

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL .....	xv
DAFTAR GAMBAR .....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xviii
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Rumusan Masalah .....	5
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Kegunaan Penelitian .....	6
F. Ruang Lingkup Penelitian .....	7
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PIKIR</b>	
A. Tinjauan Pustaka .....	8
1. Longsor Dalam Kajian Geografi .....	8
2. Gerakan Massa.....	9
3. Tanah Longsor .....	12
a) Pengertian Tanah Longsor .....	12
b) Identifikasi Parameter Longsor.....	14
B. Kerangka Pikir .....	22
<b>III.METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian .....	23
B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel .....	25
1. Variabel Penelitian .....	25
2. Definisi Operasional Variabel .....	25
C. Objek dan Subjek Penelitian.....	28
1. Objek Penelitian.....	28
2. Subjek Penelitian .....	28
D. Teknik Pengumpulan Data .....	29
1. Overlay .....	29

2.	Teknik Observasi .....	29
3.	Teknik Dokumentasi .....	30
E.	Teknik Analisis Data .....	30
1.	Pengolahan Data Spasial .....	30
2.	Analisis Data.....	30

#### **IV. HASIL DAN PEMBAHASAN**

A.	Keadaan Umum Lokasi Penelitian .....	33
1.	Letak Geografis .....	33
2.	Pemerintahan .....	36
3.	Penduduk .....	36
4.	Pertanian .....	37
B.	Hasil dan Pembahasan .....	38
1.	Daerah Rawan Longsor Kecamatan Way Kruki.....	38
a.	Daerah Kurang Rawan Longsor.....	39
b.	Daerah Rawan Longsor.....	39
c.	Daerah Sangat Rawan Longsor.....	40
2.	Deskripsi Daerah Rawan Longsor Area A, B, C, D dan E Peta Rawan Longsor Menurut Parameter Longsor.....	42
a.	Kemiringan Lereng .....	43
b.	Tutupan Lahan .....	50
c.	Curahan Hujan .....	56
d.	Jenis Tanah.....	58
e.	Permukiman .....	62
3.	Analisis Hasil Overlay Daerah Rawan Longsor Area A, B, C, D dan E Terhadap Parameter Longsor.....	66
a.	Area A .....	68
b.	Area B.....	68
c.	Area C.....	69
d.	Area D .....	69
e.	Area E.....	70

#### **V. SIMPULAN DAN SARAN**

A.	Simpulan .....	71
B.	Saran .....	71
	DAFTAR PUSTAKA .....	73
	LAMPIRAN.....	76