



**PEMERINTAH KABUPATEN SUKAMARA**  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG  
DAN PERUMAHAN RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN  
Jalan Tjilik Riwut Km. 7,5. Telp/Fax (0532) 26104 Sukamara 74714

**URAIAN SINGKAT PEKERJAAN**

**PENGADAAN PEKERJAAN KONSTRUKSI**

**PROGRAM**

**PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN**

**KEGIATAN PENYELENGGARAAN JALAN**

**KABUPATEN/KOTA**

**SUBKEGIATAN**

**REHABILITASI JALAN**

**PEKERJAAN**

**REHABILITASI JALAN MAKMUR DJALIL**

**DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG DAN PERUMAHAN  
RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN**

**TAHUN ANGGARAN 2024**

## URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

Ruang Lingkup Pekerjaan : Rehabilitasi Jalan Ajang Semantun yang dibangun dengan sumber dana APBD Kabupaten Sukamara Tahun Anggaran 2024. Meliputi:

- DIVISI 1. UMUM
- DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK
- DIVISI 4. PEKERJAAN PREVENTIF
- DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL

Lokasi Pekerjaan : Kabupaten Sukamara

Jangka Waktu Pelaksanaan : Masa Pelaksanaan selama 90 (SembilanPuluh) hari kalender atau selama 1 (satu) bulan ; yang dimaksud dengan 1 (satu) bulan adalah 4 (empat) minggu yang terdiri dari 28 (dua puluh delapan) hari kalender dan dalam 1 (satu) minggu terdiri dari 7 (tujuh) hari kalender terhitung sejak Tanggal Mulai Kerja yang tercantum dalam SPMK.

Sumber Pendanaan : Sumber Dana APBD Kabupaten Sukamara Tahun Anggaran 2024.

Harga Perkiraan Sendiri : Rp. 200.000.000,- (Dua Ratus Juta Rupiah)

PekerjaanUtama : Ruang lingkup pekerjaan Utama:

No	PekerjaanUtama
1	Penyiapan Badan Jalan
2	Latasir Kelas B Modifikasi (SS-B Mod)
3	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair (Manual)

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 : Meningkatkan jalan sehingga memberikan kenyamanan bagi masyarakat pengguna jalan tersebut

Fungsi/Kegunaan Bangunan : Meningkatkan akses jalan sehingga dapat berfungsi dengan baik serta memberikan kenyamanan bagi pengguna jalan khususnya bagi masyarakat sekitar

Kriteria Kinerja Produk  
(Output Performance)

: Konstruksi yang memenuhi kriteria: berfungsi dengan baik, sesuai dengan tujuan perencanaan, memiliki keandalan dan daya tahan konstruksi yang tinggi