m2	216.420,00	6.605.982,44	66.660.368,24
3	Pekerjaan batu andesit 20x40	30,45	m2	222.195,00	744.242,15	7.510.079,90
4	Pekerjaan Pasangan Batu Sikat	56,04	m2	202.867,00	1.250.553,33	12.619.220,01
5	kerawangan	8,40	m2	350.000,00	323.400,00	3.263.400,00
6	Pek GRC pada Atap tebal 6mm termasuk perkutan dan sambungan sealan	132,84	m2	215.000,00	3.141.666,00	31.702.266,00
	Sub Total V					143.163.904,16
VI	PEKERJAAN PLAFOND					
1	Pemasangan langit-langit Lambersiring Aluminium+Rangka	83,00	m2	295.000,00	2.693.350,00	27.178.350,00
	Sub Total VI					27.178.350,00

NO.	URAIAN PEKERJAAN	VOLUME	SAT	SAT HARGA (Rp)	PPN (11%)	JUMLAH (Rp)
1	2	4		5	6=(4x5)x0,11	7 = (4x5)+6
VII PEKERJAAN PLESTER + ACI						
1	Pekerjaan Plester	188,22	m2	47.876,00	991.234,28	10.002.455,00
2	Pekerjaan Aci	188,22	m2	39.582,00	819.513,64	8.269.637,68
	Sub Total VII					18.272.092,68
VIII PEKERJAAN PENGECATAN						
1	Pengecatan tembok baru - exterior	342,86	m2	28.454,00	1.073.131,23	10.828.869,67
2	Pengecatan plafond	83,00	m2	27.557,00	251.595,41	2.538.826,41
3	Coating batu alam pada dinding	75,00	m2	65.000,00	536.250,00	5.411.250,00
	Sub Total VIII					18.778.946,08
IX PEKERJAAN MEKANIKA						
A PEKERJAAN PLUMBING						
1	Instalasi Air Hujan ,pipa PVC 4" AW	44,60	m1	102.885,00	504.753,81	5.093.424,81
2	Instalasi Air bersih,pipa PVC ½" AW	100,00	m1	21.167,00	232.837,00	2.349.537,00
3	Roof Drain 3"	4,00	bh	50.000,00	22.000,00	222.000,00
B PEKERJAAN ELEKTRIKAL						
1	Instalasi Stop Kontak Panasonic	6,00	ttk	215.000,00	141.900,00	1.431.900,00
2	Pekerjaan instalasi penerangan	18,00	ttk	185.000,00	366.300,00	3.696.300,00
3	Pekerjaan Down Light ex Philip kap. 9 watt	12,00	ttk	150.000,00	198.000,00	1.998.000,00
4	Pekerjaan lampu sorot 20watt ex Philip	6,00	ttk	175.000,00	115.500,00	1.165.500,00
5	instalasi Saklar Ganda	3,00	ttk	195.000,00	64.350,00	649.350,00
6	Pemindahan Tiang Telkom	1,00	ttk	2.500.000,00	275.000,00	2.775.000,00
7	Penyambungan Listrik dari gedung UIN + MCB BOX	1,00	bh	2.000.000,00	220.000,00	2.220.000,00
	Sub Total IX					21.601.011,81
X PEKERJAAN LANDSCAPE						
1	Rumput Gajah Mini	183,00	m2	45.000,00	905.850,00	9.140.850,00
2	Portulaca	35,00	btg	10.000,00	38.500,00	388.500,00
3	tabebuya	6,00	btg	250.000,00	165.000,00	1.665.000,00
4	Palem sikas	3,00	btg	200.000,00	66.000,00	666.000,00
5	Rambosa Mini	60,00	btg	10.000,00	66.000,00	666.000,00
6	fondasi tiang bendera	10,00	bh	250.000,00	275.000,00	2.775.000,00
7	Pek.Pengaspalan jalan Ramp	40,00	m2	250.000,00	1.100.000,00	11.100.000,00
8	Logo UIN metal cutting Laser Termasuk Perkuatan	1,00	bh	5.000.000,00	550.000,00	5.550.000,00
9	Letter Name UIN WALISONGO	1,00	set	8.500.000,00	935.000,00	9.435.000,00
	Sub Total X					41.386.350,00
	JUMLAH TOTAL					

HARGA UPAH TENAGA KERJA

(Harga Diluar PPN)

No	JENIS BAHAN	KODE	SATUAN	HARGA SATUAN	
1	2	4	5	6	
1	Tukang Cat	L.07	OH	Rp	109.000
2	Tukang Besi	L.04	OH	Rp	109.000
3	Tukang Batu	L.02	OH	Rp	109.000
4	Tukang Kayu	L.03	OH	Rp	109.000
5	Tukang Las	L.06	OH	Rp	109.000
6	Pekerja	L.01	OH	Rp	109.000
7	Mandor	L.14	OH	Rp	109.000
8	Kepala Tukang	L.13	OH	Rp	109.000

Penyedia,
CV.MITRA YORI

Mitra Yori

NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur

HARGA BAHAN BANGUNAN / KONSTRUKSI

(Harga Diluar PPN)

No	JENIS PEKERJAAN	KODE	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	4	5	6
1	Air,	M.1530	liter	85,00
2	Batu pecah	M.33	kg	165,00
3	Batu pecah 1/2	M.35	m ³	295.000,00
4	Bata merah 5 x 11 x 22 cm	M.27	buah	550,00
5	Portland cement	M.548	kg	1.150,00
6	Ampelas	M.594	lembar	2.500,00
7	Batu sikat	M.47	kg	5.500,00
8	Kuas 3"	M.596	buah	4.500,00
9	Baja tulangan polos U-24	M.146	kg	10.500,00
10	Besi profil	M.150	kg	11.500,00
11	Pengisi khusus rongga nat	M.543	kg	5.500,00
12	Minyak bekisting	M.694	liter	5.000,00
13	Perekat khusus penutup lantai	M.541	kg	8.500,00
14	Kawat beton	M.163	kg	15.000,00
15	Paku	M.164	kg	15.000,00
16	Bambu cerucuk Ø 15 cm panjang 600 cm	M.62	batang	12.650,00
17	Pipa PVC tipe AW Ø 1/2" panjang 4 m	M.90	batang	23.000,00
18	Alat bantu	E.50	set	25.000,00
19	Flexible waterproofing	M.544	kg	25.000,00
20	Cat kedap air (water base)	M.589	kg	53.300,00
21	Concrete mixer 350 ℓ	E.12	jam	65.000,00
22	Compon Flafond	M.476	kg	2.500,00
23	Plamir tembok	M.600	kg	15.000,00
24	Cat dasar (cat tembok interior)	M.582	kg	45.000,00
25	Cat penutup (cat tembok interior)	M.583	kg	45.000,00
26	Multiplek tebal 0,9 cm	M.85	lembar	98.000,00
27	Batu andesit 30x30	M.515	m ²	115.000,00
28	Batu andesit 20x40		m ²	120.000,00
29	Tanah merah		m ³	100.000,00
30	Pasir urug (quarry - lokasi pekerjaan)	M.9	m ³	135.000,00
31	Water tanker truck 3000-4000 ℓ	E.43	jam	150.000,00
32	Pipa PVC tipe AW Ø 4" panjang 4 m	M.97	batang	185.000,00
33	Batu belah (quarry - lokasi pekerjaan)	M.5	m ³	195.000,00
34	Pasir muntiran (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m ³	250.000,00
35	Kayu Sengon (papan)	M.73	m ³	1.200.000,00
36	Kayu Meranti (balok)	M.74	m ³	1.500.000,00
37	Kayu kelapa	M.56	m ³	1.040.000,00

Penyedia,
CV.MITRA YORI



NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST

Direktur

DAFTAR ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN

1. Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m						
No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,500	109.000,00	54.500,00
2	Mandor	L.14	OH	0,017	109.000,00	1.816,67
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						56.316,67
B	BAHAN					
JUMLAH HARGA BAHAN						-
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					56.316,67
E	Overhead & Profit			3% x D		1.407,92
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					57.724,00

11. Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug						
No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,300	109.000,00	32.700,00
2	Mandor	L.14	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						33.790,00
B	BAHAN					
1	Pasir urug (quarry - lokasi pekerjaan)	M.9	m³	1,200	135.000,00	162.000,00
JUMLAH HARGA BAHAN						162.000,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					195.790,00
E	Overhead & Profit			3% x D		4.894,75
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					200.684,00

11. Pengurugan 1 m3 dengan Tanah Merah						
No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,300	109.000,00	32.700,00
2	Mandor	L.14	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						33.790,00
B	BAHAN					
1	Tanah merah		m3	1,200	100.000,00	120.000,00
JUMLAH HARGA BAHAN						120.000,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					153.790,00
E	Overhead & Profit			3% x D		3.844,75
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					157.634,00

4. Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah campuran 1SP : 6PP						
No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	1,200	109.000,00	130.800,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,600	109.000,00	65.400,00
4	Mandor	L.14	OH	0,120	109.000,00	13.080,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						209.280,00
B	BAHAN					

1	Batu belah (quarry - lokasi pekerjaan)	M.5	m3	1,170	195.000,00	228.150,00
2	Portland cement	M.548	kg	100,800	1.150,00	115.920,00
3	Pasir muntiran (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m³	0,582	250.000,00	145.375,00
JUMLAH HARGA BAHAN						489.445,00
C	PERALATAN					
1	Concrete mixer 350 ℓ	E.12	jam	0,689	65.000,00	44.752,50
2	Water tanker truck 3000-4000 ℓ	E.43	jam	0,057	150.000,00	8.580,00
3	Alat bantu	E.50	set	0,100	25.000,00	2.500,00
JUMLAH HARGA ALAT						55.832,50
D	Jumlah (A+B+C)					754.557,50
E	Overhead & Profit			3% x D		18.863,94
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					773.421,00

16. Pemasangan 1 m2 bekisting untuk pondasi

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,050	109.000,00	5.450,00
2	Tukang Kayu	L.03	OH	0,025	109.000,00	2.725,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,003	109.000,00	272,50
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	272,50
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						8.720,00
B	BAHAN					
1	Kayu Sengon (papan)	M.73	m3	0,040	1.200.000,00	48.000,00
2	Paku	M.164	kg	0,300	15.000,00	4.500,00
3	Minyak bekisting	M.694	liter	0,100	5.000,00	500,00
JUMLAH HARGA BAHAN						53.000,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					61.720,00
E	Overhead & Profit			3% x D		1.543,00
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					63.263,00

18. Pemasangan 1 m2 bekisting untuk kolom

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,050	109.000,00	5.450,00
2	Tukang Kayu	L.03	OH	0,025	109.000,00	2.725,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,003	109.000,00	272,50
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	272,50
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						8.720,00
B	BAHAN					
1	Kayu Sengon (papan)	M.73	m3	0,040	1.200.000,00	48.000,00
2	Paku	M.164	kg	0,400	15.000,00	6.000,00
3	Minyak bekisting	M.694	liter	0,200	5.000,00	1.000,00
4	Kayu kelapa	M.56	m³	0,015	1.040.000,00	15.600,00
5	Multiplek tebal 0,9 cm	M.85	lembar	0,350	98.000,00	34.300,00
6	Bambu cerucuk Ø 15 cm panjang 600 cm	M.62	batang	2,000	12.650,00	25.300,00
JUMLAH HARGA BAHAN						130.200,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					138.920,00
E	Overhead & Profit			3% x D		3.473,00
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					142.393,00

19. Pemasangan 1 m2 bekisting untuk balok

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,050	109.000,00	5.450,00
2	Tukang Kayu	L.03	OH	0,025	109.000,00	2.725,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,003	109.000,00	272,50
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	272,50

JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						8.720,00
B	BAHAN					
1	Kayu Sengon (papan)	M.73	m3	0,040	1.200.000,00	48.000,00
2	Paku	M.164	kg	0,400	15.000,00	6.000,00
3	Minyak bekisting	M.694	liter	0,200	5.000,00	1.000,00
4	Kayu kelapa	M.56	m³	0,018	1.040.000,00	18.720,00
5	Multiplek tebal 0,9 cm	M.85	lembar	0,350	98.000,00	34.300,00
6	Bambu cerucuk Ø 15 cm panjang 600 cm	M.62	batang	2,000	12.650,00	25.300,00
JUMLAH HARGA BAHAN						133.320,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					142.040,00
E	Overhead & Profit			3% x D		3.551,00
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					145.591,00

20. Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,050	109.000,00	5.450,00
2	Tukang Kayu	L.03	OH	0,025	109.000,00	2.725,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,003	109.000,00	272,50
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	272,50
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						8.720,00
B	BAHAN					
1	Kayu Sengon (papan)	M.73	m3	0,040	1.200.000,00	48.000,00
2	Paku	M.164	kg	0,400	15.000,00	6.000,00
3	Minyak bekisting	M.694	liter	0,200	5.000,00	1.000,00
4	Kayu kelapa	M.56	m³	0,015	1.040.000,00	15.600,00
5	Multiplek tebal 0,9 cm	M.85	lembar	0,350	98.000,00	34.300,00
6	Bambu cerucuk Ø 15 cm panjang 600 cm	M.62	batang	6,000	12.650,00	75.900,00
JUMLAH HARGA BAHAN						180.800,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					189.520,00
E	Overhead & Profit			3% x D		4.738,00
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					194.258,00

13. Pembesian dengan besi tulangan polos

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,070	109.000,00	7.630,00
2	Tukang Besi	L.04	OH	0,070	109.000,00	7.630,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,007	109.000,00	763,00
4	Mandor	L.14	OH	0,004	109.000,00	436,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						16.459,00
B	BAHAN					
1	Baja tulangan polos U-24	M.146	kg	10,50	10.500,00	110.250,00
2	Kawat beton	M.163	kg	0,15	15.000,00	2.250,00
JUMLAH HARGA BAHAN						112.500,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C) Harga per 10 kg					128.959,00
E	Harga per 1 kg					12.895,90
F	Overhead & Profit			10% x E		1.289,59
G	Harga Satuan Pekerjaan (E+F)					14.185,00

1. Pemasangan 1 kg besi profil

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					

1	Pekerja	L.01	OH	0,060	109.000,00	6.540,00
2	Tukang Las	L.06	OH	0,060	109.000,00	6.540,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,006	109.000,00	654,00
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	327,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						14.061,00
B	BAHAN					
1	Besi profil	M.150	kg	1,15	11.500,00	13.225,00
JUMLAH HARGA BAHAN						13.225,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					27.286,00
E	Overhead & Profit			3% x D		682,15
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					27.968,00

1. Membuat 1 m3 beton mutu f'c= 7,4 MPa (K 100) slump (12± 2) cm w/c = 0,87

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	1,650	109.000,00	179.850,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,275	109.000,00	29.975,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,028	109.000,00	3.052,00
4	Mandor	L.14	OH	0,083	109.000,00	9.047,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						221.924,00
B	BAHAN					
1	Portland cement	M.548	kg	247,000	1.150,00	284.050,00
2	Pasir muntilan (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m³	0,511	250.000,00	127.794,12
3	Batu pecah	M.33	kg	999,000	165,00	164.835,00
4	Air,	M.1530	liter	215,000	85,00	18.275,00
JUMLAH HARGA BAHAN						594.954,12
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					816.878,12
E	Overhead & Profit			3% x D		20.421,95
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					837.300,00

10. Membuat 1 m3 beton mutu f'c = 26,4 MPa (K 300) slump (12±2) cm w/c = 0,52

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	1,100	109.000,00	119.900,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,183	109.000,00	19.983,33
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,018	109.000,00	1.998,33
4	Mandor	L.14	OH	0,055	109.000,00	5.995,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						147.876,67
B	BAHAN					
1	Portland cement	M.548	kg	413,0	1.150,00	474.950,00
2	Pasir muntilan (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m³	0,401	250.000,00	100.147,06
3	Batu pecah	M.33	kg	1021,000	165,00	168.465,00
4	Air,	M.1530	liter	215,0	85,00	18.275,00
JUMLAH HARGA BAHAN						761.837,06
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					909.713,73
E	Overhead & Profit			3% x D		22.742,84
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					932.456,00

18. Pengecatan 1 m2 dengan cat kedap air (2 kali lapis)

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,070	109.000,00	7.630,00
2	Tukang Cat	L.07	OH	0,105	109.000,00	11.445,00

3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,004	109.000,00	436,00
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	327,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						19.838,00
B	BAHAN					
1	Cat kedap air (water base)	M.589	kg	1,000	53.300,00	53.300,00
2	Kuas 3"	M.596	buah	0,040	4.500,00	180,00
3	Ampelas	M.594	lembar	0,200	2.500,00	500,00
JUMLAH HARGA BAHAN						53.980,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					73.818,00
E	Overhead & Profit			3% x D		1.845,45
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					75.663,00

10. Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22)cm tebal ½ batu campuran 1SP : 6PP

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,300	109.000,00	32.700,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,100	109.000,00	10.900,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
4	Mandor	L.14	OH	0,015	109.000,00	1.635,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						46.325,00
B	BAHAN					
1	Bata merah 5 x 11 x 22 cm	M.27	buah	70,00	550,00	38.500,00
2	Portland cement	M.548	kg	8,320	1.150,00	9.568,00
3	Pasir muntilan (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m³	0,049	250.000,00	12.250,00
JUMLAH HARGA BAHAN						60.318,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					106.643,00
E	Overhead & Profit			3% x D		2.666,08
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					109.309,00

6. Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 6PP tebal 15 mm.

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,200	109.000,00	21.800,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,100	109.000,00	10.900,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
4	Mandor	L.14	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						34.880,00
B	BAHAN					
1	Portland cement	M.548	kg	4,416	1.150,00	5.078,40
2	Pasir muntilan (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m³	0,027	250.000,00	6.750,00
JUMLAH HARGA BAHAN						11.828,40
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					46.708,40
E	Overhead & Profit			3% x D		1.167,71
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					47.876,00

19. Pemasangan 1 m2 acian.

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					

1	Pekerja	L.01	OH	0,200	109.000,00	21.800,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,100	109.000,00	10.900,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
4	Mandor	L.14	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						34.880,00
B	BAHAN					
1	Portland cement	M.548	kg	3,250	1.150,00	3.737,50
JUMLAH HARGA BAHAN						3.737,50
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					38.617,50
E	Overhead & Profit			3% x D		965,44
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					39.582,00

31. Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,081	109.000,00	8.829,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,135	109.000,00	14.715,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,0135	109.000,00	1.471,50
4	Mandor	L.14	OH	0,004	109.000,00	436,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						25.451,50
B	BAHAN					
1	Pipa PVC tipe AW Ø 4" panjang 4 m	M.97	batang	0,30	185.000,00	55.500,00
2	Perlengkapan			35% x pipa		19.425,00
JUMLAH HARGA BAHAN						74.925,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					100.376,50
E	Overhead & Profit			3% x D		2.509,41
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					102.885,00

24. Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1/2"

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,0360	109.000,00	3.924,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,0600	109.000,00	6.540,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,0060	109.000,00	654,00
4	Mandor	L.14	OH	0,0020	109.000,00	218,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						11.336,00
B	BAHAN					
1	Pipa PVC tipe AW Ø 1/2" panjang 4 m	M.90	batang	0,30	23.000,00	6.900,00
2	Perlengkapan			35% x pipa		2.415,00
JUMLAH HARGA BAHAN						9.315,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					20.651,00
E	Overhead & Profit			3% x D		516,28
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					21.167,00

25. Membuat Ring Balk Beton Bertulang (10x15) cm (m')

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,297	109.000,00	32.373,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,033	109.000,00	3.597,00
3	Tukang Kayu	L.03	OH	0,033	109.000,00	3.597,00
4	Tukang Besi	L.04	OH	0,033	109.000,00	3.597,00
5	Kepala Tukang	L.13	OH	0,010	109.000,00	1.090,00
6	Mandor	L.14	OH	0,015	109.000,00	1.635,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						45.889,00

B	BAHAN					
1	Kayu Meranti (balok)	M.74	m3	0,003	1.500.000,00	4.500,00
2	Paku	M.164	kg	0,020	15.000,00	300,00
3	Baja tulangan polos U-24	M.146	kg	3,600	10.500,00	37.800,00
4	Kawat beton	M.163	kg	0,050	15.000,00	750,00
5	Portland cement	M.548	kg	5,500	1.150,00	6.325,00
6	Pasir muntiran (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m³	0,009	250.000,00	2.250,00
7	Batu pecah 1/2	M.35	m³	0,015	295.000,00	4.425,00
JUMLAH HARGA BAHAN						56.350,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					102.239,00
E	Overhead & Profit			3% x D		2.555,98
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					104.794,00

26. Membuat 1 m' kolom praktis beton bertulang (11 x 11) cm

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,180	109.000,00	19.620,00
2	Tukang Batu	L.02	OH	0,020	109.000,00	2.180,00
3	Tukang Kayu	L.03	OH	0,020	109.000,00	2.180,00
4	Tukang Besi	L.04	OH	0,020	109.000,00	2.180,00
5	Kepala Tukang	L.13	OH	0,006	109.000,00	654,00
6	Mandor	L.14	OH	0,009	109.000,00	981,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						27.795,00
B	BAHAN					
1	Kayu Sengon (papan)	M.73	m3	0,002	1.200.000,00	2.400,00
2	Paku	M.164	kg	0,010	15.000,00	150,00
3	Minyak bekisting	M.694	liter	0,010	5.000,00	50,00
4	Baja tulangan polos U-24	M.146	kg	3,000	10.500,00	31.500,00
5	Kawat beton	M.163	kg	0,450	15.000,00	6.750,00
6	Portland cement	M.548	kg	4,000	1.150,00	4.600,00
7	Pasir muntiran (quarry - lokasi pekerjaan)	M.24	m³	0,006	250.000,00	1.500,00
8	Batu pecah 1/2	M.35	m³	0,009	295.000,00	2.655,00
JUMLAH HARGA BAHAN						49.605,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					77.400,00
E	Overhead & Profit			3% x D		1.935,00
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					79.335,00

10. Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lps plamuur, 1 lps cat dasar, 2 lps cat penutup) - interior

No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,020	109.000,00	2.180,00
2	Tukang Cat	L.07	OH	0,063	109.000,00	6.867,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,0063	109.000,00	686,70
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	327,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						10.060,70
B	BAHAN					
1	Plamir tembok	M.600	kg	0,10	15.000,00	1.500,00
2	Cat dasar (cat tembok interior)	M.582	kg	0,10	45.000,00	4.500,00
3	Cat penutup (cat tembok interior)	M.583	kg	0,26	45.000,00	11.700,00
JUMLAH HARGA BAHAN						17.700,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					27.760,70
E	Overhead & Profit			3% x D		694,02
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					28.454,00

14. Pengecatan 1 m2 Plafond (1 lps plamuur, 1 lps cat dasar, 2 lps cat penutup) - interior						
No	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
A	TENAGA KERJA					
1	Pekerja	L.01	OH	0,020	109.000,00	2.180,00
2	Tukang Cat	L.07	OH	0,063	109.000,00	6.867,00
3	Kepala Tukang	L.13	OH	0,0063	109.000,00	686,70
4	Mandor	L.14	OH	0,003	109.000,00	327,00
JUMLAH HARGA TENAGA KERJA						10.060,70
B	BAHAN					
1	Compon Plafond	M.476	kg	0,25	2.500,00	625,00
2	Cat dasar (cat tembok interior)	M.582	kg	0,10	45.000,00	4.500,00
3	Cat penutup (cat tembok interior)	M.583	kg	0,26	45.000,00	11.700,00
JUMLAH HARGA BAHAN						16.825,00
C	PERALATAN					
JUMLAH HARGA ALAT						-
D	Jumlah (A+B+C)					26.885,70
E	Overhead & Profit			3% x D		672,14
F	Harga Satuan Pekerjaan (D+E)					27.557,00

Penyedia,
CV.MITRA YORI



NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur

FORMULIR REKAPITULASI PERHITUNGAN TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI (TKDN)

KEGIATAN : Pembangunan Landmark Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang Tahun 2022

LOKASI : Jl. Walisongo No.3-5 Semarang Jawa Tengah

TAHUN ANGGARAN : 2022

No	Uraian Pekerjaan	Nilai Gabungan Barang/Jasa (Rp)				TKDN	
		DN	LN	Total		Barang/ Jasa	Gabungan
				Ribu Rp	% KDN		
A	Barang						
	I Material Langsung	711.124.971	-	711.124.971	97,452	97,452	97,452
	II Peralatan (Barang jadi)	-	-	-	-	-	-
A. Sub. Total Barang		711.124.971		711.124.971	97,452	97,452	97,452
B	Jasa						
	III Manajemen proyek dan perekayasaan	18.592.500	-	18.592.500	2,548	2,548	2,548
	IV Alat Kerja/ Fasilitas kerja		-	-	-	-	-
	V Konstruksi dan Fabrikasi	-	-	-	-	-	-
	VI Jasa Umum	-	-	-	-	-	-
	B. Sub. Total Jasa	18.592.500	-	18.592.500	2,548	2,548	2,548
C. Total Biaya (A + B)		729.717.471	-	729.717.471	100	100	100

Formulasi Perhitungan :

$$\begin{aligned} \% \text{ TKDN (Gabungan barang dan Jasa)} &= \frac{\text{Nilai Barang total - Nilai Barang Luar Negeri}}{\text{Nilai Gabungan Barang dan Jasa}} \\ &+ \\ &\frac{\text{Nilai Jasa total - Nilai Jasa Luar Negeri}}{\text{Nilai Gabungan Barang dan Jasa}} \end{aligned}$$

Semarang, 20 September 2022

CV. MITRA YORI



NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur

SISA KEMAMPUAN PAKET (SKP)	
KEGIATAN	:
PEKERJAAN	: Pembangunan Landmark Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang Tahun 2022
LOKASI	: Jl. Walisongo No.3-5 Semarang Jawa Tengah
TAHUN	: 2022

Cara perhitungan :

- MK : fl x KB
- KK : fp x MK
- SKK : KK - jumlah nilai semua proyek yang sedng dikerjakan
- SKP : KP - jumlah proyek yang sedang dikerjakan
- SKN : dinyatakan oleh SKK dan SKP

Keterangan :

- KB : Kekayaan bersih seperti tertera pada sertifikat tanda rekanan
- MK : Modal kerja
- KK : Kemampuan menangani keuangan
- KP : Kemampuan menangani proyek
- fl : Faktor yang menunjukan likuidasi perusahaan
- fp : Faktor yang menunjukan perputaran perusahaan
- SKK : Sisa kemampuan keuangan
- SKP : Sisa kemampuan menangani proyek

NO.	KUALIFIKASI	fp	fl	KP
1	K2	5	0,3	5
2	K1	6	0,3	5
3	M	7	0,6	5
4	B	8	0,8	8

PERHITUNGAN

- Nama perusahaan : CV. MITRA YORI
- Kualifikasi BANGUNAN SIPIL : K
- Kekayaan bersih : Rp. 500.000.000,-
- Jumlah proyek yang sedang dikerjakan 2
- Jumlah nilai proyek yang sedang dikerjakan Rp7.391.000.000,00
- MK : 0,5 x 1.000.000.000 = 500.000.000
- KK : 5 x 500.000.000 = 2.500.000.000
- SKK : 2.500.000.000 = 2.500.000.000
- SKP : 5 - 2 = 3

Semarang,19 September 2022

CV. MITRA YORI



NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST

DIREKTUR

PAKTA INTEGRITAS

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST**

Jabatan : Direktur

Bertindak : **CV. MITRA YORI**

untuk

dan atas nama

dalam rangka pelaksanaan **Pembangunan Landmark Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang Tahun 2022**, dengan ini menyatakan bahwa :

1. tidak akan melakukan praktek Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN);
2. akan melaporkan kepada APIP Pemerintah Kabupaten/Kota yang bersangkutan dan / atau LKPP apabila mengetahui ada indikasi KKN dalam proses pengadaan ini;
3. akan mengikuti proses pengadaan secara bersih, transparan, dan professional untuk memberikan hasil kerja terbaik sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan;
4. apabila melanggar hal-hal yang dinyatakan dalam PAKTA INTEGRITAS ini, bersedia menerima sanksi administrative, menerima sanksi pencantuman dalam Daftar Hitam, digugat secara perdata dan/atau dilaporkan secara pidana.

Semarang, 19 September 2022

CV. MITRA YORI



NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur

SURAT PERNYATAAN MINAT
UNTUK MENGIKUTI PENGADAAN BARANG / JASA
PEMBANGUNAN LANDMARK UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) WALISONGO SEMARANG
TAHUN 2022
Tahun Anggaran 2022

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST

Jabatan : Direktur

Bertindak untuk dan

Atas nama : CV. MITRA YORI

Alamat : [REDACTED]

Telepon / Fax : 024 - 7606318

Email : mitrayori@gmail.com

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa setelah mengetahui **Pembangunan Landmark Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang Tahun 2022**, maka dengan ini saya menyatakan berminat untuk mengikuti proses pengadaan pekerjaan tersebut sampai selesai.

Demikian pernyataan ini kami buat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab.

Semarang, 19 September 2022

CV. MITRA YORI


NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST

Jabatan : Direktur

Bertindak untuk dan

Atas nama : CV. MITRA YORI

Telepon / Fax : 024 - 7606318

Email : mitrayori@gmail.com

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Perusahaan kami manajemen atau perorangannya tidak dalam pengawasan pengadilan, tidak pailit ;
2. Perusahaan kami kegiatan usahanya tidak sedang dihentikan dan/atau direksi yang bertindak untuk dan atas nama perusahaan, atau peserta perorangan tidak sedang dalam menjalani sanksi pidana ;
3. Perusahaan kami memiliki Kinerja Baik dan tidak masuk dalam daftar hitam di Instansi manapun.

Demikian pernyataan ini kami buat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab.

Semarang, 19 September 2022

CV. MITRA YORI


NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur

**SURAT PERNYATAAN
BUKAN PEGAWAI NEGERI SIPIL ATAU ANGGOTA TNI / POLRI**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST

Telepon / Fax : 024 - 7606318

Jabatan dalam perusahaan : Direktur

Adalah benar-benar Bukan Pegawai Negeri Sipil atau Anggota TNI / POLRI, dan saya bekerja penuh waktu pada :

Nama Perusahaan : CV. MITRA YORI

Telepon / Fax : 024 - 7606318

Surat Pernyataan ini dibuat sebenar-benarnya dan saya sanggup dituntut dimuka Pengadilan apabila semua keterangan yang diberikan tidak benar.

Demikian pernyataan ini kami buat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 19 September 2022

CV. MITRA YORI


NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST

Jabatan : Direktur

Bertindak untuk dan

Atas nama : CV. MITRA YORI

Telepon / Fax : 024 - 7606318

Email : mitrayori@gmail.com

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Perusahaan kami bersedia untuk memenuhi **spesifikasi teknis** sesuai dengan yang tertera pada dokumen perencanaan;

Demikian pernyataan ini kami buat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab.

Semarang, 19 September 2022

CV. MITRA YORI


NURCAHYONO EDNOPUTRANTO, ST
Direktur