

Daftar Isi

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Surat Pernyataan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel dan Bagan	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Singkatan.....	xii
Daftar Lampiran.....	xiii
Abstrak.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	8
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Manfaat Penelitian	8
1.5 Sistematika Penulisan	9
BAB II LITERATUR REVIEW	11
2.1 Strategi Dalam Memaksimalkan Partisipasi Masyarakat	11
2.1.1 Mitigasi Yang Efektif.....	11
2.1.2 Kesadaran Masyarakat Akan ancaman	12
2.1.3 Penguatan Kelembagaan	13
2.1.4 Manajemen Bencana Berbasis Masyarakat	14
2.1.5 Manajemen Bencana Berbasis Komunitas.....	17
2.2 Partisipasi Masyarakat Dalam Bencana.....	22
2.2.1 Peranan dan Bentuk Partisipasi Masyarakat	27
2.2.2 Pendekatan Partisipasi Untuk Meningkatkan Keterlibatan Masyarakat	29
2.2 Peran Pemerintah dalam Mendorong Partisipasi	32
2.3 Kerangka Berpikir Penelitian.....	36
BAB III METODE PENELITIAN	38
3.1 Objek Penelitian.....	38
3.2 Metode Penelitian	38
3.3 Sumber Data.....	40
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	40
3.5 Teknik Analisa Data	43



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM MITIGASI PENANGGULANGAN BENCANA DI DESA TANGGUH
BENCANA SINDUMARTANI
NGEMPLAK SLEMAN**

DEVI RIANITASARI, Prof.Dr.Agus Pramusinto

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB IV WILAYAH PENELITIAN	45
4.1 Gambaran Wilayah Penelitian	45
4.2 Ancaman di Desa Sindumartani.....	47
BAB V STRATEGI BPBD KABUPATEN SLEMAN DALAM MEMAKSIMALKAN PARTISIPASI MASYARAKAT	53
5.1 Perencanaan Bersifat Desentralisasi	54
5.2 Sosialisasi dan Pelatihan Secara Bertahap	56
5.3 Pengembangan Destana Sindumartani.....	58
5.4 Menyiapkan <i>Sister Village</i> (Desa Bersaudara)	60
5.5 Melibatkan Komunitas.....	61
BAB VI TINGKAT PARTISIPASI MASYARAKAT DESA SINDUMARTANI DALAM MITIGASI BENCANA	66
6.1 Tingkat Partisipasi dalam Perencanaan	66
6.2 Tingkat Partisipasi dalam Pelaksanaan Kegiatan	69
6.2.1 Sosialisasi, Pelatihan, dan Gladi Lapang	69
6.2.2 Pengembangan Kegiatan Kebencanaan	77
6.2.3 Pemasangan EWS (<i>Early Warning System</i>)	78
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	84
7.1 Kesimpulan	84
7.2 Saran	87
LAMPIRAN	89
DAFTAR PUSTAKA	102