



**PEMERINTAAN KABUPATEN SUKAMARA  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Tjilik Riwut Km. 7,5 Sukamara, Kode Pos 74714  
Telp./Faks. (0532) 26694 – E – Mail : dinkes.sukamara@yahoo.co.id

---

**URAIAN SINGKAT PEKERJAAN**

**PROGRAM :**

PROGRAM PEMENUHAN UPAYA KESEHATAN PERORANGAN  
DAN UPAYA KESEHATAN MASYARAKAT ( 1.02.02 )

**KEGIATAN :**

PENYEDIAAN FASILITAS PELAYANAN UNTUK UKM DAN UKP KEWENANGAN  
DAERAH KABUPATEN/KOTA ( 1.02.02.2.01 )

**SUB KEGIATAN :**

PEMBANGUNAN FASILITAS KESEHATAN LAINNYA ( 1.02.02.2.01.0003 )

**PEKERJAAN :**

JASA PERENCANAAN PEMBANGUNAN GEDUNG LABKESMAS

**LOKASI :**

KABUPATENSUKAMARA

**TAHUN ANGGARAN :**

2024

## URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

Ruang lingkup pekerjaan : Perencanaan Pembangunan Gedung Labkesmas di Desa Pudu Kecamatan Sukamara , meliputi :

NO	NAMA PEKERJAAN	PAGU FISIK (RP)	NILAI JASA KONSULTANSI (Rp)
1	2	3	5
1	Pembangunan Gedung Baru Labkesmas Kabupaten Sukamara	11.300.261.541	385.727.245
TOTAL			385.727.245

Lokasi Pekerjaan : Lokasi pekerjaan berada di kecamatan Sukamara.

Jangka Waktu Pelaksanaan : Masa pelaksanaan selama 60 (enam puluh) hari kalender terhitung sejak Tanggal Mulai Kerja yang tercantum dalam SPMK

Sumber Pendanaan : Sumber Dana APBD Kabupaten Sukamara Tahun Anggaran 2024 (DAK Fisik Bidang Kesehatan Tahun Anggaran 2024)

Harga Perkiraan Sendiri : Rp. **385.652.882,26,-** (Tiga Ratus Delapan Puluh Lima Juta Enam Ratus Lima Puluh Dua Ribu Delapan Ratus Delapan Puluh Dua Koma Dua Enam Rupiah)

Pekerjaan Utama : Pelaksanaan perencanaan pembangunan gedung Labkesmas di Kecamatan Sukamara.

Jenis Konstruksi : Sesuai pada Dokumen KAK

Tingkat Resiko Keselamatan Konstruksi : Resiko Keselamatan Konstruksi Kecil

Identifikasi Resiko : Penyedia menyiapkan penjelasan Manajemen Resiko serta penjelasan rencana tindakan

- Output Pekerjaan : Gambar Desain, Daftar Kuantitas harga dan spesifikasi teknis
- Fungsi / Kegunaan Desain : Tersedianya bentuk desain konstruksi bangunan gedung labkesmas yang disesuaikan dengan kondisi di lapangan.
- Kriteria Kinerja Produk (Output Performance) : Konstruksi yang memenuhi kriteria, berfungsi dengan baik, sesuai dengan tujuan perencanaan, memiliki keandalan dan daya tahan konstruksi yang tinggi.