

DAFTAR ISI

Lembar Judul	ii
Lembar Pengesahan	iii
Lembar Pernyataan	iv
Kata Persembahan	v
Abstract	vi
Intisari	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Bencana.....	4
2.2 Sistem Informasi Geografi untuk Banjir Bandang.....	10
2.3 Penginderaan Jauh untuk Banjir Bandang.....	10
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Lokasi Penelitian.....	13
3.2 Alat dan Bahan	
3.2.1. Alat.....	13
3.2.2. Bahan.....	13
3.3. Sumber Data.....	14
3.4. Tahap Penelitian	
3.4.1. Pengumpulan Data.....	14

3.4.2. Pengolahan Data.....	16
3.4.3. Tabel Pengharkatan dan Bobot Setiap Parameter.....	17
3.4.4. Langkah Kerja.....	19
3.4.5. Tahap Lapangan.....	31
3.5. Penyajian Data.....	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Kondisi Geografi.....	33
4.2. Pembahasan.....	35
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan.....	56
6.2. Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA	58
LAMPIRAN.....	60