

**PEKERJAAN DED PENANGANAN KELONGSORAN JALAN TANJUNG
AMPALU – SIJUNJUNG (P.008)**

LAPORAN TEKNIK

JULITA ANDRINI REPADI

NIM : 2341612130

PEMBIMBING:

Prof.Ir. Nilda Tri Putri, MT, Ph.D, IPU, ASEAN Eng



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI INSINYUR
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS ANDALAS
2024**

ABSTRAK

Jalan yang merupakan urat nadi roda pembangunan yang bertujuan untuk menghubungkan satu kawasan dengan kawasan lainnya, dengan adanya jalan maka suatu kawasan akan terhindar dari ketebelakangan.

□
Guna memperpendek jarak tempuh satu kawasan ke kawasan lain antar kabupaten sangat dibutuhkan jalan baik yang sesuai dengan standar Bina Marga sehingga masyarakat sipemakai jalan akan cepat sampai ketujuan sehingga dapat menekan biaya dan menekan angka kecelakaan serta dapat meningkatkan taraf hidup ekonomi masyarakat dan terhindar dari keterisoliran.

Berkenaan dengan hal diatas Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Propinsi Sumatera Barat memandang perlu membenahi jalan tersebut dengan mengadakan pekerjaan " *Paket DED Penanganan Kelongsoran Jalan Tanjung Ampalu - Sijunjung (P.008)* " diharapkan masyarakat pemakai jalan lebih terasa aman dan nyaman.

Sebelum kegiatan dari pekerjaan dimulai, konsultan melakukan konsultasi dari pihak Proyek, Yaitu untuk mendapatkan informasi mengenai ruas-ruas jalan yang akan disurvei dan direncanakan serta menagadakan penjajakan awal, sehingga dapat mempersiapkan hal-hal yang diperlukan dalam pelaksanaan survei di setiap ruas Jalan

Kata kunci: Jalan, Kelongsoran, Analisis Lereng.

