

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
INTISARI.....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Permasalahan.....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
1.6 Batasan Penelitian .....	6
1.6.1 Substansi.....	6
1.6.2 Temporal .....	6
1.6.3 Lokasi .....	6
1.7 Keaslian Penelitian.....	7
1.8 Sistematika Penulisan.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Penanggulangan Risiko Bencana .....	11
2.2.1 Tingkat Risiko Bencana .....	15
2.2.2 Siklus Penanggulangan Risiko Bencana .....	17
2.2.3 Peraturan Penanggulangan Bencana Alam di Indonesia.....	18
2.2 Pendekatan Kolaboratif.....	20
2.2.1 Konsep Pendekatan Kolaboratif.....	20
2.2.2 Pendekatan Kolaboratif pada Penanggulangan Bencana .....	25

2.2.2.1 Kolaborasi Pemerintah dan Masyarakat pada Penanggulangan Bencana .....	25
2.2.2.2 Upaya Ketangguhan Secara Kolaboratif Menurut UCRPF .....	25
2.3 Program Penanggulangan Bencana di Perdesaan.....	27
2.3.1 Program Desa Tangguh Bencana .....	27
2.3.2 Program Kampung Siaga Bencana.....	30
2.4 Efektivitas.....	32
2.4.1 Konsep Efektivitas .....	32
2.4.2 Efektivitas Penanggulangan Bencana Secara Kolaboratif .....	33
2.5 Faktor Efektivitas Penanggulangan Bencana Secara Kolaboratif.....	34
2.6 Kerangka Teori.....	35
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>38</b>
3.1 Pendekatan Penelitian .....	38
3.2 Unit Amatan dan Unit Analisis .....	38
3.3 Instrumen Penelitian.....	39
3.4 Variabel Penelitian .....	39
3.5 Tahapan Penelitian .....	47
3.5.1 Tahap Persiapan .....	47
3.5.2 Tahap Pengumpulan Data .....	47
3.5.3 Tahap Analisis Data .....	57
3.5.4 Tahap Penyusunan.....	58
<b>BAB IV DESKRIPSI WILAYAH.....</b>	<b>59</b>
4.1 Kondisi Fisik dan Keruangan .....	59
4.1.1 Kondisi Geografis dan Administrasi Daerah .....	59
4.1.2 Pemanfaatan Lahan .....	61
4.1.3 Fasilitas Publik .....	62
4.2 Kondisi Sosial dan Kependudukan .....	63
4.3 Kebencanaan .....	66
4.3.1 Tanah Longsor.....	67
4.3.2 Banjir.....	68
4.3.3 Kebakaran Hutan dan Lahan Perkebunan .....	68
4.3.4 Gempa Bumi .....	70

4.4 Kapasitas dan Kerentanan terhadap Bencana Alam .....	71
4.5 Kerjasama Penanggulangan Risiko Bencana Alam .....	72
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....	74
5.1 Efektivitas Penanggulangan Risiko Bencana Alam .....	74
5.1.1 Efektivitas Tahap Pra Bencana .....	74
5.1.1.1 Aspek Peraturan.....	75
5.1.1.2 Aspek Perencanaan.....	76
5.1.1.3 Aspek Kelembagaan .....	78
5.1.1.4 Aspek Pembiayaan .....	81
5.1.1.5 Aspek Mitigasi.....	83
5.1.2 Efektivitas Tahap Tanggap Bencana.....	92
5.1.3 Efektivitas Tahap Pasca Bencana.....	94
5.2 Faktor Efektivitas Penanggulangan Risiko Bencana Alam.....	97
5.3 Diskusi Teoritik.....	100
BAB VI KESIMPULAN DAN PENUTUP .....	104
6.1 Kesimpulan.....	104
6.2 Saran.....	104
6.3 Rekomendasi Penelitian Lanjutan .....	105
DAFTAR PUSTAKA .....	106
LAMPIRAN 110	