

## **URAIAN SINGKAT PEKERJAAN**

Pekerjaan Pembangunan MCK Masjid Fatahurahman Desa Pesaguan Kiri rt 009 rw 004 Kecamatan Matan Hilir Selatan adalah yang akan dilaksanakan dalam kegiatan APBDP Tahun Anggaran 2024 yang terdaftar dalam DPA Bidang Cipta Karya Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Ketapang.

Adapun Uraian pekerjaan yang dilaksanakan adalah sebagai berikut :

- I. PEKERJAAN PENDAHULUAN
  1. Pembersihan Lokasi
  2. Papan nama proyek
  3. Perlengkapan K3
  
- II. PEKERJAAN PONDASI
  1. Membeli Kayu Belian Untuk Tongkat dan Keep
  2. Membuat Kepala dan Meruncing Tiang
  3. Galian Tanah
  4. Meng. Alas Laci dan Laci
  5. Menumbuk Tiang Kedalam Tanah
  6. Meng. Pen dan Lobang tiap Poros
  7. Pek. Gelegar
  
- III. PEK. RANGKA BADAN
  1. Mengerjakan Rangka Badan Kayu Belian
  
- IV. PEK. KONSTRUKSI RANGKA ATAS DAN ATAP
  1. Konstruksi Rangka Atas kayu klas II
  2. Pasang Gording
  3. Pasang bumbungan dengan seng datar color
  4. Atap Seng Gelombang
  5. Papan Bibir atap / Lisplank Papan Kayu kelas II
  
- V. PEK. LANTAI, DINDING DAN PLAFOND
  1. Papan Kayu kelas III untuk mal
  2. Lantai Cor Beton Gantung
  3. Pembesian Lantai
  4. Ubin keramik 40 x 40 ( selasar, lantai wudhu, dinding wudhu)
  5. Pek. Batako
  6. Plesteran Semen
  7. Pasang rangka langit-langit
  8. Pek. Plafond Triplek
  
- VI. PEK. PINTU DAN VENTILASI
  1. Pembuatan dan Pemasangan Kusen Pintu Kayu Kelas I
  2. Pembuatan Daun Pintu Panel, Kayu Belian
  3. Pasang Kunci Tanam
  4. Pasang engsel pintu
  
- VII. PEKERJAAN PENGECATAN
  1. Cat tembok dinding
  2. Cat tembok plafond
  3. Cat kilat, pintu, dan lisplank

VIII. PEKERJAAN SANITAIR, DLL

1. WC Jongkok (Keramik, bak air, dll)
2. Box Septiktank Kayu 0,8 x 1 m
3. Pipa PVC  $\varnothing = 4''$
4. Elbow 4''
5. Elbow 3/4 '' (Draf Kuning)
6. Tee 3/4 ''
7. Kran Air
8. Pek. Cor Beton depan MCK (P=10, L=2,5 T=0,15 M)
9. Talang Paralon Type U
10. Tutup Talang
11. Corong Talang
12. Kait Talang

Demikian uraian singkat ini sebagai gambaran dari dokumen lainnya. Untuk hal – hal teknis lainnya terlampir didalam Spek Teknis, Gambar Kerja, Bill of Quantity (BQ) dan Dokumen lainnya.