

PEMERINTAH KABUPATEN TEMANGGUNG
DINAS KESEHATAN KABUPATEN TEMANGGUNG
Jl. Jendral Sudirman No. 81 Temanggung 56218 Telp (0293) 491024
Email : dinkestemanggung@yahoo.co.id Laman : dinkes.temanggungekab.go.id

BERITA ACARA PEMERIKSAAN LAPANGAN BERSAMA
(UITZET)

Nomor : 024 / 2023 / VI / 2023 ,

BELANJA MODAL BANGUNAN KESEHATAN (RENOVASI PUSKESMAS TRETEP)

hari ini Kamis tanggal Delapan Bulan Juni tahun Dua Ribu Dua Puluh Tiga (08-06-2023). Kami yang
datang dan dibawah ini :

- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| BUDI PRIYANTO: | Selaku Ketua Tim Teknis Pekerjaan |
| 2. Dr. SARJANA: | Selaku Anggota Tim Teknis Pekerjaan |
| 3. Dr. TARYUMI: | Selaku Anggota Tim Teknis Pekerjaan |

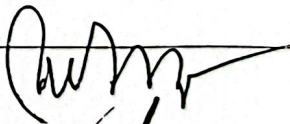


Atas Dasar

1. Surat Perintah Kerja No. : 027/1968/VI/2023 tanggal 31 Mei 2023
2. Surat Perintah: Mulai Kerja No. : 027/1969/VI/2023 tanggal 5 Juni 2023
3. Permohonan Pemeriksaan Dari PPK No.: P/005/1985/VI/2023 tanggal 7 Juni 2023

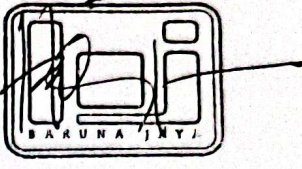
Telah bersama-sama melaksanakan pemeriksaan bersama dalam rangka perubahan kuantitas atas Kegiatan Belanja Modal Bangunan Kesehatan (Renovasi Puskesmas Tretep) Tahun Anggaran 2023, dengan hasil sebagaimana terlampir dalam lampiran Berita Acara Pemeriksaan ini dan menjadi bagian yang tidak terpisahkan dari berita acara ini.

Demikian berita acara ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.


Staf Teknis Kegiatan

| No | Nama | Jabatan | Tanda Tangan |
|----|---------------|--------------------|---|
| 1 | BUDI PRIYANTO | Ketua Tim Teknis |  |
| 2 | Dr. SARJANA | Anggota Tim Teknis |  |
| 3 | Dr. TARYUMI | Anggota Tim Teknis |  |

Direksi Kegiatan

| Nama | Jabatan | Tanda Tangan |
|---------------|---------------------|---|
| proyono, S.Pd | Konsultan Supervisi |  |

Mengetahui
Pejabat Pembuat Komitmen


dr. INTAN PANDANWANGI, B. MM.
NIP. 19680320 200212 2 003

Menyetujui
Penyedia Jasa
CV. TIGA JAYA KONTRAKTOR


WISNU ADHI SAPUTRA, ST
Direktur

No. :
AN BERSAMA PEKERJAAN : BELANJA MODAL BANGUNAN GEDUNG
KESEHATAN TAHUN ANGGARAN 2023

| RAIAN | HASIL PEMERIKSAAN | KETERANGAN |
|-------|-------------------|------------|
| | | |

Memeriksa :

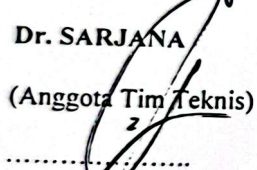
1. BUDI PRIYANTO

(Ketua Tim Teknis)



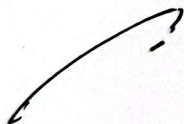
2. Dr. SARJANA

(Anggota Tim Teknis)



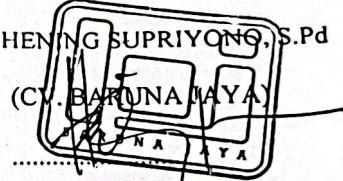
3. Dr. TARYUMI

(Anggota Tim Teknis)



5. HENING SUPRIYONO, S.Pd

(CV. BARUNA JAYA)

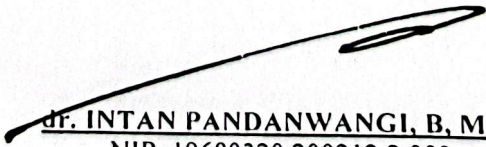


6. WISNU ADI BOPUTRA, ST

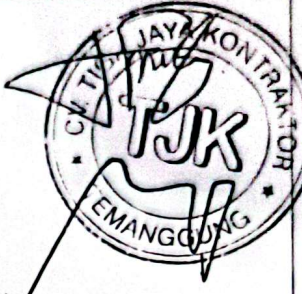

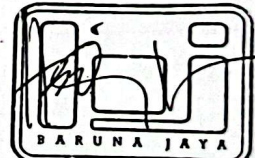
(CV. SIGAJAYA KONTRAKTOR)



Mengetahui
Pejabat Pembuat Komitmen


Dr. INTAN PANDANWANGI, B, MM,
NIP. 19680320 200212 2 003

**DAFTAR HADIR
BERSAMA : BELANJA MODAL BANGUNAN GEDUNG KESEHATAN TAHUN
ANGGARAN 2023**

| NAMA | DINAS/INSTANSI | TANDA TANGAN | KET. |
|-------------------------|--------------------|---|------|
| 2. Wisnu A.S. @lun'p | CV. TJK Tum kee |  | |
| 3. dr. Intan P. | PPK. |  | |
| 4. HENING.S | CO. BARUNA JAYA |  | |

CV. TIGA JAYA KONTRAKTOR

KONTRAKTOR & LEVERANSIR

Jl. Carikan I No 105 Telp (0293) 492829 Kedu, Temanggung

HP. 085 640 388 744

LAMPIRAN BERITA ACARA MC 0

DINAS KESEHATAN KABUPATEN TEMANGGUNG

BELANJA MODAL BANCUNAN KESEHATAN

RENOVASI PUSKESMAS TRETEP

TEMANGGUNG

Tahun : 2023

| Kategori | Uraian | Satuan | Harga Satuan (Rupiah) | Volume Awal (Kontrak) | Volume MC0 (MC 0) | Keterangan |
|----------|--|--------|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 13 | 15 |
| A | PERSIAPAN UMUM | | | | | |
| 1 | PEKERJAAN PERSIAPAN | | | | | |
| | Pekerjaan Pembuatan Papan Nama Kegiatan | ls | 1.000.000 | 1 | 1 | TETAP |
| | Pembersihan Lokasi (Awal & Akhir) | ls | 25.000.000 | 1 | 1 | TETAP |
| | Pengadaan Listrik dan Air Kerja | ls | 5.000.000 | 1 | 1 | TETAP |
| | Sewa Direksikeet dan Los Bahan | ls | 15.000.000 | 1 | 1 | TETAP |
| | Administrasi dan dokumentasi kegiatan | ls | 5.000.000 | 1 | 1 | TETAP |
| | Mobilisasi & Demobilisasi (Alat, bahan & tenaga) | ls | 15.000.000 | 1 | 1 | TETAP |
| | Pengukuran dan pemasangan 1 m Bouwplank | m | 134.405 | 15 | 15 | TETAP |
| | JUMLAH PEKERJAAN PERSIAPAN | | | | | |
| 2 | PENERAPAN SMK | | | | | |
| | Biaya Penerapan SMK | ls | 15.680.000 | 1 | 1 | TETAP |
| | JUMLAH PENERAPAN SMK | | | | | |
| B | PEKERJAAN GEDUNG DEPAN | | | | | |
| 1 | PEKERJAAN BONGKARAN | | | | | |
| | Bongkar 1 m3 pasangan bata merah dengan jack hammer | m3 | 85.000 | 132 | 132 | TETAP |
| | Bongkar 1 m3 beton dengan Jack hammer | m3 | 150.000 | 50 | 50 | TETAP |
| | Pembongkaran 1 m2 langit - langit (plafond) | m2 | 25.000 | 200 | 200 | TETAP |
| | Pembongkaran 1 m2 kusen dan pintu | m2 | 18.000 | 60 | 60 | TETAP |
| | Pembongkaran 1 m2 penutup atap termasuk kuda - kuda | m2 | 20.000 | 300 | 300 | TETAP |
| | JUMLAH PEKERJAAN BONGKARAN | | | | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | | | | | |
| | Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam s.d. 1 m | m3 | 63.525 | 161 | 161 | TETAP |
| | Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam lebih dari 1 m s.d. 2 m | m3 | 93.150 | 167 | 167 | TETAP |
| | Penggalian 1 m3 Tanah Biasa sedalam lebih dari 2 m s.d. 3 m | m3 | 100.748 | 41 | 41 | TETAP |
| | Pengurugan Kembali 1 m3 Galian Tanah | m3 | 21.175 | 109 | 109 | TETAP |
| | Pemadatan Tanah 1 m3 per 20 cm dengan alat Timbris | m3 | 54.625 | 109 | 109 | TETAP |
| | Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Bawah Footplat Tebal 5 cm | m3 | 283.250 | 5 | 5 | TETAP |
| | Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Bawah Pondasi Batu Belah Tebal 5 cm | m3 | 283.250 | 10 | 10 | TETAP |
| | Pengurugan 1 m3 dengan Pasir urug - Bawah Lantai Tebal 5 cm | m3 | 283.250 | 19 | 19 | TETAP |
| | JUMLAH PEKERJAAN TANAH | | | | | |
| 3 | PEKERJAAN PONDASI | | | | | |
| | Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah | m3 | 819.893 | 105 | 105 | TETAP |
| | Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x1x22) cm Tebal 1 Batu (Campuran 1SP | m2 | 323.645 | 27 | 27 | TETAP |
| | JUMLAH PEKERJAAN PONDASI | | | | | |
| 4 | PEKERJAAN BETON | | | | | |
| a | LANTAI 1 | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Lantai Kerja FP Tebal 5 cm | m3 | 1.147.072 | 5 | 5 | TETAP |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 7.4 Mpa - Rabat Beton Bawah Lantai Tebal 5 cm | m3 | 1.147.072 | 19 | 19 | TETAP |
| | Membuat Bor Pile 250 mm - Kedalaman 8 meter (Manual) | m | - | - | - | - |
| | Membuat 1 m Tiang Pondasi Bor Beton Pile, 250 mm Mutu fc = 21.7 Mpa | m | 284.148 | 1.376 | 1.376 | TETAP |
| | Membuat Footplat 150 x 150 x 40 cm (FP) | m | - | - | - | - |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 39 | 39 | TETAP |
| | Penulangan/Pembesian | kg | 16.352 | 4.479 | 4.479 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Pondasi Telapak Beton Bangunan | m2 | 104.189 | 103 | 103 | TETAP |
| | Membuat Tangga Beton Bertulang Tebal 12 cm | m | - | - | - | - |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 2 | 2 | TETAP |
| | Penulangan/Pembesian | kg | 16.352 | 197 | 197 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 bekisting untuk tangga Seton Bangunan Gedung | m2 | 185.837 | 9 | 9 | TETAP |
| | Membuat Sloof Tipe 1 25V40 cm (SL1) | m | - | - | - | - |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 23 | 23 | TETAP |
| | Penulangan/Pembesian | kg | 16.352 | 2.673 | 2.673 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung | m2 | 124.314 | 92 | 92 | TETAP |
| | Membuat Sloof Tipe 2 20V30 cm (SL2) | m | - | - | - | - |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 6 | 6 | TETAP |
| | Penulangan/Pembesian | kg | 16.352 | 864 | 864 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Sloof Beton Bangunan Gedung | m2 | 124.314 | 30 | 30 | TETAP |
| | Membuat Kolom Tipe 1 35V50 cm (K1) | m | - | - | - | - |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu fc = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 36 | 36 | TETAP |
| | Penulangan/Pembesian | kg | 16.552 | 5.313 | 5.313 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung | m2 | 205.265 | 116 | 116 | TETAP |

| | | | | | | |
|---|---|----|-----------|-------|-------|-------|
| | | m3 | 1.224.046 | 1 | 1 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 61 | 61 | TETAP |
| | Bangunan Gedung | m2 | 205.265 | 6 | 6 | TETAP |
| | | | | | | |
| | | m3 | 1.332.616 | 23 | 23 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 2.673 | 2.673 | TETAP |
| | Bangunan Gedung | m2 | 206.990 | 121 | 121 | TETAP |
| | | | | | | |
| | 17 Mpa | m3 | 1.332.616 | 1 | 1 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 168 | 168 | TETAP |
| | Blok Balok Bangunan Gedung | m2 | 206.990 | 8 | 8 | TETAP |
| | | | | | | |
| | J cm (B3) | | | | | |
| | ulu f = 21.7 Mpa | | | | | |
| | | m3 | 1.332.616 | 5 | 5 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 744 | 744 | TETAP |
| | Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung | m2 | 206.990 | 49 | 49 | TETAP |
| | | | | | | |
| | ulu 11V11 cm (B5) | | | | | |
| | J Beton Mutu f = 19.3 Mpa | m3 | 1.224.046 | 1 | 1 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 128 | 128 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 261.308 | 3 | 3 | TETAP |
| | in 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung | | | | | |
| | Plat Lantai Beton Bertulang Tebal 15 cm EV +4.00 | | | | | |
| | Jatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 54 | 54 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 6.040 | 6.040 | TETAP |
| | Pemasangan/Pembesian | m2 | 261.308 | 235 | 235 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Plat Dak Beton Bertulang Tebal 10 cm EV. +4.00 | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 13 | 13 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 1.342 | 1.342 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 261.308 | 63 | 63 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Plat Dak Beton Bertulang Tebal 10 cm EV +3.15 | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 2 | 2 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 74 | 74 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 261.308 | 11 | 11 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Plat Meja Beton Bertulang Tebal 10 cm | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 19.3 Mpa | m3 | 1.224.046 | 1 | 1 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 32 | 32 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 261.308 | 3 | 3 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | JUMLAH LANTAI 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| b | LANTAI 2 | | | | | |
| | Membuat Kolom Tipe 1 35V50 cm (K1) | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 16 | 16 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 2.332 | 2.332 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 205.265 | 77 | 77 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Kolom Tipe 2 30V30 cm (K2) | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 5 | 5 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 1.029 | 1.029 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 205.265 | 32 | 32 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Kolom Praktis 15V15 cm (KP) | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 19.3 Mpa | m3 | 1.224.046 | 1 | 1 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 115 | 115 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 205.265 | 7 | 7 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Kolom Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Balok Tipe 2 20V30 cm (B2) | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 3 | 3 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 445 | 445 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 206.990 | 20 | 20 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Balok Tipe 4 20V40 cm (B4) | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 11 | 11 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 1.551 | 1.551 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 206.990 | 68 | 68 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Balok Tipe 3 15V20 cm (B3) | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 5 | 5 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 687 | 687 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 206.990 | 46 | 46 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Balok Lantai 11V11 cm (B5) | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 19.3 Mpa | m3 | 1.224.046 | 1 | 1 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 122 | 122 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 206.990 | 3 | 3 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Balok Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Plat Dak Beton Bertulang Tebal 10 cm EV. +7.15 | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 4 | 4 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 171 | 171 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 261.308 | 19 | 19 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Plat Dak Beton Bertulang Tebal 15 cm EV. +8.50 | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 21.7 Mpa | m3 | 1.332.616 | 1 | 1 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 46 | 46 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 261.308 | 8 | 8 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | Membuat Plat Meja Beton Bertulang Tebal 10 cm | | | | | |
| | Pembuatan 1 m3 Beton Mutu f = 19.3 Mpa | m3 | 1.224.046 | 0 | 0 | TETAP |
| | | kg | 16.352 | 16 | 16 | TETAP |
| | Pembesian | m2 | 261.308 | 2 | 2 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 Bekisting untuk Plat lantai Beton Bangunan Gedung | | | | | |
| | JUMLAH LANTAI 2 | | | | | |
| | | | | | | |
| 5 | PEKERJAAN PASANGAN DINDING, PLESTERAN & ACIAN | | | | | |
| a | LANTAI 1 | | | | | |
| | Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm Tebal Batu (Campuran 1SP 5P | m2 | 128.680 | 530 | 530 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm | m2 | 54.238 | 1.336 | 1.336 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 acian | m2 | 30.240 | 933 | 933 | TETAP |
| | JUMLAH LANTAI 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| b | LANTAI 2 | | | | | |
| | Pemasangan 1m2 Dinding Bata Merah (5x11x22)cm Tebal Batu (Campuran 1SP 5P | m2 | 128.680 | 460 | 460 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP 5PP tebal 15 mm | m2 | 54.238 | 1.127 | 1.127 | TETAP |
| | Pemasangan 1 m2 acian | m2 | 30.240 | 1.088 | 1.088 | TETAP |
| | JUMLAH LANTAI 2 | | | | | |
| | | | | | | |
| 6 | PEKERJAAN ATAP | | | | | |
| | Pemasangan 1 m2 Rangka Atap Baja Ringan Galvanized | m2 | 350.000 | 465 | 465 | TETAP |

KEGIATAN PENYEDIAAN FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN UNTUK UKM DAN UKP KEWENANGAN DAERAH
KABUPATEN/KOTA
PEKERJAAN BELANJA MODAL BANGUNAN KESEHATAN (REHABILITASI PUSKESMAS KALORAN),
KABUPATEN TEMANGGUNG TAHUN ANGGARAN 2023

BERITA ACARA HASIL PEMERIKSAAN BERSAMA / UITZET
Nomor : 027/2505/VII/2023

Pada hari ini Senin tanggal tiga bulan Juli Tahun dua ribu dua puluh tiga (3 - 07 - 2023), kami yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama : HENDRI TRI HASWORO
Jabatan : Direktur
Alamat : Badran RT. 002 RW. 006 Kranggan Temanggung 56271
2. Nama : ACHMAD ASFARI ASY, S.KM., M.Si.
Jabatan : NIP. 19750608 200501 1 006
Alamat : DINAS KESEHATAN
Jl. Jend. Sudirman, No. 81, Jampireso, Kec. Temanggung, Kabupaten Temanggung 56217
3. Nama : KHANIEF ARIAWAN B, SE
Jabatan : Direktur CV. KARISMA PERSADA
Alamat : Banyuurip Barat RT 06 RW01 Banyuurip Temanggung

BERDASARKAN :

- Nomor SPMK : 027/2326/VII/2023
- Tanggal SPMK : Tanggal : 04 Juli 2023
- Nomor Kontrak : 027/2325/VII/2023
- Tanggal Kontrak : Tanggal : 03 Juli 2023
- Nilai Kontrak : Rp1.975.248.000
- Pekerjaan : Belanja Modal Bangunan Kesehatan (Rehabilitasi Puskesmas Kaloran)
- Lokasi : Kabupaten Temanggung
- Tahun Anggaran : 2023

Dengan ini telah mengadakan pemeriksaan bersama Pekerjaan Belanja Modal Bangunan Kesehatan (Rehabilitasi Puskesmas Kaloran) Kabupaten Temanggung dengan hasil sebagaimana terlampir dalam berita acara ini yang merupakan dokumen yang tidak dapat dipisahkan dalam Berita Acara ini.

Dari hasil pemeriksaan bersama tersebut, maka selanjutnya akan diteliti oleh Konsultan Pengawas, Staff Teknis dan diberikan rekomendasi untuk dasar penentuan MC 0 dan pembuatan gambar pelaksanaan.

Demikian Berita Acara ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

YANG MELAKUKAN PEMERIKSAAN :

Mengetahui
Konsultan Pengawas
CV. KARISMA PERSADA


KHANIEF ARIAWAN B, SE
Direktur

Menyetujui
STAF TEKNIS
Belanja Modal Bangunan Kesehatan
(Rehabilitasi Puskesmas Kaloran)


NURSAIT, ST
NIP. 19670325 200701 1 010

Mengetahui
Penyedia Jasa
CV. BILQIS BERLIANA CONSTRUCTION


BILQIS BERLIANA CONSTRUCTION

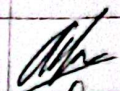
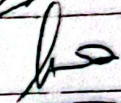



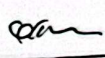
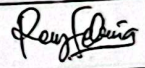


HENDRI TRI HASWORO
Direktur

Menyetujui
Pejabat Pembuat Komitmen Belanja Modal
Bangunan Kesehatan (Rehabilitasi Puskesmas
Kaloran)


ACHMAD ASFARI ASY, S.KM., M.Si.
NIP. 19750608 200501 1 006

DAFTAR HADIR

BELANJA MODAL BANGUNAN KESEHATAN (REHABILITASI PUSKESMAAS KALORAN)

| NO | NAMA | JABATAN | TANDA TANGAN |
|----|-------------------|--------------------|---|
| 1 | Ahmad Moleruf | Pelaksana |  |
| 2 | Hardi Tri Hasworo | Direktur w. BILQIS |  |
| 3 | KHANTEF ARIAWAN B | CV. KARISMA P. |  |
| 4 | PRASEYO Dwi H | — |  |
| 5 | FENDY SETIAWAN | CUSEKACIAN |  |
| 6 | BARCEL DALIH | CV. SEKALIAN |  |
| 7 | Revy Febina P.S. | DKK |  |
| 8 | Bertian Abiyoga | DKK |  |
| 9 | xluz snt | BPUPK |  |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |



CV. BILQIS BERLIANA CONSTRUCTION

KONTRAKTOR & PERDAGANGAN UMUM

Daerah RT. 002 RW. 006 Krajan Temanggung 56271 ☎ 0822 41469745 ✉ bilqisberliana@gmail.com

BERITA ACARA MC 0%

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

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

| JENIS BARANG/JASA | SATUAN | HARGA SATUAN | VOLUME | | KETERANGAN |
|--|--------|-------------------|---------|--------|------------|
| | | | KONTRAK | MC 0% | |
| peKisting | m2 | Rp 240.596,79 | 1,1 | 1,1 | TETAP |
| Pasangan dinding bata trasram tbl. 1/2bata 1Pc 3Ps | m2 | Rp 134.679,60 | 44,24 | 44,24 | TETAP |
| Pasangan dinding bata tbl. 1/2bata 1Pc 5Ps | m2 | Rp 119.567,58 | 379,73 | 379,73 | TETAP |
| Pasangan plesteran dinding tbl. 15mm 1Pc 5Ps | m2 | Rp 53.973,56 | 847,94 | 847,94 | TETAP |
| Pasang ecian dinding | m2 | Rp 31.153,90 | 847,94 | 847,94 | TETAP |
| Pasang dinding partisi GRC 4,5mm 2Sisi + Rangka besi hollo | m2 | Rp 413.573,46 | 8,75 | 8,75 | TETAP |
| Pasangan dinding roster beton 20 x 20cm | m2 | Rp 294.893,50 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang skoning sudut | m | Rp 47.708,93 | 60 | 60 | TETAP |
| Pasang Kisi - Kisi GRC Cetak Finishing cat | m2 | Rp 569.250,00 | 2,88 | 2,88 | TETAP |
| Pasang Granite lantai 60 x 60cm Polished (KR1) | m2 | Rp 280.346,30 | 129,09 | 129,09 | TETAP |
| Pasang Granite lantai 60 x 60cm Unpolished (KR2) | m2 | Rp 310.156,75 | 83,56 | 83,56 | TETAP |
| Pasang keramik lantai 40 x 40cm Unpolished (KR3) | m2 | Rp 189.463,64 | 8,76 | 8,76 | TETAP |
| Pasang keramik dinding 20 x 40cm Polished (KD1) | m2 | Rp 253.583,78 | 47,9 | 47,9 | TETAP |
| Hospital Plint 10 x 60cm | m2 | Rp 133.914,82 | 135,2 | 135,2 | TETAP |
| Pasang screed beton bawah vinyl | m | Rp 105.693,50 | 21 | 21 | TETAP |
| Pasang penutup lantai vinyl anti bakterial | m2 | Rp 696.773,00 | 21 | 21 | TETAP |
| Pasang dinding batu alam hitam 10 x 20cm | m2 | Rp 215.173,80 | 68,04 | 68,04 | TETAP |
| Pasang Plafond PVC tbl. 10mm + Rangka besi hollow | m2 | Rp 696.773,00 | 245,24 | 245,24 | TETAP |
| Pasang 1 st plafond PVC | m | Rp 32.860,08 | 316,25 | 316,25 | TETAP |
| Water proofing plat dak | m2 | Rp 87.403,32 | 34,5 | 34,5 | TETAP |
| Pasang Pintu Automatic Tipe 1 - PA1 | Unit | Rp 103.900.000,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Pasang Pintu Tipe 1 - P1 | Unit | Rp 2.992.569,66 | 2 | 2 | TETAP |
| Pasang Pintu Tipe 1 - P2 | Unit | Rp 2.704.439,50 | 2 | 2 | TETAP |
| Pasang Pintu Tipe 1 - P3 | Unit | Rp 2.031.334,36 | 1 | 1 | TETAP |
| Pasang Pintu Tipe 1 - P4 | Unit | Rp 2.293.135,72 | 1 | 1 | TETAP |
| Pasang Pintu Tipe 1 - P5 | Unit | Rp 1.377.817,60 | 1 | 1 | TETAP |
| Pasang Pintu Tipe 1 - P6 | Unit | Rp 2.786.227,61 | 2 | 2 | TETAP |
| Pasang Pintu Geser Sandwich Panel Tipe 1 - PG1 | Unit | Rp 23.000.000,00 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang Jendela Tipe 1 - J1 | Unit | Rp 12.383.226,31 | 6 | 6 | TETAP |
| Pasang Jendela Tipe 2 - J2 | Unit | Rp 11.155.244,84 | 1 | 1 | TETAP |
| Pasang Bouven Tipe 1 - BV | Unit | Rp 1.190.188,77 | 10 | 10 | TETAP |
| Pasang pintu Double bawah wastafel | Unit | Rp 1.081.989,79 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang rangka atap baja ringan | m2 | Rp 285.717,97 | 272,88 | 272,88 | TETAP |
| Pasang penutup atap genteng keramik | m2 | Rp 213.626,60 | 272,88 | 272,88 | TETAP |
| Pasang bubungan genteng keramik | m | Rp 167.990,68 | 53,5 | 53,5 | TETAP |
| Pasang talang datar/ jurai seng bjls lebar 90 cm | m | Rp 247.250,00 | 11,55 | 11,55 | TETAP |
| Pasang splank GRC Board 20cm | m | Rp 52.444,34 | 67,5 | 67,5 | TETAP |
| Pengecatan dinding eksterior | m2 | Rp 35.709,30 | 339,17 | 339,17 | TETAP |
| Pengecatan dinding interior | m2 | Rp 29.703,30 | 508,76 | 508,76 | TETAP |
| Coating batu alam | m2 | Rp 45.221,00 | 68,04 | 68,04 | TETAP |
| | m2 | Rp 1.075.250,00 | 123,88 | 123,88 | TETAP |
| Pas. Aluminium Composite Panel (ACP) Outdoor 0,3mm + Rangka besi hollo | m | Rp 425.513,00 | 8,5 | 8,5 | TETAP |
| Pasang railing pipa stainless steel 2 - Kamar Mandi | m2 | Rp 623.412,90 | 9,6 | 9,6 | TETAP |
| Pengadaan dan Pemasangan Backdrop | bh | Rp 750.000,00 | 16 | 16 | TETAP |
| Letter Sign Akriik Tinggi 15cm PUSKESMAS KALORAN | bh | Rp 1.800.000,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Logo Kabupaten Temanggung Akriik Tinggi 90cm + LED Strip | m | Rp 659.000,00 | 3,2 | 3,2 | TETAP |
| Pengadaan dan Pemasangan Meja Nurse station | ls | Rp 12.000.000,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Penyambungan sumber air baru PDAM | Unit | Rp 1.059.500,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Pengadaan pompa dari GWT ke Tower air, PN-125BIT + Instalasi | m | Rp 40.299,60 | 40 | 40 | TETAP |
| Pasang instalasi air bersih Pipa PVC 1 | m | Rp 26.444,88 | 50 | 50 | TETAP |
| Pasang instalasi air bersih Pipa PVC 1/2 | m | Rp 31.389,60 | 30 | 30 | TETAP |
| Pasang instalasi air bersih Pipa PVC 3/4 | m | Rp 107.124,60 | 25 | 25 | TETAP |
| Pasang instalasi air bekas Pipa PVC 3 | m | Rp 140.537,10 | 20 | 20 | TETAP |
| Pasang instalasi air tinja Pipa PVC 4 | m | Rp 107.124,60 | 18 | 18 | TETAP |
| Pasang instalasi air hujan Pipa PVC 3 | bh | Rp 3.181.187,20 | 2 | 2 | TETAP |
| Pasang kloset duduk | bh | Rp 621.563,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Pasang kloset jongkok | bh | Rp 1.579.641,00 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang washtafel Porselin Toilet | bh | Rp 9.562.500,00 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang washtafel Medis Stainless steel | bh | Rp 309.399,75 | 2 | 2 | TETAP |
| Pasang Jet shower | bh | Rp 1.126.741,00 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang shower spray / Hand shower | bh | Rp 249.078,50 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang kran air Medis Stainless steel | bh | Rp 115.621,00 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang floordrain Stainless steel | bh | Rp 176.121,00 | 3 | 3 | TETAP |
| Pasang Roof drain | bh | Rp 5.196.730,00 | 2 | 2 | TETAP |
| Pasang Water Heater Listrik 30Liter | m3 | Rp 63.819,50 | 9,49 | 9,49 | TETAP |
| Galian Tanah untuk septictank | m3 | Rp 23.155,00 | 3,16 | 3,16 | TETAP |
| Urugan tanah kembali bekas galian | m3 | Rp 885.142,52 | 0,51 | 0,51 | TETAP |
| Pasang lantai rabat beton, tbl. 10cm | Unit | Rp 5.200.000,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Biotank 2.000liter, fiberglass | m3 | Rp 1.005.109,60 | 0,62 | 0,62 | TETAP |
| - Beton | kg | Rp 15.070,74 | 49,14 | 49,14 | TETAP |
| - Pembesian | m2 | Rp 125.325,20 | 6,25 | 6,25 | TETAP |
| - Begisting | Unit | Rp 12.127.500,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Penambahan daya listrik 6.600Va | Unit | Rp 539.940,50 | 1 | 1 | TETAP |
| Memasang Panel Penerangan (PP) uk.400x500x200 mm | Unit | Rp 82.500,00 | 1 | 1 | TETAP |
| Memasang MCB | titik | Rp 243.865,70 | 39 | 39 | TETAP |
| Pasang Instalasi Titik Nyala Lampu Kabel NYM 2x2,5mm | titik | Rp 115.245,70 | 22 | 22 | TETAP |
| Pasang Instalasi Titik Sakelar Kabel NYM 3x2,5mm | titik | Rp 125.328,20 | 42 | 42 | TETAP |
| Pasang Instalasi Titik Stop Kontak Kabel NYM 3x2,5mm | bh | Rp 578.380,00 | 9 | 9 | TETAP |
| Pasang Lampu RM 2x16Watt | bh | Rp 197.230,00 | 7 | 7 | TETAP |
| Pasang Lampu LED 18Watt + Fitting Inbow | | | | | |

| JENIS BARANG/JASA | SATUAN | HARGA SATUAN | VOLUME | | KETERANGAN |
|--|--------|---------------|---------|---------|------------|
| | | | KONTRAK | ACT. 0% | |
| 219 Pembesian | kg | Rp 15.070,74 | 14,34 | 14,34 | TETAP |
| 220 Angisting | m2 | Rp 125.602,88 | 1,61 | 1,61 | TETAP |
| 221 Rangka besi siku 40.40.3mm | kg | Rp 29.400,00 | 220,92 | 220,92 | TETAP |
| 222 Isian Besi beton 10mm | kg | Rp 15.070,74 | 246,8 | 246,8 | TETAP |
| 223 Pekerjaan Perakitan | kg | Rp 15.070,74 | 467,72 | 467,72 | TETAP |
| 224 Pekerjaan Pengecatan besi | kg | Rp 15.070,74 | 467,72 | 467,72 | TETAP |
| 225 Galian tanah pondasi rollagh | m2 | Rp 70.521,00 | 19,28 | 19,28 | TETAP |
| 226 Pasang pondasi rollagh tbl. 1bata 1Pc 6Ps | m3 | Rp 61.819,50 | 0,28 | 0,28 | TETAP |
| 227 Pasangan dinding bata tbl. 1/2bata 1Pc 5Ps | m2 | Rp 397.882,10 | 0,94 | 0,94 | TETAP |
| 228 Pasangan plesteran dinding tbl. 15mm 1Pc 5Ps | m2 | Rp 119.567,58 | 2,35 | 2,35 | TETAP |
| 229 Pasang acian dinding | m2 | Rp 53.973,56 | 5,41 | 5,41 | TETAP |
| 230 Pengecatan dinding eksterior | m2 | Rp 31.153,50 | 5,41 | 5,41 | TETAP |
| 231 Urugan tanah subur media taman | m3 | Rp 35.709,30 | 1 | 1 | TETAP |
| 232 Pekerjaan Penataan Taman | m2 | Rp 417.000,00 | 4,23 | 4,23 | TETAP |

- II. Perlu / Tidak perlu dibuat Amandemen Kontrak
- III. Nilai Kontrak tidak mengalami perubahan
- IV. Selengkapnya hasil perhitungan pekerjaan tambah kurang terlampir
- V. Berita Acara ini merupakan bagian yang tidak terpisahkan dengan kontrak Nomor : 027/2325/VI/2023 tanggal 03 Juli 2023

Diperiksa Oleh :
KONSULTAN PENGAWAS
CV. KARISMA PERSADA



CV. KHANIEF ARIAWAN B, SE
Direktur

Diketahui Oleh :
STAF TEKNIS
Pekerjaan Belanja Modal
Bangunan Kesehatan (Rehabilitasi
Puskesmas Kaloran)



NURSAIT, ST
NIP. 19670325 200701 1 010

Dibuat Oleh :
PENYEDIA JASA
CV. BILQIS BERLIANA CONSTRUCTION



BILQIS BERLIANA
CONSTRUCTION

HENDRI TRI HASWORO
Direktur

Diketahui Oleh :
PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN
Pekerjaan Belanja Modal Bangunan
Kesehatan (Rehabilitasi Puskesmas
Kaloran)



ACHMAD ASFARI ASY, S.KM., M.Si.
NIP. 19750608 200501 1 006