

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Pada proyek ini menambah pengalaman dalam pelaksanaan pekerjaan di bidang longsor dilapangan, sesuai dengan rencana anggaran biaya (RAB) dan Gambar dengan kontrak selama 177 hari kerja, melihat, memantau dan memperhatikan mekanisme setiap langkah metode pelaksanaan di tinjau dari dari aspek tenaga, material, alat, RKK serta lingkungan setempat.

Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Direktorat jenderall Bina Margaa PPK 1.3 P2JN Wilayah I Bengkulu sebagai pengguna jasa atau pemilik proyek pada proyek penanganan longsor Sipang Nakau - Batas Kepahiang menggunakan dana APBN dengan nilai kontrak sebesar Rp. 27.620.739.000,00 (Dua Puluh Tujuh Milyar Enam Ratus Dua Puluh Juta tujuh Ratus tiga Puluh Sembilan Ribu Rupiah), Proyek ini sukses dikerjakan oleh PT. Lestari Sarana Mandiri Bengkulu bertujuan untuk Meningkatkan prasarana dan sarana Jalan guna mendukung kelancaran arus transportasi lalu lintas jalan nasional di daerah kabupaten bengkulu tengah dan kabupaten kepahiang sehingga menunjang Pertumbuhan Perekonomian dan kesejahteraan masyarakat lokal, regional dan nasional.

5.2 Saran

1. Penelitian ini tidak hanya dilakukan survey visual terhadap kondisi Longsor Jalan, data Curah hujan, bencana gempa.
2. Perlu dilakukan survei kondisi Longsor Jalan secara periodik untuk melihat kondisi Potensi Longsor Jalan di masa Mendatang.
3. Meskipun secara Saat Ini Longsor Jalan Nakau –Batas Kepahiang Faska Rekontuksi dalam kondisi baik, namun pemeliharaan rutin pada Longsor Jalan dan bangunan pelengkap harus tetap dilakukan dengan

kala ulang satu tahun. Kegiatan pemeliharaan rutin Jalan tersebut meliputi : pemeliharaan atau pembersihan bahu Jalan, pemeliharaan sistem drainase, pemeliharaan atau pembersihan ruang manfaat Jalan (rumaja), pemeliharaan berupa pemotongan tumbuhan atau tanaman liar di dalam ruang milik Jalan (rumija), pemeliharaan rutin untuk tiap jenis kerusakan, pemeliharaan bangunan pelengkap Jalan dan lain-lain

4. Tetap awas apabila berada dikawasan rawan longsor ketika hujan besar tiba. SEGERA EVAKUASI aktivitas lalu lintas jika tebing telah menunjukkan gejala akan longsor dan memasang rambu-rambu peringatan agar masyarakat pengguna jalan dapat lebih berhati-hati.

