

DAFTAR ISI

INTISARI.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan.....	4
1.4. Manfaat.....	5
1.5. Tinjauan Kepustakaan	5
1.5.1 Tinjauan Pustaka	5
1.5.1.1 Definisi Tanah Longsor	5
1.5.1.2 Tingkat Keaktifan Longsor	7
1.5.1.3 Proses Geomorfologi.....	9
1.5.1.4 Karakteristik Material Tanah	11
1.5.1.5 Kondisi Vegetasi	12
1.5.1.6 Konservasi Tanah.....	13
1.5.2 Keaslian Penelitian.....	17
1.6. Kerangka Pemikiran	21
1.7. Batasan Istilah	22
BAB II.....	24
2.1 Alat dan Bahan	24
2.2 Teknik Penelitian.....	25
2.2.1 Pemilihan Daerah Penelitian	25
2.2.2 Data Yang Dikumpulkan.....	26
2.2.3 Teknik Pengumpulan Data.....	26
2.2.4 Teknik Pengolahan Data	28
2.2.5 Analisis Data	29

BAB III	33
3.1 Deskripsi Umum.....	33
3.2 Geomorfologi dan Tanah.....	34
3.3 Iklim	35
3.4 Penggunaan Lahan	36
BAB IV	38
4.1 Identifikasi Proses Geomorfologi pada Mahkota dan Gawir Longsor ...	38
4.2 Analisis Faktor yang Mempengaruhi Aktivitas Lereng	46
4.2.1. Karakteristik Sifat Fisik Tanah	46
4.2.2. Faktor yang Mempengaruhi Aktivitas Lereng	51
4.3 Penentuan Teknik Konservasi	53
4.3.1. Potensi Sumberdaya Setempat untuk Penerapan Konservasi	53
4.3.2. Rekomendasi Konservasi	57
BAB V.....	62
5.1. Kesimpulan.....	62
5.2. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	64