



**PEMERINTAAN KABUPATEN SUKAMARA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG DAN
PERUMAHAN RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN**

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

**PROGRAM:
PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM DRAINASE**

**KEGIATAN :
PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM DRAINASE YANG
TERHUBUNG LANGSUNG DENGAN SUNGAI DALAM DAERAH
KABUPATEN / KOTA**

**SUB KEGIATAN :
PEMBANGUNAN SISTEM DRAINASE LINGKUNGAN**

**PEKERJAAN :
PEMBUATAN SALURAN DRAINASE RT. 06 DESA SUNGAI CABANG
BARAT**

**LOKASI :
KECAMATAN PANTAI LUNCI
KABUPATEN SUKAMARA**

**TAHUN ANGGARAN:
2024**

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

Ruang lingkup pekerjaan : Pembuatan Saluran Drainase RT. 06 Desa Sungai Cabang Barat yang di bangun dengan sumber dana APBDP Kabuapten Sukamara Tahun Anggaran 2024. Meliputi :

NO	URAIAN PEKERJAAN
I.	PEKERJAAN PERSIAPAN
1	Pengukuran
2	Papan Nama Kegiatan
3	Pembersihan Lokasi
4	Biaya RKK
II.	PEKERJAAN TANAH
1	Pek. Galian Tanah
2	Pek. Mengangkut Hasil Galian dan Perapian
III.	PEKERJAAN STRUKTUR BETON
A.	Pekerjaan Drainase Beton Bertulang
1	Pek. Pembesian Dia. 10 mm
2	Pek. Cor Beton Bertulang
3	Pek. Bekisting
4	Pek. Acian Dinding Bagian Dalam Saluran
B.	Pekerjaan Balok Sekat 15/15 jarak 3 m
1	Pekerjaan Pembesian uk. 10 mm
2	Pek. Cor Beton Bertulang
3	Pekerjaan Bekisting Balok
4	Pek. Acian Balok Sloof

Lokasi Pekerjaan : Kecamatan Pantai Lunci Kabupaten Sukamara

Jangka Waktu Pelaksanaan : Masa pelaksanaan selama 55 (lima puluh lima) hari kalender terhitung sejak Tanggal Mulai Kerja yang tercantum dalam SPMK

Sumber Pendanaan : Sumber Dana APBDP Kabupaten Sukamara Tahun Anggaran 2024

Harga Perkiraan Sendiri : Rp. 123.318.000,00 (Seratus Dua Puluh Tiga Juta Tiga Ratus Delapan Belas Ribu Rupiah)

Pekerjaan Utama : Pekerjaan Utama
- Pekerjaan Drainase

Bahan Bangunan Konstruksi dan Gambar : Sesuai pada Dokumen Spesifikasi Teknis dan Gambar

Tingkat Resiko Keselamatan Konstruksi : Resiko Keselamatan Konstruksi Kecil

- Identifikasi Resiko : Penyedia menyiapkan penjelasan Manajemen Resiko serta penjelasan rencana tindakan
- Output Pekerjaan : Pembangunan Saluran Drainase
- Fungsi / Kegunaan Bangunan : Bangunan Air untuk mengurangi atau membuang kelebihan air
- Kriteria Kinerja Produk (Output Performance) : Konstruksi yang memenuhi kriteria, berfungsi dengan baik, sesuai dengan tujuan perencanaan, memiliki keandalan dan daya tahan konstruksi yang tinggi.