



**PEMERINTAH KABUPATEN KARANGANYAR
DINAS KESEHATAN**

PROFESIONAL HAND OVER (PHO)

Tanggal : 20 Desember 2021
Nomor : 027 /4427. 21.5 / XII / 2021

**KEGIATAN BELANJA MODAL APBD
KABUPATEN KARANGANYAR
TAHUN ANGGARAN 2021**

Kegiatan : Pembangunan Puskesmas Tasikmadu
Lokasi : Kecamatan Tasikmadu
Biaya : Rp 4.119.295.000,00
Pelaksana : CV. Azza

**BERITA ACARA SERAH TERIMA HASIL PEKERJAAN SEMENTARA (PHO)
DANA ALOKASI KHUSUS (DAK) TAHUN 2021
DINAS KESEHATAN KABUPATEN KARANGANYAR**

UNTUK YANG PERTAMA

Pada hari ini Senin tanggal Dua Puluh bulan Desember tahun Dua Ribu Dua Puluh Satu yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama : Narsi
Alamat : Ngijo Tengah RT 07/RW 02 Desa Ngijo, Tasikmadu
Jabatan : Direktur CV. Azza

Dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama perusahaan tersebut diatas, selanjutnya disebut PIHAK KESATU

2. Nama : Amin Sukoco, SKM, MKM
NIP : 19781203 200501 1 007
Jabatan : Kepala Sub Bagian Perencanaan, selaku Pejabat Pembuat Komitmen Pengadaan Barang dan Jasa Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar Tahun Anggaran 2021, bertindak untuk dan atas nama Pemerintah Kabupaten Karanganyar yang selanjutnya disebut PIHAK KEDUA

Pada hari dan tanggal tersebut diatas bersama-sama mengadakan serah terima Pekerjaan Dana Alokasi Khusus (DAK) Kabupaten Karanganyar Tahun Anggaran 2021 sebagai berikut :

Pasal 1

PIHAK KESATU menyerahkan kepada PIHAK KEDUA Hasil Pekerjaan Sementara (PHO) untuk pertama kali, hasil pelaksanaan Dana Alokasi Khusus (DAK) Tahun 2021 Kabupaten Karanganyar yang berupa :

”Belanja Modal kegiatan Pembagunan Puskesmas Tasikmadu”

Yang dikerjakan oleh CV. Azza yang beralamat Ngijo Tengah RT 07/RW 02 Desa Ngijo, Tasikmadu berdasarkan Surat Perjanjian Nomor : 027/ 3148.5/ VII/ 2021 tanggal 21 Juli 2021 dan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) Nomor: 027/ 3149.5/VII/2021 tanggal 21 Juli 2021 dengan biaya sebesar Rp 4.119.295.000,00 (Empat Milyar Seratus Sembilasan Juta Dua Ratus Sembilan Puluh Lima Ribu Rupiah).

Pasal 2

PIHAK KEDUA telah menerima penyerahan dari PIHAK KESATU untuk yang pertama kali, hasil pelaksanaan pekerjaan Dana Alokasi Khusus (DAK) Tahun 2021 Kabupaten Karanganyar tersebut pada pasal 1 diatas dengan baik lengkap dan dapat dipertanggungjawabkan mengenai teknis dan kualitasnya sesuai ketentuan yang berlaku.


Pasal 3

Sesuai Surat Perjanjian Nomor : 027/ 3148.5/VII/2021 tanggal 21 Juli 2021 dan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) Nomor : 027/ 3149.5/VII/2021 tanggal 21 Juli 2021 maka biaya pemeliharaan / perbaikan dan segala sesuatunya menjadi tanggung jawab PIHAK KESATU.

Demikian Berita Acara Serah Terima ini dibuat, ditutup dan ditandatangani pada hari dan tanggal tersebut di atas kemudian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Karanganyar, 20 Desember 2021

PIHAK KEDUA
Selaku Pejabat Pembuat Komitmen
Dinas Kesehatan Kab. Karanganyar


Amin Sukoco, SKM, MKM
NIP. 19781203 200501 1 007

PIHAK KESATU
CV. Azza
Selaku Penyedia Jasa


Narsi
Direktur

MENGETAHUI,

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Karanganyar
Selaku Pengguna Anggaran


Purwati, SKM, M.Kes
NIP. 19730723 299303 2 005



PROSPEK INVESTA MATRA *planning & design*

REGIONAL-URBAN-ARCHITECTURE-INTERIOR

Perum. Menjangan Indah Blok B I No.3 Sambon, Banyudono, Boyolali

Telp.(0271)781767/ 0817208072. email: pim.prospekinvestamatra@gmail.com

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : SUKANDAR, ST
Jabatan : Koordinator Pengawas
Konsultan : CV. Prospek Investa Matra

Dengan ini menerangkan dengan sebenarnya, Bahwa Pelaksanaan Kegiatan PEMBANGUNAN GEDUNG PUSKEMAS TASIKMADU Kabupaten Karanganyar Tahun Anggaran 2021 yang dipercayakan kepada CV. AZZA alamat Ngijo Tengah Rt.07/Rw 02 Ngijo, Tasikmadu, Karanganyar, berdasarkan Surat Perintah Kerja 027/3148.5/VII/2021 tanggal 21 Juli 2021 dengan biaya sebesar Rp. 4.119.295.000,- (Empat Miliar Seratus sembilan Belas Juta Dua ratus sembilan Puluh Lima Ribu Rupiah), fisiknya telah mencapai 100% pada tanggal 20 Desember 2021 dan mempertimbangkan kepada Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) yang bersangkutan untuk dapat dibayarkan pembayaran 100% dengan pertimbangan bahwa pekerjaan tersebut telah dikerjakan sesuai dengan gambar, RAB, RKS dan ketentuan-ketentuan yang ada.

Demikian untuk menjadikan periksa dan sebagai pertimbangan selanjutnya.

Karanganyar, 20 Desember 2021

**Konsultan Pengawas
CV. Prospek Investa Matra**

SUKANDAR, ST
Koordinator Pengawas



PEMERINTAH KABUPATEN KARANGANYAR DINAS KESEHATAN

Alamat : Jl. Lawu Nomor 168 Karanganyar, Telp. (0271) 495059 FaXI. 495102
Website:dinkes.karanganyarkab.go.id E-mail:dinkeskaranganyar@gmail.com Kode Pos 57714

BERITA ACARA PEMERIKSAAN DAN SERAH TERIMA HASIL PEKERJAAN (100%) PEMBANGUNAN PUSKESMAS TASIKMADU DINAS KESEHATAN KABUPATEN KARANGANYAR Nomor : 027.4/ 4427.18.5/XII/2021

Pada hari ini Senin, tanggal Dua Puluh bulan Desember tahun Dua Ribu Dua Puluh Satu yang bertanda tangan dibawah ini:

1. Nama : Narsi
Jabatan : Direktur
Perusahaan : CV. AZZA
Alamat : Ngijo Tengah RT 07/RW 02 Desa Ngijo, Tasikmadu

Dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama perusahaan tersebut diatas. Selanjutnya disebut PIHAK PERTAMA.

2. Nama : Amin Sukoco, SKM, MKM
NIP : 19781203 200501 1 007
Jabatan : Kepala Sub Bagian Perencanaan pada Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar selaku Pejabat Pembuat Komitmen untuk pekerjaan Pembangunan Puskesmas Tasikmadu dari Dana Alokasi Khusus (DAK) Tahun Anggaran 2021.

Selanjutnya disebut PIHAK KEDUA.

Pasal 1

PIHAK PERTAMA menyerahkan kepada PIHAK KEDUA hasil pelaksanaan pekerjaan yang berupa: Pembangunan Puskesmas Tasikmadu dari Dana Alokasi Khusus (DAK) Tahun Anggaran 2021.

Yang dikerjakan oleh:

- Nama Perusahaan : CV. AZZA
Nama Direktur : Narsi
Alamat : Ngijo Tengah RT 07/RW 02 Desa Ngijo, Tasikmadu
NPWP : 83.346.461.3-528.000

Pasal 2

PIHAK KEDUA telah menerima penyerahan dari PIHAK PERTAMA hasil pekerjaan Pembangunan Puskesmas Tasikmadu tersebut dengan baik, lengkap, dan dapat dipertanggungjawabkan mengenai teknis dan kualitasnya sesuai ketentuan yang berlaku.
Demikian Berita Acara ini dibuat dan ditandatangani pada hari dan tanggal tersebut diatas kemudian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

YANG MENERIMA
PIHAK KEDUA
Pejabat Pembuat Komitmen

Amin Sukoco, SKM, MKM
NIP. 19781203 200501 1 007

YANG MENYERAHKAN
PIHAK PERTAMA
CV. AZZA

Narsi
Direktur

Lampiran : Berita Acara Pemeriksaan & Serah Terima Hasil Pekerjaan
 Nomor : Pembangunan Puskesmas Tasikmadu (100%) : 027.4/4427.18.5/XII/2021

NO	URAIAN	BOBOT (%)		S/D MINGGU LALU		MINGGU INI		S/D MINGGU INI		RENCANA		DEVIASI		
		PROGRESS	PRESTASI	PROGRESS	PRESTASI	PROGRESS	PRESTASI	PROGRESS	PRESTASI	PROGRESS	PRESTASI	PROGRESS	PRESTASI	%
I	PEKERJAAN PERSIAPAN	99.88	0.650	0.12	0.001	100.00	0.650	100.00	0.650	100.00	0.650	100.00	0.650	-
II	PEKERJAAN TANAH	100.00	1.458	-	-	100.00	1.458	100.00	1.458	100.00	1.458	100.00	1.458	-
III	PEKERJAAN FONDASI	100.00	1.841	-	-	100.00	1.841	100.00	1.841	100.00	1.841	100.00	1.841	-
IV	PEKERJAAN BETON	100.00	1.841	-	-	100.00	1.841	100.00	1.841	100.00	1.841	100.00	1.841	-
V	PEKERJAAN BAJA DAN CANOPY	89.18	2.072	10.62	0.246	100.00	35.456	100.00	35.456	100.00	35.456	100.00	35.456	-
VI	PEKERJAAN DINDING	100.00	5.945	-	-	100.00	5.945	100.00	5.945	100.00	5.945	100.00	5.945	-
VII	PEKERJAAN PLASTERAN	100.00	7.649	-	-	100.00	7.649	100.00	7.649	100.00	7.649	100.00	7.649	-
VIII	PEKERJAAN PENGECATAN	98.86	3.287	1.14	0.038	100.00	3.325	100.00	3.325	100.00	3.325	100.00	3.325	-
IX	PEKERJAAN PINTU DAN JENDIELA	100.00	7.522	-	-	100.00	7.522	100.00	7.522	100.00	7.522	100.00	7.522	-
X	PENITUP PLANTAI DAN DINDING	94.89	6.884	5.11	0.370	100.00	7.255	100.00	7.255	100.00	7.255	100.00	7.255	-
XI	PEKERJAAN LANGIT-LANGIT	100.00	3.735	-	-	100.00	3.735	100.00	3.735	100.00	3.735	100.00	3.735	-
XII	PEKERJAAN PENITUP ATAP	100.00	4.909	-	-	100.00	4.909	100.00	4.909	100.00	4.909	100.00	4.909	-
XIII	PEKERJAAN ORNAMEN FASADE	100.00	2.205	-	-	100.00	2.205	100.00	2.205	100.00	2.205	100.00	2.205	-
XIV	PEKERJAAN HALAMAN	97.66	1.961	2.34	0.047	100.00	2.008	100.00	2.008	100.00	2.008	100.00	2.008	-
XV	PEKERJAAN SALIRAN DAN GROU'NDTANK	100.00	1.130	-	-	100.00	1.130	100.00	1.130	100.00	1.130	100.00	1.130	-
XVI	PEKERJAAN PLUMBING	98.29	4.963	1.71	0.086	100.00	5.049	100.00	5.049	100.00	5.049	100.00	5.049	-
XVII	PEKERJAAN ELEKTRIKAL	98.85	7.459	1.15	0.087	100.00	7.546	100.00	7.546	100.00	7.546	100.00	7.546	-
TOTAL		100.0	99.124	0.876	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	0.000

Karanganyar, 20 Desember 2021

YANG MENYERAHKAN
 PIHAK PERTAMA
 CV. AZZA

M. N. S. I.
 Direktur

YANG MENERIMA
 PIHAK KEDUA
 Pejabat Pembuat Komitmen

(Signature)

Amin Sukoco, SKM, MKM
 NIP. 19781203 200501 1 007



**PEMERINTAH KABUPATEN KARANGANYAR
DINAS KESEHATAN**

Alamat : Jl. Lawu Nomor 168 Karanganyar, Telp. (0271) 495059 FaXI. 495102
Website:dinkes.karanganyarkab.go.id E-mail:dinkeskaranganyar@gmail.com Kode Pos 57714

**BERITA ACARA PENYERAHAN HASIL PEKERJAAN (100%)
PEMBANGUNAN PUSKESMAS TASIKMADU
DINAS KESEHATAN KABUPATEN KARANGANYAR
Nomor : 027.4/ 4427.19.5 /XII/2021**

Pada hari ini Senin tanggal Dua Puluh bulan Desember tahun Dua Ribu Dua Puluh Satu yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Amin Sukoco, SKM, MKM
NIP : 19781203 200501 1 007
Jabatan : Kepala Sub Bagian Perencanaan pada Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar

yang ditetapkan dengan Surat Keputusan Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar Nomor : 440/155 Tahun 2021 tanggal 7 April 2021 tentang Penetapan Pejabat Pembuat Komitmen, Pejabat Pengadaan Barang/ Jasa, Pejabat dan Panitia Penerima Hasil Pekerjaan Tahun Anggaran 2021, selaku Pejabat Pembuat Komitmen pada Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar telah melakukan pemeriksaan dan menerima hasil pekerjaan :
Pembangunan Puskesmas Tasikmadu dari Dana Alokasi Khusus (DAK) Tahun Anggaran 2021.
Selanjutnya menyerahkan hasil pekerjaan tersebut kepada:

Nama : Purwati, SKM, M.Kes
NIP : 19730723 299303 2 005
Jabatan : Pengguna Anggaran pada Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar

Demikian Berita Acara ini dibuat menurut keadaan yang sebenarnya kemudian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Karanganyar, 20 Desember 2021

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Karanganyar
Selaku Pengguna Anggaran

Pejabat Pembuat Komitmen
Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar


Purwati, SKM, M.Kes
NIP. 19730723 299303 2 005


Amin Sukoco, SKM, MKM
NIP. 19781203 200501 1 007



**PEMERINTAH KABUPATEN KARANGANYAR
DINAS KESEHATAN**

Alamat : Jl. Lawu Nomor 168 Karanganyar, Telp. (0271) 495059 FaXI. 495102
Website:dinkes.karanganyarkab.go.id E-mail:dinkeskaranganyar@gmail.com Kode Pos 57714

**BERITA ACARA PENYERAHAN
BARANG/JASA PEKERJAAN (100%)
PEMBANGUNAN PUSKESMAS TASIKMADU
DINAS KESEHATAN KABUPATEN KARANGANYAR
Nomor : 027.4/4427.20.5 /XII/2021**

Pada hari ini Senin, tanggal Dua Puluh bulan Desember tahun Dua Ribu Dua Puluh Satu yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Purwati SKM, M.Kes
NIP : 196730723 199303 2 005
Jabatan : Pengguna Anggaran pada Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar

Selaku Pengguna Anggaran telah menerima pekerjaan pembangunan Puskesmas Tasikmadu dari Dana Alokasi Khusus (DAK) Tahun 2021 dari Pejabat Pembuat Komitmen, selanjutnya menyerahkan hasil pekerjaan tersebut (sebagaimana erlampir) kepada:

Nama : Ikhayanti Praptiningsih, A.Md
NIP : 19850419 201101 2 031
Jabatan : Pengurus barang pengguna


Yang ditetapkan dengan Berdasarkan Surat Keputusan Sekretaris Daerah Kabupaten Karanganyar Nomor : 900 / 14 Tahun 2021 tanggal 4 Januari 2021 tentang Penunjukan Pejabat Penatausahaan Pengguna Barang dan Pengurus Barang Pengguna di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Karanganyar.


Demikian Berita Acara ini dibuat menurut keadaan yang sebenarnya kemudian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Karanganyar, 20 Desember 2021

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Karanganyar
Selaku Pengguna Anggaran

Pengurus Barang Pengguna
Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar


Purwati, SKM, M.Kes
NIP. 19730723 299303 2 005


Ikhayanti Praptiningsih, A.Md
NIP. 19850419 201101 2 031

		(%)	PRESTASI	(%)	PRESTASI	(%)	PRESTASI	(%)	PRESTASI
1	PEKERJAAN PERSIAPAN	0,65	99,88	0,650	0,12	0,001	100,00	0,650	0,650



PEMERINTAH KABUPATEN KARANGANYAR DINAS KESEHATAN

Alamat : Jl. Lawu Nomor 168 Karanganyar, Telp. (0271) 495059 Fax. 495102
Website : dinkes.karanganyarkab.go.id E-mail : dinkes@karanganyarkab.go.id Kode Pos 57714

TIM TEKNIS

KEGIATAN DANA ALOKASI KHUSUS (DAK) KEGIATAN PEMBANGUNAN PUSKESMAS TASIKMADU TAHUN ANGGARAN 2021

BERITA ACARA PEMERIKSAAN PEKERJAAN

Nomor : 027/ 4427.17.5 / XII /2021

Pada hari ini Senin tanggal Dua Puluh bulan Desember tahun Dua Ribu Dua Puluh Satu bertempat di Karanganyar, yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama : Handoko Putro, ST
NIP : 19820307 200801 1 016
2. Nama : Yusuf Suryoaji, ST
NIP : 19950105 201903 1 010

Selaku Tim Teknis pada Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar Tahun Anggaran 2021 telah mengadakan pemeriksaan kegiatan kegiatan Dana Alokasi Khusus (DAK) Tahun Anggaran 2021 Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar untuk pekerjaan:

"BELANJA MODAL PEMBANGUNAN PUSKESMAS TASIKMADU"

Yang dikerjakan oleh CV. AZZA dengan alamat di Ngijo Tengah RT 07/RW 02 Desa Ngijo, Tasikmadu dengan Surat Perjanjian (Kontrak) nomor : 027/3148.5/VII/2021 tanggal 21 Juli 2021 selaku Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) pengadaan jasa konstruksi Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar Tahun Anggaran 2021 dengan nilai kontrak Rp 4.119.295.000,- (Empat Milyar Seratus Sembilan Belas Juta Dua Ratus Sembilan Puluh Lima Ribu Rupiah).

Setelah dilakukan pemeriksaan hasil pekerjaan di lapangan, maka Tim Teknis Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar berkesimpulan sebagai berikut:

1. Penyedia barang/jasa telah melaksanakan pekerjaan dimaksud dengan baik sesuai dengan Rencana Kerja dan Syarat-syarat (RKS) dan Perjanjian Pemborong.
2. Hasil kondisi fisik pekerjaan telah mencapai 100% (sebagaimana terlampir dalam berita acara) maka yang bersangkutan berhak menerima pencairan Termin IV (100%)

Tagihan Pembayaran

- a. Nilai Pembayaran : Rp 720.876.624,00
- b. Nilai Pekerjaan s/d BAP ini (Netto) : Rp 661.895.810,00
- c. Nilai Pekerjaan s/d BAP yang lalu (Netto) : Rp 3.082.917.826,00
- d. Nilai Pekerjaan BAP ini (Netto) : Rp 661.895.810,00
- e. Pengembalian Uang Retensi/Jaminan : -
- f. Potongan-potongan:
 - Pengembalian Uang Muka 30% : Rp -
 - Jumlah Potongan : Rp -
- g. Pembayaran fisik BAP ini (Netto) : Rp 661.895.810,00
- h. PPn 10% : Rp 58.980.814
- i. Pembayaran BAP ini (termasuk PPn/Bruto) : Rp 720.876.624,00

Demikian Berita Acara Serah Terima ini dibuat menurut keadaan yang sebenarnya kemudian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

TIM TEKNIS DANA ALOKASI KHUSUS (DAK)
DINAS KESEHATAN KABUPATEN KARANGANYAR
TAHUN ANGGARAN 2021

Mengetahui:
Pejabat Pembuat Komitmen
Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar



Handoko Putro, ST



Yusuf Suryoaji, ST



AMIN SUKOCO, SKM, MKM
NIP. 19781203 200501 1 007

Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan



dr. Arif Setyoko, MM
NIP. 19710111 200312 1 006

Penyedia Jasa
CV. AZZA



NARSI
Direktur

LAMPIRAN PEMERIKSAAN TIM TEKNIK
 BELANJA MODAL PEMBANGUNAN PUSKESMAS TASIKMADU
 YANG DILAKSANAKAN OLEH : CV. AZZA

NO	URAIAN	BOBOT (%)	SD BINGKAI LAJU		MINGGU I		SD BINGKAI I		100,000	100,000	0,000
			PROGRESS (%)	NILAI PRESTASI	PROGRESS (%)	NILAI PRESTASI	PROGRESS (%)	NILAI PRESTASI			
I	PERBUAAN PERSIAPAN	0,65	99,88	0,650	0,12	0,001	100,00	0,650	0,650	-	-
II	PERBUAAN TANAH	1,46	100,00	1,458	-	-	100,00	1,458	1,458	-	-
III	PERBUAAN FONDASI	1,84	100,00	1,841	-	-	100,00	1,841	1,841	-	-
IV	PERBUAAN BETON	1,84	100,00	1,841	-	-	100,00	1,841	1,841	-	-
V	PERBUAAN BAJA DAN CANOPY	35,46	100,00	35,456	-	-	100,00	35,456	35,456	-	-
VI	PERBUAAN DINDING	2,32	89,38	2,072	10,62	0,246	100,00	2,318	2,318	-	-
VII	PERBUAAN PLASTERAN	5,95	100,00	5,945	-	-	100,00	5,945	5,945	-	-
VIII	PERBUAAN PENGECATAN	7,65	100,00	7,649	-	-	100,00	7,649	7,649	-	-
IX	PERBUAAN PINTU DAN JENDELA	3,32	98,86	3,287	1,14	0,038	100,00	3,325	3,325	-	-
X	PENUTUP LANTAI DAN DINDING	7,52	100,00	7,522	-	-	100,00	7,522	7,522	-	-
XI	PERBUAAN LANGIT-LANGIT	7,25	94,89	6,884	5,11	0,370	100,00	7,255	7,255	-	-
XII	PERBUAAN PENUTUP ATAP	3,73	100,00	3,735	-	-	100,00	3,735	3,735	-	-
XIII	PERBUAAN ORNAMEN FASADE	4,91	100,00	4,909	-	-	100,00	4,909	4,909	-	-
XIV	PERBUAAN HALAMAN	2,01	100,00	2,205	-	-	100,00	2,205	2,205	-	-
XV	PERBUAAN SALURAN DAN GROI NDTANK	1,13	100,00	1,130	-	-	100,00	1,130	1,130	-	-
XVI	PERBUAAN PLUMBING	5,05	98,29	4,963	1,71	0,086	100,00	5,049	5,049	-	-
XVII	PERBUAAN ELEKTRIKAL	7,55	98,85	7,459	1,15	0,087	100,00	7,546	7,546	-	-
TOTAL		100,0		99,124		0,876					

Mengetahui:
 Pejabat Pembuat Komitmen Karanganyar
 Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar

AMIN SUKOCO, SKM, MKM
 NIP. 19781203 200501 1 007

Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan

Dr. Arif Setyoko, MM
 NIP. 19710111 200312 1 006

Penyedia Jasa
 CV. AZZA

NARSI
 Direktur

Handoko Putro, ST
 Yusuf Suryoaji, ST




Periode : 20 DESEMBER 2021
Minggu ke : XXII (DUA PULUH DUA)
Nomor : 22/Peng/PKM-TS/XII/2021

PEKERJAAN : PEMBANGUNAN GEDUNG PUSKESMAS TASIKMADU
LOKASI : PUSKESMAS TASIKMADU
KOTA : KARANGANYAR
TAHUN ANGGARAN : 2021



REKAPITULASI

NO	URAIAN	BOBOT (%)	S/D MINGGU LALU		MINGGU INI		S/D MINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
			PROGRESS (%)	NILAI PRESTASI	PROGRESS (%)	NILAI PRESTASI	PROGRESS (%)	NILAI PRESTASI		
I	PEKERJAAN PERSIAPAN	0,65	99,88	0,650	0,12	0,001	100,00	0,650	0,650	-
II	PEKERJAAN TANAH	1,46	100,00	1,458	-	-	100,00	1,458	1,458	-
III	PEKERJAAN PONDASI	1,84	100,00	1,841	-	-	100,00	1,841	1,841	-
IV	PEKERJAAN BETON	35,46	100,00	35,456	-	-	100,00	35,456	35,456	-
V	PEKERJAAN BAJA DAN CANOPY	2,32	89,38	2,072	10,62	0,246	100,00	2,318	2,318	-
VI	PEKERJAAN DINDING	5,95	100,00	5,945	-	-	100,00	5,945	5,945	-
VII	PEKERJAAN PLASTERAN	7,65	100,00	7,649	-	-	100,00	7,649	7,649	-
VIII	PEKERJAAN PENGECATAN	3,32	98,86	3,287	1,14	0,038	100,00	3,325	3,325	-
IX	PEKERJAAN PINTU DAN JENDELA	7,52	100,00	7,522	-	-	100,00	7,522	7,522	-
X	PENUTUP LANTAI DAN DINDING	7,25	94,89	6,884	5,11	0,370	100,00	7,255	7,255	-
XI	PEKERJAAN LANGIT-LANGIT	3,73	100,00	3,735	-	-	100,00	3,735	3,735	-
XII	PEKERJAAN PENUTUP ATAP	4,91	100,00	4,909	-	-	100,00	4,909	4,909	-
XIII	PEKERJAAN ORNAMEN FASADE	2,21	100,00	2,205	-	-	100,00	2,205	2,205	-
XIV	PEKERJAAN HALAMAN	2,01	97,66	1,961	2,34	0,047	100,00	2,008	2,008	-
XV	PEKERJAAN SALURAN DAN GROUND TANK	1,13	100,00	1,130	-	-	100,00	1,130	1,130	-
XVI	PEKERJAAN PLUMBING	5,05	98,29	4,963	1,71	0,086	100,00	5,049	5,049	-
XVII	PEKERJAAN ELEKTRIKAL	7,55	98,85	7,459	1,15	0,087	100,00	7,546	7,546	-
TOTAL		100,0		99,124		0,876		100,000	100,000	0,000

TINGKAT PENYELESAIAN / KEMAJUAN SELURUH PEKERJAAN :
TERBILANG : (Seratus Prosen)

PRESTASI MINGGU INI : 100,000 %
RENCANA MINGGU INI : 100,000 %
LEBIH CEPAT : %
TERLAMBAT : 0,000 %

Karanganyar, 20 Desember 2021

Dibuat :

Konsultan Pengawas
CV. PROSPEK INVESTA MATRA

PROSPEK INVESTA MATRA
SUKANDAR, ST
Rdord. Pengawas

Disetujui :

Kontraktor

CV. AZZA

(Signature)

NARSI

Direktur

Mengetahui :
PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN
DINAS KESEHATAN
KABUPATEN KARANGANYAR

(Signature)

Amin Sukoco, SKM, MKM
NIP. 19781203.200501.1.007

Periode
Minggu ke
Nomor

: 20 DESEMBER 2021
: XXII (DUA PULUH DUA)
: 22/Peng/PKM-TS/XII/2021

PEKERJAAN : PEMBANGUNAN GEDUNG PUSKESMAS TASIKMADU
LOKASI : PUSKESMAS TASIKMADU
KOTA : KARANGANYAR
TAHUN ANGGARAN : 2021



LAPORAN KEMAJUAN PROYEK

NO	URAIAN	VOLUME	SATUAN	BOBOT (%)	EP MINGGU LALU		MINGGU INI		EP MINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI		
I	SUB : PEKERJAAN STRUKTUR											
A	PEKERJAAN PERSIAPAN											
1	Pembersihan lapangan dan perataan	991,45	m ²	0,361	100,00	0,361	-	-	100,00	0,361	0,361	-
2	Pengukuran dan pemasangan bouwplank	133,20	m	0,249	100,00	0,249	-	-	100,00	0,249	0,249	-
3	Biaya K3	1,00	ls	0,040	98,00	0,039	2,00	0,001	100,00	0,040	0,040	-
				0,650		0,650		0,001		0,650	0,650	-
B	PEKERJAAN TANAH											
1	Menggali tanah biasa sedalam 1 m	166,89	m ³	0,285	100,00	0,285	-	-	100,00	0,285	0,285	-
2	Menggali tanah biasa sedalam 2 m	175,68	m ³	0,370	100,00	0,370	-	-	100,00	0,370	0,370	-
3	Pengurangan kembali galian tanah	86,19	m ³	0,037	100,00	0,037	-	-	100,00	0,037	0,037	-
4	Mengurus pasir urug	34,43	m ³	0,170	100,00	0,170	-	-	100,00	0,170	0,170	-
5	Urug tanah padat	154,40	m ³	0,436	100,00	0,436	-	-	100,00	0,436	0,436	-
6	(K3) Memadatkan tanah (per 20 cm)	131,69	m ³	0,161	100,00	0,161	-	-	100,00	0,161	0,161	-
				1,458		1,458				1,458	1,458	-
C	PEKERJAAN PONDASI											
1	(K3) Memasang batu kosong (anstamping)	24,96	m ³	0,256	100,00	0,256	-	-	100,00	0,256	0,256	-
2	Memasang pondasi batu belah, campuran 1 PC 6 PP	77,25	m ³	1,271	100,00	1,271	-	-	100,00	1,271	1,271	-
3	Memasang pondasi Rollag Batu Bata 1 5	10,72	m ³	0,314	100,00	0,314	-	-	100,00	0,314	0,314	-
				1,841		1,841				1,841	1,841	0,000
	PEKERJAAN BETON											
2	Membuat lantai kerja beton mutu f'c = 7,4 Mpa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	67,56	m ³	1,354	100,00	1,354	-	-	100,00	1,354	1,354	-
	Pondasi Footplat											
A	Pondasi Footplat ukuran 1,55x1,55 m											
a	Membuat beton mutu f'c = 21,7 Mpa	21,02	m ³	0,535	100,00	0,535	-	-	100,00	0,535	0,535	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	2556,59	kg	0,830	100,00	0,830	-	-	100,00	0,830	0,830	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk pondasi	54,25	m ²	0,243	100,00	0,243	-	-	100,00	0,243	0,243	-
B	Pondasi Footplat ukuran 1,2 x 1,2 m											
a	Membuat beton mutu f'c = 21,7 Mpa	7,56	m ³	0,192	100,00	0,192	-	-	100,00	0,192	0,192	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	860,66	kg	0,279	100,00	0,279	-	-	100,00	0,279	0,279	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk pondasi	25,20	m ²	0,113	100,00	0,113	-	-	100,00	0,113	0,113	-
C	Pondasi Footplat ukuran 0,70 x 0,70 m											
a	Membuat beton mutu f'c = 21,7 Mpa	3,23	m ³	0,082	100,00	0,082	-	-	100,00	0,082	0,082	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	392,68	kg	0,127	100,00	0,127	-	-	100,00	0,127	0,127	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk pondasi	18,48	m ²	0,083	100,00	0,083	-	-	100,00	0,083	0,083	-
3	Sloof											
A	Sloof 20x30 cm											
a	Membuat beton mutu f'c = 21,7 Mpa	15,50	m ³	0,394	100,00	0,394	-	-	100,00	0,394	0,394	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	3250,04	kg	1,055	100,00	1,055	-	-	100,00	1,055	1,055	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk sloof	154,98	m ²	0,739	100,00	0,739	-	-	100,00	0,739	0,739	-
B	Sloof 25x50 cm											
a	Membuat beton mutu f'c = 21,7 Mpa	9,90	m ³	0,252	100,00	0,252	-	-	100,00	0,252	0,252	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	2140,44	kg	0,695	100,00	0,695	-	-	100,00	0,695	0,695	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk sloof	79,20	m ²	0,378	100,00	0,378	-	-	100,00	0,378	0,378	-
C	Sloof 15x30 cm											
a	Membuat beton mutu f'c = 21,7 Mpa	8,20	m ³	0,209	100,00	0,209	-	-	100,00	0,209	0,209	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	1718,93	kg	0,558	100,00	0,558	-	-	100,00	0,558	0,558	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk sloof	109,36	m ²	0,522	100,00	0,522	-	-	100,00	0,522	0,522	-
4	Kolom Lantai 1											
A	Kolom 40x40 cm											
a	Membuat beton mutu f'c = 21,7 Mpa	25,68	m ³	0,654	100,00	0,654	-	-	100,00	0,654	0,654	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	6712,55	kg	2,179	100,00	2,179	-	-	100,00	2,179	2,179	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	256,80	m ²	1,225	100,00	1,225	-	-	100,00	1,225	1,225	-

NO	URAIAN	VOLUME COO	SATUAN	BOBOT (%)	SD MINGGU LALU		MINGGU INI		SD MINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI		
B	Kolom 55x55 cm											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	3.24	m ³	0.082	100.00	0.082	-	-	100.00	0.082	0.082	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	812.98	kg	0.264	100.00	0.264	-	-	100.00	0.264	0.264	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	23.54	m ²	0.083	100.00	0.083	-	-	100.00	0.083	0.083	-
C	Kolom 25x25 cm											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	4.68	m ³	0.119	100.00	0.119	-	-	100.00	0.119	0.119	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	1476.92	kg	0.479	100.00	0.479	-	-	100.00	0.479	0.479	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	74.90	m ²	0.263	100.00	0.263	-	-	100.00	0.263	0.263	-
D	Kolom 20x20 cm											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	0.00	m ³	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	0.00	kg	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	0.00	m ²	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-
E	Kolom 15x20 cm											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	4.65	m ³	0.118	100.00	0.118	-	-	100.00	0.118	0.118	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	1172.07	kg	0.380	100.00	0.380	-	-	100.00	0.380	0.380	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	108.61	m ²	0.381	100.00	0.381	-	-	100.00	0.381	0.381	-
5	Kolom Lantai 2											
A	Kolom 40x40 cm											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	14.08	m ³	0.358	100.00	0.358	-	-	100.00	0.358	0.358	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	3540.86	kg	1.149	100.00	1.149	-	-	100.00	1.149	1.149	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	140.80	m ²	0.494	100.00	0.494	-	-	100.00	0.494	0.494	-
B	Kolom 25x25 cm											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	0.50	m ³	0.013	100.00	0.013	-	-	100.00	0.013	0.013	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	173.43	kg	0.056	100.00	0.056	-	-	100.00	0.056	0.056	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	8.00	m ²	0.028	100.00	0.028	-	-	100.00	0.028	0.028	-
C	Kolom 20x20 cm											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	0.48	m ³	0.012	100.00	0.012	-	-	100.00	0.012	0.012	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	146.77	kg	0.048	100.00	0.048	-	-	100.00	0.048	0.048	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	9.60	m ²	0.034	100.00	0.034	-	-	100.00	0.034	0.034	-
6	Kolom ATAP											
A	Kolom 15x20 cm elevasi 8 m											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	1.70	m ³	0.043	100.00	0.043	-	-	100.00	0.043	0.043	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	341.95	kg	0.111	100.00	0.111	-	-	100.00	0.111	0.111	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	39.55	m ²	0.139	100.00	0.139	-	-	100.00	0.139	0.139	-
B	Kolom 15x15 cm elevasi 4 m											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	1.51	m ³	0.038	100.00	0.038	-	-	100.00	0.038	0.038	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	291.23	kg	0.095	100.00	0.095	-	-	100.00	0.095	0.095	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk kolom (asumsi Bahan Kayu 2 x Pakai)	40.20	m ²	0.141	100.00	0.141	-	-	100.00	0.141	0.141	-
7	Balok Atap											
A	Balok 25 x40											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	6.82	m ³	0.174	100.00	0.174	-	-	100.00	0.174	0.174	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	1411.96	kg	0.458	100.00	0.458	-	-	100.00	0.458	0.458	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk balok 2 x pakai	71.61	m ²	0.538	100.00	0.538	-	-	100.00	0.538	0.538	-
B	Balok 20 x40											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	0.00	m ³	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	0.00	kg	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk balok 2 x pakai	0.00	m ²	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-
C	Balok 20x30											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	3.17	m ³	0.081	100.00	0.081	-	-	100.00	0.081	0.081	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	1072.07	kg	0.348	100.00	0.348	-	-	100.00	0.348	0.348	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk lantai 2 x pakai	47.58	m ²	0.357	100.00	0.357	-	-	100.00	0.357	0.357	-
	Balok Bov 20x30											
a	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	0.31	m ³	0.008	100.00	0.008	-	-	100.00	0.008	0.008	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	94.50	kg	0.031	100.00	0.031	-	-	100.00	0.031	0.031	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk lantai 2 x pakai	4.68	m ²	0.035	100.00	0.035	-	-	100.00	0.035	0.035	-
8	Balok Lantai 2											
A	Balok 15x20cm											
a	Membuat beton mutu fc = 24.0 Mpa	4.94	m ³	0.129	100.00	0.129	-	-	100.00	0.129	0.129	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	666.91	kg	0.216	100.00	0.216	-	-	100.00	0.216	0.216	-
c	(K3) Memasang bekisting untuk balok 2 x pakai	65.92	m ²	0.495	100.00	0.495	-	-	100.00	0.495	0.495	-

NO	UJIAN	VOLUME COO	SATUAN	BOROT (%)	BANGUNAN			TANGGA			BOROT (%)	REVENUE	%	
					PROGRES (%)	SALD	REVENUE	PROGRES (%)	SALD	REVENUE				
B	Balok 15x30 cm	a	411	m3	0,05	100,00	0,05	-	100,00	0,05	0,05	-	-	
		b	867,20	kg	0,381	100,00	0,381	-	100,00	0,381	0,381	-	-	
		c	68,55	m2	0,515	100,00	0,515	-	100,00	0,515	0,515	-	-	
C	Balok Box 15x30 cm	a	0,43	m3	0,011	100,00	0,011	-	100,00	0,011	0,011	-	-	
		b	121,48	kg	0,039	100,00	0,039	-	100,00	0,039	0,039	-	-	
		c	7,30	m2	0,054	100,00	0,054	-	100,00	0,054	0,054	-	-	
D	Balok Box 20x30 cm	a	0,43	m3	0,011	100,00	0,011	-	100,00	0,011	0,011	-	-	
		b	94,81	kg	0,031	100,00	0,031	-	100,00	0,031	0,031	-	-	
		c	5,76	m2	0,043	100,00	0,043	-	100,00	0,043	0,043	-	-	
E	Balok 25x50 cm	a	912	m3	0,232	100,00	0,232	-	100,00	0,232	0,232	-	-	
		b	2900,02	kg	0,941	100,00	0,941	-	100,00	0,941	0,941	-	-	
		c	96,96	m2	0,728	100,00	0,728	-	100,00	0,728	0,728	-	-	
F	Balok 25x35 cm	a	5,51	m3	0,140	100,00	0,140	-	100,00	0,140	0,140	-	-	
		b	1775,34	kg	0,576	100,00	0,576	-	100,00	0,576	0,576	-	-	
		c	67,98	m2	0,510	100,00	0,510	-	100,00	0,510	0,510	-	-	
G	Balok 20x30 cm	a	3,44	m3	0,088	100,00	0,088	-	100,00	0,088	0,088	-	-	
		b	1279,13	kg	0,415	100,00	0,415	-	100,00	0,415	0,415	-	-	
		c	53,48	m2	0,401	100,00	0,401	-	100,00	0,401	0,401	-	-	
H	Balok 40x80 cm	a	3,30	m3	0,081	100,00	0,081	-	100,00	0,081	0,081	-	-	
		b	497,19	kg	0,161	100,00	0,161	-	100,00	0,161	0,161	-	-	
		c	20,00	m2	0,150	100,00	0,150	-	100,00	0,150	0,150	-	-	
I	Pilar Atap	a	23,35	m3	0,594	100,00	0,594	-	100,00	0,594	0,594	-	-	
		b	1948,72	kg	0,633	100,00	0,633	-	100,00	0,633	0,633	-	-	
		c	255,52	m2	1,080	100,00	1,080	-	100,00	1,080	1,080	-	-	
10	Balok Reng Balok	A												
		a	3,49	m3	0,091	100,00	0,091	-	100,00	0,091	0,091	-	-	
		b	755,00	kg	0,239	100,00	0,239	-	100,00	0,239	0,239	-	-	
11	Tangga	a	58,20	m2	0,246	100,00	0,246	-	100,00	0,246	0,246	-	-	
		B												
		a	Rungtuik 1,5x30cm elevasi 4,5	4,10	m3	0,104	100,00	0,104	-	100,00	0,104	0,104	-	-
b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	861,95	kg	0,380	100,00	0,380	-	100,00	0,380	0,380	-	-		
c	(K3) Memasang bekisting untuk balok 2 x pakai	68,33	m2	0,289	100,00	0,289	-	100,00	0,289	0,289	-	-		
13	Pilar Jalin masuk dan keluar F. 15 cm	a	1,31	m3	0,033	100,00	0,033	-	100,00	0,033	0,033	-	-	
		b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	235,98	kg	0,077	100,00	0,077	-	100,00	0,077	0,077	-	-
		c	(K3) Memasang bekisting untuk tangga	14,24	m2	0,093	100,00	0,093	-	100,00	0,093	0,093	-	-
14	Membuat kolom praktis beton bertulang 11/11 cm	a	255,30	m	0,483	100,00	0,483	-	100,00	0,483	0,483	-	-	
		b	Pilar Jalin masuk dan keluar F. 15 cm	31,85	m3	0,811	100,00	0,811	-	100,00	0,811	0,811	-	-
		c	(K3) Memasang bekisting untuk tangga	7,07	m2	0,046	100,00	0,046	-	100,00	0,046	0,046	-	-
14	Bak Tamam Lantai 2	a	4,30	m3	0,109	100,00	0,109	-	100,00	0,109	0,109	-	-	
		b	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	374,97	kg	0,122	100,00	0,122	-	100,00	0,122	0,122	-	-
		c	(K3) Memasang bekisting untuk tangga	52,51	m2	0,243	100,00	0,243	-	100,00	0,243	0,243	-	-
			35,456		35,456		0,000		35,456		35,456		0,000	

NO	URAIAN	VOLUME COO	SATUAN	BOBOT (%)	SEMINGGU LALU		MINGGU INI		SEMINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI		
E	PEKERJAAN BAJA DAN CANOPY											
1	Atap Polycarbonat rangka hollow	46.54	m ²	0.559	100.00	0.559	-	100.00	0.559	0.559		-
2	Baja WF 150x75x5x7	336.00	kg	0.202	100.00	0.202	-	100.00	0.202	0.202		-
a	Base Plate 112 mm	90.43	kg	0.054	100.00	0.054	-	100.00	0.054	0.054		-
b	angkur D 19 mm	48.00	bh	0.083	100.00	0.083	-	100.00	0.083	0.083		-
c	Mengerjakan 10 cm pengelasan dengan las listrik	142.96	cm	0.126	100.00	0.126	-	100.00	0.126	0.126		-
d	Pekerjaan Hollow 8x4	38.40	m ²	0.385	100.00	0.385	-	100.00	0.385	0.385		-
e	Mengerjakan 100 kg pekerjaan perakitan	42.64	kg	0.088	100.00	0.088	-	100.00	0.088	0.088		-
f	Pasang kaca tebal 8,38 mm komposisi(Kaca+ PVB+ Kaca) 5mm+ 0,38+3	38.40	m ²	0.821	70.00	0.575	30.00	0.246	100.00	0.821	0.821	-
				2,318		2,072		0,246		2,318	2,318	-
II	SUB : PEKERJAAN ARSITEKTUR											
A	PEKERJAAN DINDING											
	LANTAI 1											
1	Membuat dinding bata merah tebal 1/2 bata , camp 1 PC 6 PP	1127.70	m ²	2.843	100.00	2.843	-	100.00	2.843	2.843		-
2	Pekerjaan Partisi Grc 6 mm Double	349.14	m ²	1.268	100.00	1.268	-	100.00	1.268	1.268		-
3	Membuat balok lantai 10/15 cm	127.65	m	0.266	100.00	0.266	-	100.00	0.266	0.266		-
	LANTAI 1											
1	Membuat dinding bata merah tebal 1/2 bata , camp 1 PC 6 PP	456.00	m ²	1.150	100.00	1.150	-	100.00	1.150	1.150		-
2	Pekerjaan Partisi Grc 6 mm Double	90.50	m ²	0.329	100.00	0.329	-	100.00	0.329	0.329		-
3	Membuat balok lantai 10/15 cm	43.45	m	0.090	100.00	0.090	-	100.00	0.090	0.090		-
				5,945		5,945				5,945	5,945	-
B	PEKERJAAN PLASTERAN											
	LANTAI 1											
1	Memasang plesteran 1 PC 6 PP, tebal 15 mm	2423.97	m ²	3.171	100.00	3.171	-	100.00	3.171	3.171		-
2	Memasang plesteran beton 1 PC 4 PP, tebal 15 mm	217.28	m ²	0.294	100.00	0.294	-	100.00	0.294	0.294		-
3	Memasang acian	2341.17	m ²	1.869	100.00	1.869	-	100.00	1.869	1.869		-
4	Sponengan	222.56	m	0.276	100.00	0.276	-	100.00	0.276	0.276		-
	LANTAI 2											
1	Memasang plesteran 1 PC 6 PP, tebal 15 mm	829.99	m ²	1.086	100.00	1.086	-	100.00	1.086	1.086		-
2	Memasang plesteran beton 1 PC 4 PP, tebal 15 mm	129.67	m ²	0.175	100.00	0.175	-	100.00	0.175	0.175		-
3	Memasang acian	800.29	m ²	0.639	100.00	0.639	-	100.00	0.639	0.639		-
4	Sponengan	112.13	m	0.139	100.00	0.139	-	100.00	0.139	0.139		-
				7,649		7,649				7,649	7,649	-
C	PEKERJAAN PENGECATAN											
	LANTAI 1											
1	Pengecatan dinding dalam (cat interior)	1512.99	m ²	0.746	98.20	0.733	1.80	0.013	100.00	0.746	0.746	-
2	Pengecatan dinding luar (cat exterior)	828.18	m ²	0.603	97.69	0.589	2.31	0.014	100.00	0.603	0.603	-
3	Pengecatan dinding partisi	698.28	m ²	0.344	98.10	0.338	1.90	0.007	100.00	0.344	0.344	-
4	Waterproofing area toilet	67.02	m ²	0.120	100.00	0.120	-	-	100.00	0.120	0.120	-
5	Pengecatan plafond	663.34	m ²	0.327	99.61	0.326	0.39	0.001	100.00	0.327	0.327	-
	LANTAI 2											
1	Pengecatan dinding dalam (cat interior)	333.24	m ²	0.164	99.68	0.164	0.32	0.001	100.00	0.164	0.164	-
2	Pengecatan dinding luar (cat exterior)	467.04	m ²	0.340	99.88	0.339	0.12	0.000	100.00	0.340	0.340	-
3	Pengecatan dinding partisi	239.61	m ²	0.118	98.48	0.116	1.52	0.002	100.00	0.118	0.118	-
4	Waterproofing area toilet dan atap dak beton	246.47	m ²	0.441	100.00	0.441	-	-	100.00	0.441	0.441	-
5	Pengecatan plafond	245.52	m ²	0.121	99.98	0.121	0.02	0.000	100.00	0.121	0.121	-
				3,325		3,287		0,038		3,325	3,325	-
D	PEKERJAAN PINTU DAN JENDELA											
	LANTAI 1											
1	Memasang kusen pintu/jendela aluminium	517.49	m	0.927	100.00	0.927	-	100.00	0.927	0.927		-
2	Pasang daun pintu dan aksesoris type PJ1	2.00	bh	0.425	100.00	0.425	-	100.00	0.425	0.425		-
3	Pasang daun pintu dan aksesoris Type PJ2	1.00	bh	0.041	100.00	0.041	-	100.00	0.041	0.041		-
4	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P1	2.00	bh	0.216	100.00	0.216	-	100.00	0.216	0.216		-
5	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P2	13.00	bh	0.738	100.00	0.738	-	100.00	0.738	0.738		-
6	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P3	3.00	bh	0.323	100.00	0.323	-	100.00	0.323	0.323		-
7	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P4	13.00	bh	0.531	100.00	0.531	-	100.00	0.531	0.531		-
8	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P5	1.00	bh	0.041	100.00	0.041	-	100.00	0.041	0.041		-
9	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P6	7.00	bh	0.238	100.00	0.238	-	100.00	0.238	0.238		-
10	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P7	1.00	bh	0.045	100.00	0.045	-	100.00	0.045	0.045		-
11	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P8	3.00	bh	0.140	100.00	0.140	-	100.00	0.140	0.140		-
12	Pasang pintu dan aksesoris Type PL1	3.00	bh	0.206	100.00	0.206	-	100.00	0.206	0.206		-
13	Pasang pintu dan aksesoris Type PL2	1.00	bh	0.069	100.00	0.069	-	100.00	0.069	0.069		-
14	Pasang daun jendela dan aksesoris Type J1	14.00	bh	0.270	100.00	0.270	-	100.00	0.270	0.270		-
15	Pasang daun jendela dan aksesoris Type J2	10.00	bh	0.193	100.00	0.193	-	100.00	0.193	0.193		-
16	Pasang daun jendela dan aksesoris Type J3	1.00	bh	0.015	100.00	0.015	-	100.00	0.015	0.015		-
17	Pasang daun jendela dan aksesoris Type J4	2.00	bh	0.039	100.00	0.039	-	100.00	0.039	0.039		-
18	Pasang kaca mati tebal 5 mm	44.95	m ²	0.177	100.00	0.177	-	100.00	0.177	0.177		-
19	Pemasangan Railing pengamanan stainless tinggi 1 m	17.35	m	0.274	100.00	0.274	-	100.00	0.274	0.274		-
20	Pemasangan Railing tangga stainless tinggi 1 m	9.77	m	0.154	100.00	0.154	-	100.00	0.154	0.154		-
21	Pemasangan Handrail p50 cm 2 stainless (area toilet)	9.00	bh	0.056	100.00	0.056	-	100.00	0.056	0.056		-
22	Pemasangan Handrail diffabel p200 cm 2 stainless (area IGD.lobby)	3.00	bh	0.058	100.00	0.058	-	100.00	0.058	0.058		-
23	Pemasangan Railing diffabel 2 stainless (ramp pintu masuk)	4.00	m	0.063	100.00	0.063	-	100.00	0.063	0.063		-

NO	URAIAN	VOLUME COO	SATUAN	BORBOT (%)	DPMINGGU LALU		MINGGU INI		DPMINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI		
LANTAI 2												
1	Memasang kusen pintu/jendela aluminium	285,10	m	0,511	100,00	0,511	-	100,00	0,511	0,511	-	-
2	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P34	2,00	bh	0,082	100,00	0,082	-	100,00	0,082	0,082	-	-
3	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P3	2,00	bh	0,216	100,00	0,216	-	100,00	0,216	0,216	-	-
4	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P4	5,00	bh	0,204	100,00	0,204	-	100,00	0,204	0,204	-	-
5	Pasang daun pintu dan aksesoris Type P6	2,00	bh	0,068	100,00	0,068	-	100,00	0,068	0,068	-	-
6	Pasang daun jendela dan aksesoris Type J2	8,00	bj	0,154	100,00	0,154	-	100,00	0,154	0,154	-	-
7	Pasang kaca mati tebal 5 mm	26,28	m2	0,104	100,00	0,104	-	100,00	0,104	0,104	-	-
8	Pasang kaca panasp 18 mm blue green	37,57	m2	0,685	100,00	0,685	-	100,00	0,685	0,685	-	-
9	Pemasangan Railing pengamanan stainless tinggi 1 m	16,50	m	0,260	100,00	0,260	-	100,00	0,260	0,260	-	-
				7,522		7,522			7,522	7,522		
E PENUTUP LANTAI DAN DINDING												
LANTAI 1												
1	Memasang lantai granit tile uk (60 x 60) cm	661,31	m2	4,014	100,00	4,014	-	100,00	4,014	4,014	-	-
2	Memasang lantai keramik ukuran 30/30 cm	67,02	m2	0,352	100,00	0,352	-	100,00	0,352	0,352	-	-
3	Memasang dinding keramik uk. (30x30) cm	82,80	m2	0,498	100,00	0,498	-	100,00	0,498	0,498	-	-
4	Memasang plint uk. (10 x 60) cm	204,00	m	0,195	100,00	0,195	-	100,00	0,195	0,195	-	-
5	Memasang floor hardener (finishing lantai Area IGD)	0,00	m2	0,000	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Pek. Pasang Vinyl Lantai (Area IGD)	0,00	m2	0,000	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Pek. Pasang Vinyl Dinding (Area IGD)	0,00	m2	0,000	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Memasang dinding dan meja keramik uk. (30x30) cm dapur dan spoel hook	11,82	m2	0,047	100,00	0,047	-	100,00	0,047	0,047	-	-
9	Memasang Keramik tangga	11,70	m2	0,073	100,00	0,073	-	100,00	0,073	0,073	-	-
10	Memasang steep nosing tangga	28,00	m	0,030	100,00	0,030	-	100,00	0,030	0,030	-	-
LANTAI 2												
1	Memasang lantai granit tile uk (60 x 60) cm	214,23	m2	1,300	100,00	1,300	-	100,00	1,300	1,300	-	-
2	Memasang lantai keramik ukuran 30/30 cm	19,74	m2	0,104	100,00	0,104	-	100,00	0,104	0,104	-	-
3	Memasang dinding keramik uk. (30x30) cm	29,70	m2	0,179	100,00	0,179	-	100,00	0,179	0,179	-	-
4	Memasang plint uk. (10 x 60) cm	96,27	m	0,092	100,00	0,092	-	100,00	0,092	0,092	-	-
5	Memasang lantai granit tile uk (60 x 60) cm area drop off	61,03	m2	0,370	-	-	100,00	0,370	100,00	0,370	-	-
				7,255		6,884	0,370		7,255	7,255		
F PEKERJAAN LANGIT-LANGIT												
LANTAI 1												
1	Memasang 1 m2 rangka plafond galvnis ukuran (60x80) cm	663,34	m2	1,506	100,00	1,506	-	100,00	1,506	1,506	-	-
2	Memasang langit-langit gypsum board uk. (120x240), tb. 9 mm.	663,34	m2	0,833	100,00	0,833	-	100,00	0,833	0,833	-	-
3	Pasang Drop ceiling plafond	55,74	m2	0,085	100,00	0,085	-	100,00	0,085	0,085	-	-
4	Memasang list plafond gypsum profil L 10 cm	526,46	m	0,211	100,00	0,211	-	100,00	0,211	0,211	-	-
5	Plat expose compound	73,48	m2	0,147	100,00	0,147	-	100,00	0,147	0,147	-	-
LANTAI 2												
1	Memasang 1 m2 rangka plafond galvnis ukuran (60x80) cm	245,52	m2	0,557	100,00	0,557	-	100,00	0,557	0,557	-	-
2	Memasang langit-langit gypsum board uk. (120x240), tb. 9 mm.	245,52	m2	0,308	100,00	0,308	-	100,00	0,308	0,308	-	-
3	Memasang list plafond gypsum profil L 10 cm	220,40	m	0,088	100,00	0,088	-	100,00	0,088	0,088	-	-
4	Plat expose compound	0,00	m2	0,000	100,00	-	-	100,00	-	-	-	-
				3,735		3,735			3,735	3,735		
G PEKERJAAN PENUTUP ATAP												
1	Pas. Rangka atap baja ringan	600,06	m2	2,356	100,00	2,356	-	100,00	2,356	2,356	-	-
2	Memasang atap onduline tile	600,06	m2	2,019	100,00	2,019	-	100,00	2,019	2,019	-	-
3	Memasang kerpus onduline	104,70	m	0,528	100,00	0,528	-	100,00	0,528	0,528	-	-
4	Memasang talang datar / jurai seng blys 28 lebar 90 cm	2,15	m	0,006	100,00	0,006	-	100,00	0,006	0,006	-	-
				4,909		4,909			4,909	4,909		
H PEKERJAAN ORNAMEN FASADE												
1	Ornamen batik laser cutting bahan ACP + rangka + pemasangan	15,50	m2	0,381	100,00	0,381	-	100,00	0,381	0,381	-	-
2	Pasangan ACP PVDF (0.3) 4mm + rangka + pemasangan	182,21	m2	1,825	100,00	1,825	-	100,00	1,825	1,825	-	-
				2,205		2,205			2,205	2,205		
I PEKERJAAN HALAMAN												
Pekerjaan taman area dalam												
a	Pas. bata merah tebal 1/2 bata , camp 1 PC 6 PP	12,74	m2	0,032	100,00	0,032	-	100,00	0,032	0,032	-	-
b	Memasang plesteran 1 PC 6 PP, tebal 15 mm	21,23	m2	0,028	100,00	0,028	-	100,00	0,028	0,028	-	-
c	Memasang acian	21,23	m2	0,017	100,00	0,017	-	100,00	0,017	0,017	-	-
d	Pengecatan (cat exterior)	21,23	m2	0,015	100,00	0,015	-	100,00	0,015	0,015	-	-
e	Mengurug tanah subur	6,49	m3	0,028	100,00	0,028	-	100,00	0,028	0,028	-	-
f	Penanaman rumput gajah mini	64,90	m2	0,048	100,00	0,048	-	100,00	0,048	0,048	-	-
g	Hamparan Batu split	0,96	m3	0,006	100,00	0,006	-	100,00	0,006	0,006	-	-
Pekerjaan taman depan area bawah tulisan												
a	Pas. bata merah tebal 1/2 bata , camp 1 PC 6 PP	22,93	m2	0,058	100,00	0,058	-	100,00	0,058	0,058	-	-
b	Memasang plesteran 1 PC 6 PP, tebal 15 mm	48,73	m2	0,064	100,00	0,064	-	100,00	0,064	0,064	-	-
c	Memasang acian	48,73	m2	0,039	100,00	0,039	-	100,00	0,039	0,039	-	-
d	Pengecatan (cat exterior)	48,73	m2	0,035	100,00	0,035	-	100,00	0,035	0,035	-	-
e	Mengurug tanah subur	11,22	m3	0,048	100,00	0,048	-	100,00	0,048	0,048	-	-
f	Penanaman rumput gajah mini	64,09	m2	0,047	-	-	100,00	0,047	100,00	0,047	-	-
g	Membuat sloof praktis 10x15	41,90	m1	0,087	100,00	0,087	-	100,00	0,087	0,087	-	-
h	Membuat kolom praktis 11x11	8,40	m1	0,016	100,00	0,016	-	100,00	0,016	0,016	-	-
i	Membuat ring praktis 10x15	41,90	m1	0,087	100,00	0,087	-	100,00	0,087	0,087	-	-
j	Pengukuran dan pemasangan bouwplank	54,00	m	0,101	100,00	0,101	-	100,00	0,101	0,101	-	-
k	Menggali tanah biasa sedalam 1 m	39,00	m3	0,067	100,00	0,067	-	100,00	0,067	0,067	-	-
l	Pengurugan kembali galian tanah	15,60	m3	0,007	100,00	0,007	-	100,00	0,007	0,007	-	-
m	Memasang pondasi batu belah, campuran 1 PC 6 PP	30,94	m3	0,509	100,00	0,509	-	100,00	0,509	0,509	-	-
n	Plat lantai penutup sahan											
o	(K3) Memasang bekisting untuk lantai 2 x pakai	21,50	m2	0,091	100,00	0,091	-	100,00	0,091	0,091	-	-
p	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	212,89	kg	0,069	100,00	0,069	-	100,00	0,069	0,069	-	-
q	Membuat beton mutu fc = 21.7 Mpa	3,23	m3	0,082	100,00	0,082	-	100,00	0,082	0,082	-	-
3	Pemasangan tulisan akrilik t 60 cm PUSKESMAS TASIKMADU	1,00	Ls	0,260	100,00	0,260	-	100,00	0,260	0,260	-	-

NO	URAIAN	VOLUME CCO	SATUAN	BOBOT (%)	SEMINGGU LALU		MINGGU INI		SEMINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI		
4	Pemasangan Logo akrilik	1,00	Ls	0,083	100,00	0,083	-	-	100,00	0,083	0,083	-
5	Pemasangan tulisan akrilik t 40 cm IGD	1,00	Ls	0,061	100,00	0,061	-	-	100,00	0,061	0,061	-
6	Peninggian elevasi area drop off (tanah padat)	8,98	m3	0,023	100,00	0,023	-	-	100,00	0,023	0,023	-
7	Peninggian elevasi area parkir ambulan (tanah padat)	0,00	m3									-
				2,008		1,961		0,047		2,008	2,008	-

NO	URAIAN	VOLUME CCO	SATUAN	BOBOT (%)	90 MINGGU LALU		MINGGU INI		90 MINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI		
J	PEKERJAAN SALURAN DAN GROUND TANK											
1	Memasang saluran U20 cm	111,90	m	0,450	100,00	0,450					0,450	-
2	Memasang bak kontrol pas. Batu bata + tutup beton (45 x 45 x 50 cm)	15,00	bb	0,218	100,00	0,218					0,218	-
3	Pemasangan groundtank 1,5 x 2 x 1,5											
a	Galian tanah	5,38	m ³	0,009	100,00	0,009					0,009	-
b	Urugan tanah kembali	2,90	m ³	0,001	100,00	0,001					0,001	-
c	Buangan tanah bekas galian	2,47	m ³	0,002	100,00	0,002					0,002	-
d	Urugan pasir urug t 10 cm	0,54	m ³	0,004	100,00	0,004					0,004	-
e	Lantai kerja t 5 cm	0,27	m ³	0,006	100,00	0,006					0,006	-
f	Bekisting	16,50	m ²	0,155	100,00	0,155					0,155	-
g	Pembesian	249,94	kg	0,100	100,00	0,100					0,100	-
h	Cor beton K-275	2,47	m ³	0,064	100,00	0,064					0,064	-
i	Pengecatan waterproofing	13,50	m ²	0,021	100,00	0,021					0,021	-
	Memasang plesteran beton 1 PC 4 PP, tebal 15 mm	13,50	m ²	0,018	100,00	0,018					0,018	-
	Memasang dinding keramik uk. (30x30) cm	13,50	m ³	0,081	100,00	0,081					0,081	-
				1,130		1,130					1,130	1,130
III	SUB : PEKERJAAN MEP											
I.	PEKERJAAN PLUMBING											
	INSTALASI AIR BERSIH, AIR BEKAS & AIR KOTOR											
A	PEKERJAAN SITE PLANE											
1.	AIR BERSIH											
1	Pasang baru PDAM	1,00	unit	0,051	-	-	100,00	0,051	100,00	0,051	0,051	-
2	PVC 1 Tipe AW (dari METER AIR PDAM ke groundtank)	59,50	m	0,039	100,00	0,039					0,039	-
3	Stop kran PVC 1	2,00	bh	0,016	100,00	0,016					0,016	-
4	Stop kran bola apung 3/4	1,00	bh	0,005	100,00	0,005					0,005	-
5	PVC 1 Tipe AW (dari groundtank ke Torn air)	10,00	m	0,007	100,00	0,007					0,007	-
6	Pompa transfer + kabel power ke P. SDP	1,00	unit	0,089	100,00	0,089					0,089	-
7	Kabel NYYHY 2 x 1,5 m2m2 (dari pompa ke water Torn air)	10,00	m	0,006	100,00	0,006					0,006	-
8	Torn air kapasitas 1000 ltr + Radar otomatis	2,00	unit	0,101	100,00	0,101					0,101	-
9	Dudukan torn rangka besi siku tinggi 3 mtr	1,00	unit	0,095	100,00	0,095					0,095	-
10	PVC 1 Tipe AW (dari distributor torn ke Mushola & kran taman)	67,00	m	0,044	100,00	0,044					0,044	-
11	PVC 3/4 Tipe AW	25,00	m	0,015	100,00	0,015					0,015	-
12	PVC 1 Tipe AW (dari distributor torn ke Rumah dinas & kran taman)	62,50	m	0,041	100,00	0,041					0,041	-
13	PVC 3/4 Tipe AW	6,00	m	0,003	100,00	0,003					0,003	-
14	Stop kran PVC 1	3,00	bh	0,024	-	-	100,00	0,024	100,00	0,024	0,024	-
15	Kran taman 3/4 x 1/2	4,00	bh	0,011	-	-	100,00	0,011	100,00	0,011	0,011	-
2.	AIR BEKAS & AIR KOTOR											
1	PVC 3 Tipe AW	75,50	m	0,173	100,00	0,173					0,173	-
2	PVC 4 Tipe AW (air bekas)	67,50	m	0,205	100,00	0,205					0,205	-
3	PVC 4 Tipe AW (air kotor)	106,50	bh	0,323	100,00	0,323					0,323	-
4	Clean out PVC 3	2,00	bh	0,003	100,00	0,003					0,003	-
5	Clean out PVC 4	3,00	bh	0,006	100,00	0,006					0,006	-
6	Bak kontrol uk 150 x 150 x 100 + tutup cor	2,00	bh	0,120	100,00	0,120					0,120	-
7	PVC 1 Tipe AW (vens)	12,00	m	0,008	100,00	0,008					0,008	-
8	Pengadaan dan pemasangan septic tank komunal kap 2000 ltr	2,00	unit	0,504	100,00	0,504					0,504	-
B.	PEKERJAAN LANTAI 1											
1.	AIR BERSIH LT. 1											
1	PVC 3/4 tipe AW	226,00	m	0,131	100,00	0,131					0,131	-
2	PVC 1 tipe AW	95,60	m	0,063	100,00	0,063					0,063	-
3	PVC 1 1/4 tipe AW	42,00	m	0,039	100,00	0,039					0,039	-
4	Stop kran PCV 1 1/4	2,00	bh	0,002	100,00	0,002					0,002	-
5	Support dan Matrial bantu	1,00	ls	0,001	100,00	0,001					0,001	-
2.	AIR BEKAS LT. 1											
1	PVC 1 1/4 tipe AW	40,00	m	0,092	100,00	0,092					0,092	-
2	PVC 2 tipe AW	87,20	m	0,121	100,00	0,121					0,121	-
3	PVC 3 tipe AW	74,70	m	0,141	100,00	0,141					0,141	-
4	Clean out PVC 2	2,00	bh	0,006	100,00	0,006					0,006	-
5	Clean Out PVC 3	3,00	bh	0,009	100,00	0,009					0,009	-
AIR KOTOR LT. 1												
1	PVC 4 tipe AW	56,90	m	0,104	100,00	0,104					0,104	-
2	Clean Out PVC 4	2,00	bh	0,006	100,00	0,006					0,006	-
4.	AIR HUJAN											
1	PVC 3 Tipe D	13,50	m	0,025	100,00	0,025					0,025	-
2	PVC 4 Tipe D	43,00	m	0,122	100,00	0,122					0,122	-
3	PVC 6 Tipe D	25,00	m	0,119	100,00	0,119					0,119	-
4	Support dan Matrial bantu	1,00	ls	0,093	100,00	0,093					0,093	-

NO	URAIAN	VOLUME CCO	SATUAN	ROBOT (%)	SEMINGGU LALU		MINGGU INI		SEMINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI		
5. SANITAIR LT. 1												
1	Kran air 3/4 x 1/2	13,00	bh	0,037	100,00	0,037	-	100,00	0,037	0,037	-	-
2	Floor drain stanlis 2,5	12,00	bh	0,056	100,00	0,056	-	100,00	0,056	0,056	-	-
3	Roof drain PVC 3	15,00	bh	0,070	100,00	0,070	-	100,00	0,070	0,070	-	-
4	Wastafel tempel (komplit kran dan buangan)	21,00	bh	0,468	100,00	0,468	-	100,00	0,468	0,468	-	-
5	Wastafel meja bulat (komplit kran dan buangan)	3,00	unit	0,084	100,00	0,084	-	100,00	0,084	0,084	-	-
6	Wash bak stanlis 1 lubang (komplit kran dan buangan)	1,00	unit	0,026	100,00	0,026	-	100,00	0,026	0,026	-	-
7	Wash bak stanlis 2 lubang (komplit kran dan buangan)	2,00	unit	0,069	100,00	0,069	-	100,00	0,069	0,069	-	-
8	Klosed duduk (komplit jet sower)	8,00	unit	0,298	100,00	0,298	-	100,00	0,298	0,298	-	-
C. PEKERJAAN LANTAI 2												
1. AIR BERSIH LT. 2												
1	PVC 3/4 tipe AW	70,30	m	0,041	100,00	0,041	-	100,00	0,041	0,041	-	-
2	PVC 1 tipe AW	19,50	m	0,013	100,00	0,013	-	100,00	0,013	0,013	-	-
3	PVC 1/4 tipe AW	15,00	m	0,014	100,00	0,014	-	100,00	0,014	0,014	-	-
4	Stop kran PVC 1	1,00	bh	0,008	100,00	0,008	-	100,00	0,008	0,008	-	-
5	Stop kran PCV 1 1/4	2,00	bh	0,030	100,00	0,030	-	100,00	0,030	0,030	-	-
6	Support dan Matrial bantu	1,00	ls	0,020	100,00	0,020	-	100,00	0,020	0,020	-	-
2. AIR BEKAS LT. 2												
1	PVC 1 1/4 tipe AW	9,00	m	0,008	100,00	0,008	-	100,00	0,008	0,008	-	-
2	PVC 2 tipe AW	30,40	m	0,028	100,00	0,028	-	100,00	0,028	0,028	-	-
3	PVC 3 tipe AW	17,00	m	0,021	100,00	0,021	-	100,00	0,021	0,021	-	-
4	Support dan Matrial bantu	1,00	ls	0,002	100,00	0,002	-	100,00	0,002	0,002	-	-
3. AIR KOTOR LT. 2												
1	PVC 4 tipe AW	11,50	m	0,035	100,00	0,035	-	100,00	0,035	0,035	-	-
2	Support dan matrial bantu	1,00	ls	0,030	100,00	0,030	-	100,00	0,030	0,030	-	-
4. SANITAIR LT. 2												
1	Kran air 3/4 x 1/2	4,00	bh	0,011	100,00	0,011	-	100,00	0,011	0,011	-	-
2	Floor drain stanlis 2,5	3,00	bh	0,012	100,00	0,012	-	100,00	0,012	0,012	-	-
3	Wastafel tempel (komplit kran dan buangan)	4,00	unit	0,111	100,00	0,111	-	100,00	0,111	0,111	-	-
4	Wastafel meja bulat (komplit kran dan buangan)	2,00	unit	0,056	100,00	0,056	-	100,00	0,056	0,056	-	-
5	klosed duduk (komplit jet sower)	2,00	unit	0,106	100,00	0,106	-	100,00	0,106	0,106	-	-
5. AIR HUJAN												
1	PVC 4 Tipe D	75,91	m	0,216	100,00	0,216	-	100,00	0,216	0,216	-	-
2	PVC 6 Tipe D	4,50	m	0,021	100,00	0,021	-	100,00	0,021	0,021	-	-
3	Support dan Matrial bantu	1,00	ls	0,083	100,00	0,083	-	100,00	0,083	0,083	-	-
4	Roof drain PVC 3	9,00	bh	0,042	100,00	0,042	-	100,00	0,042	0,042	-	-
D Testing & Commissioning												
1	Testing & Commissioning Instalasi Plumbing	1,00	lot	0,071	100,00	0,071	-	100,00	0,071	0,071	-	-
					5,049	4,963	0,086	5,049	5,049			
II. PEKERJAAN ELEKTRIKAL												
INSTALASI PENERANGAN DAN STOP KONTAK												
A. PEKERJAAN SITEPLAN (POS JAGA, TEMPAT PARKIR & PJU)												
1. Pengadaan Sambungan Daya PLN dan Genset												
1	Penyambungan Daya PLN Tegangan Rendah (TR) 3 phase 41,5 KVA	41500,00	va	0,942	100,00	0,942	-	100,00	0,942	0,942	-	-
2. INSTALASI PENERANGAN & KOTAK KONTAK, KABEL POWER & PANEL												
1	Instalasi Penerangan Jalan Umum dengan Kabel NYY 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	5,00	tik	0,023	100,00	0,023	-	100,00	0,023	0,023	-	-
2	Instalasi Lampu huruf timbul dengan Kabel NYY 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	2,00	tik	0,009	100,00	0,009	-	100,00	0,009	0,009	-	-
3. PENGADAAN DAN PEMASANGAN LAMPU DAN OUTLET												
c	Lampu PJU LED 50 watt tiang oktagonal tinggi 5 mtr + angkur dan ompak cor	5,00	bh	0,217	60,00	0,130	40,00	0,087	100,00	0,217	0,217	-
4. PANEL LISTRIK												
1	Panel SDP uk 50 x 70 x 25, lengkap dengan asesoris 3 phase	1,00	unit	0,084	100,00	0,084	-	100,00	0,084	0,084	-	-
a.	MCCB 3 ph 100 A (induk)	1,00	bh	0,030	100,00	0,030	-	100,00	0,030	0,030	-	-
b.	MCCB 3 ph 80 A	1,00	bh	0,016	100,00	0,016	-	100,00	0,016	0,016	-	-
c.	MCCB 3 ph 25 A	2,00	bh	0,031	100,00	0,031	-	100,00	0,031	0,031	-	-
d.	MCB 1 ph 16 A	3,00	bh	0,010	100,00	0,010	-	100,00	0,010	0,010	-	-
2	Panel outdoor uk 40 x 60 x 25 cm, Lengkap dengan asesoris 3 phase	1,00	unit	0,063	100,00	0,063	-	100,00	0,063	0,063	-	-
a.	MCCB 3 ph 16 A (induk)	1,00	bh	0,015	100,00	0,015	-	100,00	0,015	0,015	-	-
b.	MCB 1 ph 16 A	3,00	bh	0,010	100,00	0,010	-	100,00	0,010	0,010	-	-
c.	MCB 1 ph 10 A	3,00	bh	0,010	100,00	0,010	-	100,00	0,010	0,010	-	-
d.	Timer switch 16 A (lampu tulisan dan PJU)	2,00	bh	0,009	100,00	0,009	-	100,00	0,009	0,009	-	-
e.	Timer switch 10 A (tempat parkir)	1,00	bh	0,004	100,00	0,004	-	100,00	0,004	0,004	-	-
5. KABEL POWER												
1	Kabel NYY 4 x 35 mm2 (KWH PLN - P. SDP)	12,50	m	0,129	100,00	0,129	-	100,00	0,129	0,129	-	-
2	Kabel NYY 4 X 35 mm2 (P. SDP - P. Lt 1)	33,00	m	0,273	100,00	0,273	-	100,00	0,273	0,273	-	-
3	Kabel NYY 4 X 4 mm2 (P. SDP - P. Outdoor)	74,00	m	0,131	100,00	0,131	-	100,00	0,131	0,131	-	-

NO	URAIAN	VOLUME CO	SATUAN	BIAYA (%)	ESTIMASI L1		DUNDIRI IN		ESTIMASI IN		PERCENTASE KEMUDI	DITAMAI %
					PROSES (%)	NILAI PERITAKAN	PROSES (%)	NILAI PERITAKAN	PROSES (%)	NILAI PERITAKAN		
B. PENERBAHAN LANTAI 1												
1. INSTALASI PENRANGKAP & KOTAK KONTAK, KABEL POWER & PANEL II. 1												
1	Instalasi Perangkaian dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	184,00	tk	0,885	100,00	0,885	-	100,00	0,885	0,885	0,885	-
2	Instalasi Perangkaian lampu dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	2,00	tk	0,024	100,00	0,024	-	100,00	0,024	0,024	0,024	-
3	Instalasi Stop Kontak 1 Phase dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	102,00	tk	0,491	100,00	0,491	-	100,00	0,491	0,491	0,491	-
4	Instalasi Stop Kontak AC 1 Phase dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	7,00	tk	0,056	100,00	0,056	-	100,00	0,056	0,056	0,056	-
2. PENGADAAN DAN PEMASANGAN LAMPU DAN OUTLET L11												
1	Down light LED 14 Watt tipe inbow	102,00	bh	0,544	100,00	0,544	-	100,00	0,544	0,544	0,544	-
2	Lampu RM 2 x TL LED 18 Watt tipe inbow	20,00	bh	0,212	100,00	0,212	-	100,00	0,212	0,212	0,212	-
3	Lampu tanam osmanne 2 Jampun + angkur dan omrak cor	2,00	bh	0,088	100,00	0,088	-	100,00	0,088	0,088	0,088	-
4	Down light LED 7 Watt tipe inbow	24,00	bh	0,094	100,00	0,094	-	100,00	0,094	0,094	0,094	-
5	Down light LED 5 Watt tipe inbow	21,00	bh	0,082	100,00	0,082	-	100,00	0,082	0,082	0,082	-
6	LED Strip + adaptor	57,80	bh	0,222	100,00	0,222	-	100,00	0,222	0,222	0,222	-
7	Sekelur Tunggal	30,00	bh	0,079	100,00	0,079	-	100,00	0,079	0,079	0,079	-
8	Sekelur Tunggal	22,00	bh	0,054	100,00	0,054	-	100,00	0,054	0,054	0,054	-
9	Sekelur Gandu	2,00	bh	0,006	100,00	0,006	-	100,00	0,006	0,006	0,006	-
10	Grid Switch 4 amper	2,00	bh	0,009	100,00	0,009	-	100,00	0,009	0,009	0,009	-
11	Grid Switch 6 Amper	1,00	bh	0,006	100,00	0,006	-	100,00	0,006	0,006	0,006	-
12	Stop Kontak Dinding 1 Fasa	102,00	bh	0,277	100,00	0,277	-	100,00	0,277	0,277	0,277	-
13	Stop kontak AC 1 fasa	7,00	bh	0,033	100,00	0,033	-	100,00	0,033	0,033	0,033	-
13	Exhaust fan 20	8,00	bh	0,108	100,00	0,108	-	100,00	0,108	0,108	0,108	-
3. PANEL LT 1												
1	Panel LT 1 uk 50 x 70 x 25, lengkap dengan asesoris 3 phase	1,00	unit	0,057	100,00	0,057	-	100,00	0,057	0,057	0,057	-
a.	MCCB 3 phase 50 A	1,00	bh	0,015	100,00	0,015	-	100,00	0,015	0,015	0,015	-
b.	MCCB 3 phase 25 A	1,00	bh	0,084	100,00	0,084	-	100,00	0,084	0,084	0,084	-
c.	MCB 1 ph 10 A	12,00	bh	0,184	100,00	0,184	-	100,00	0,184	0,184	0,184	-
d.	MCB 1 ph 16 A	24,00	bh	0,081	100,00	0,081	-	100,00	0,081	0,081	0,081	-
e.	Timer switch 10 A	1,00	bh	0,003	100,00	0,003	-	100,00	0,003	0,003	0,003	-
4. KABEL POWER PANEL DAN GROUNING LT 1												
1	Kabel NYM 4 x 16 mm2 (P.LT.1 - P.LT.2)	25,00	m	0,084	100,00	0,084	-	100,00	0,084	0,084	0,084	-
2	BC 16 mm (SDP - Sumur grounding)	10,00	m	0,034	100,00	0,034	-	100,00	0,034	0,034	0,034	-
3	BC 16 mm (P.LT.1 - P.LT.2)	25,00	m	0,084	100,00	0,084	-	100,00	0,084	0,084	0,084	-
5. PENANGKAL PETIR												
1	Perovair perit konvensional Kabel BC 35 mm - sumur grounding taban 2 ohm	1,00	lot	0,003	100,00	0,003	-	100,00	0,003	0,003	0,003	-
6. INSTALASI LAMPU STERIL TRAYOLET												
1	Instalasi titik lampu UV dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	6,00	tk	0,020	100,00	0,020	-	100,00	0,020	0,020	0,020	-
2	Sekelur Gandu	1,00	bh	0,003	100,00	0,003	-	100,00	0,003	0,003	0,003	-
3	Sekelur Tunggal	4,00	bh	0,013	100,00	0,013	-	100,00	0,013	0,013	0,013	-
4	Pengadaan dan pemasangan lampu Steril UV	6,00	unit	0,092	100,00	0,092	-	100,00	0,092	0,092	0,092	-
C. PENERBAHAN LANTAI 2												
1. INSTALASI PENRANGKAP & KOTAK KONTAK, KABEL POWER LT 2												
1	Instalasi Perangkaian dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	47,00	tk	0,377	100,00	0,377	-	100,00	0,377	0,377	0,377	-
2	Instalasi Stop Kontak 1 Phase dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	26,00	tk	0,209	100,00	0,209	-	100,00	0,209	0,209	0,209	-
3	Instalasi Stop Kontak AC 1 Phase dengan Kabel NYM 3x2,5 mm dlm conduit 20 mm	4,00	tk	0,032	100,00	0,032	-	100,00	0,032	0,032	0,032	-
2. PENGADAAN DAN PEMASANGAN LAMPU DAN OUTLET LT 2												
1	Down light LED 14 Watt tipe inbow	39,00	bh	0,260	100,00	0,260	-	100,00	0,260	0,260	0,260	-
2	Lampu RM 2 x TL LED 18 Watt tipe inbow	2,00	bh	0,021	100,00	0,021	-	100,00	0,021	0,021	0,021	-
3	Down light LED 5 Watt tipe inbow	6,00	bh	0,064	100,00	0,064	-	100,00	0,064	0,064	0,064	-
4	Sekelur Gandu	9,00	bh	0,035	100,00	0,035	-	100,00	0,035	0,035	0,035	-
5	Sekelur Tunggal	4,00	bh	0,011	100,00	0,011	-	100,00	0,011	0,011	0,011	-
6	Sekelur Hotel Tunggal	1,00	bh	0,002	100,00	0,002	-	100,00	0,002	0,002	0,002	-
7	Stop Kontak Dinding 1 Fasa	26,00	bh	0,079	100,00	0,079	-	100,00	0,079	0,079	0,079	-
8	Stop kontak AC 1 fasa	4,00	bh	0,012	100,00	0,012	-	100,00	0,012	0,012	0,012	-
9	Exhaust fan 20	2,00	bh	0,006	100,00	0,006	-	100,00	0,006	0,006	0,006	-
3. PANEL LT 2												
1	Panel LT 1 uk 40 x 60 x 25, lengkap dengan asesoris 3 phase	1,00	unit	0,003	100,00	0,003	-	100,00	0,003	0,003	0,003	-
a.	MCCB 3 phase 50 A	1,00	bh	0,015	100,00	0,015	-	100,00	0,015	0,015	0,015	-
b.	MCB 1 ph 10 A	6,00	bh	0,020	100,00	0,020	-	100,00	0,020	0,020	0,020	-
c.	MCB 1 ph 16 A	9,00	bh	0,030	100,00	0,030	-	100,00	0,030	0,030	0,030	-

NO	URAIAN	VOLUME CCK	SATUAN	ROBOT (%)	SB MINGGU LALU		MINGGU INI		SB MINGGU INI		RENCANA SCHEDULE %	DEVIASI %	
					PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI	PROGRES (%)	NILAI PRESTASI			
D. Testing & Commissioning													
1	Testing & Commissioning Instalasi Listrik	1,00	lot	0,084	100,00	0,084	-	100,00	0,084	0,084	-	-	
III. ALAT PEMADAM API RINGAN													
1. LANTAI 1													
1	Fire Extinguisher kap. 3.5 Kg Klass ABC tipe Chemical Powder	5,00	unit	0,143	100,00	0,143	-	100,00	0,143	0,143	-	-	
2	Fire Extinguisher kap. 5 Kg Klass ABC tipe CO2 (Di Depan Ruang Genset)	1,00	unit	0,049	100,00	0,049	-	100,00	0,049	0,049	-	-	
2. LANTAI 2													
1	Fire Extinguisher kap. 3.5 Kg Klass ABC tipe Chemical Powder	2,00	unit	0,057	100,00	0,057	-	100,00	0,057	0,057	-	-	
				7,546		7,459	0,087		7,546	7,546			
TOTAL						100,00			99,124	0,876		100,000	100,000

FOTO PROGRES
PEMBANGUNAN PUSKESMAS TASIKMADU 2021

Progres Fisik 0%



Progres Fisik 25%



Progres Fisik 75%



Progres Fisik 100%



