



**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 JL. KYAI GEDE ARAH MAKAM
GANG DELIMA DESA BANGUN JAYA**

**LOKASI :
KECAMATAN BALAI RIAM
KABUPATEN SUKAMARA**

**TAHUN ANGGARAN:
2024**

URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

Ruang lingkup pekerjaan	: Pembuatan Saluran Drainase Jl. Kyai Gede Arah Makam Gang Delima Desa Bangun Jaya yang di bangun dengan sumber dana APBDP Kabuapten Sukamara Tahun Anggaran 2024. Meliputi : I PEKERJAAN PERSIAPAN 1. Pengukuran 2. Papan Nama Kegiatan 3. Pembersihan Lokasi 4. Biaya RKK II PEKERJAAN TANAH 1. Pek. Galian Tanah dan Perapian 2. Pek. Mengangkut Hasil Galian dan Perapian 3. Pek. Urugan 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 Balai Riam 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. 186.000.000,00 (Seratus Delapan Puluh Enam Juta 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.