

DAFTAR ISI

Abstrak	iv
<i>Abstract</i>	v
PRAKATA	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
BAB II DASAR TEORI	4
2.1 Bencana	4
2.2 Banjir	5
2.3 Kerawanan Banjir.....	7
2.4 Sistem Informasi Geografis.....	13
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	16
3.1 Waktu dan Lokasi Penelitian.....	16
3.2 Data	16
3.3 Prosedur Penelitian.....	17
3.4 Diagram Alir Penelitian.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	24
4.1 Gambaran Umum Daerah Penelitian.....	24
4.2 Parameter-Parameter Penentu Tingkat Kerawanan Banjir.....	25
4.3 Tingkat Kerawanan Banjir	35

4.4	Validasi Peta Tingkat Kerawanan Banjir	38
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	39
5.1	Kesimpulan.....	39
5.2	Saran	39
DAFTAR	PUSTAKA	40
LAMPIRAN	44