

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
RINGKASAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Rumusan Masalah.....	4
1.4 Tujuan	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Ruang Lingkup Studi	5
1.6.1 Ruang lingkup materi.....	5
1.6.2 Ruang lingkup wilayah	6
1.7 Sistematika Pembahasan.....	6
1.8 Kerangka Pemikiran.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Resiko Bencana.....	10
2.1.1 Bahaya.....	10
2.1.2 Kerentanan	13
2.1.3 Kapasitas	15
2.2 Jalur Evakuasi	17
2.3 Titik Evakuasi Sementara (TES).....	19
2.4 Jalur dan Titik evakuasi Ternak	20
2.5 Studi Terdahulu.....	20
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Definisi Operasional.....	25
3.2 Lokasi Penelitian.....	25
3.3 Variabel Penelitian	26
3.4 Populasi dan Sampel	27



3.5 Metode Pengumpulan Data.....	29
3.5.1 Survei primer	29
3.5.2 Survei sekunder.....	31
3.6 Teknik Analisis Data	32
3.6.1 Analisis resiko bencana	32
3.6.2 Analisis penentuan jalur evakuasi.....	39
3.6.3 Analisis penentuan titik evakuasi sementara	40
3.7 Network Analysis	42
3.8 Kerangka Analisis.....	43
3.9 Desain Survei	43
3.10 Kerangka Analisis.....	44
3.11 Desain Survei	45

BAB IV PEMBAHASAN

4.1 Gambaran Umum Kecamatan Ngantang	48
4.1.1 Karakteristik fisik Dasar Kecamatan Ngantang.....	48
4.1.2 Tutupan lahan	50
4.1.3 Karakteristik fisik binaan wilayah studi	50
4.2 Resiko Bencana.....	54
4.2.1 Bahaya	54
4.2.2 Kerentanan	55
4.2.3 Kapasitas	70
4.2.4 Analisis resiko bencana	81
4.3 Analisis titik evakuasi bencana.....	84
4.3.1 Titik evakuasi sementara (TES) manusia	84
4.3.2 Titik evakuasi ternak.....	85
4.3.3 Service Area/ Area Pelayanan	86
4.4 Analisis jalur evakuasi	90
4.4.1 Analisis jalur evakuasi manusia.....	90
4.4.2 Jalur evakuasi ternak.....	121
4.4.3 Jalur evakuasi ternak Kecamatan Ngantang	122

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan	136
5.2 Saran	137

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

