

DAFTAR ISI

Halaman Judul	
Halaman Persetujuan	i
Halaman Pernyataan	ii
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar	xi
Daftar Lampiran	xiii
Intisari	xiv
Abstarct	xv
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Permasalahan Penelitian.....	7
1.3. Keaslian Penelitian	10
1.4. Tujuan Penelitian.....	15
1.5. Manfaat Penelitian.....	15
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	16
2.1. Tinjauan Pustaka	16
2.1.1. Bencana Alam	16
2.1.2. Analisis Geografi	18
2.1.3. Manajemen Bencana	22
2.1.4. Komunitas	27
2.1.5. Kearifan Lokal	32
2.1.6. Ketangguhan Masyarakat	35
2.2. Landasan Teori	38

BAB III. METODE PENELITIAN	41
3.1. Pemilihan Lokasi Penelitian	41
3.2. Bahan dan Alat Penelitian.....	44
3.3. Tahap-tahap Penelitian.....	44
3.4. Data	45
3.4.1. Data Primer	45
3.4.2. Data Sekunder	47
3.5. Jalan Penelitian	48
3.6. Variabel	48
3.7. Menentukan Informan	49
3.8. Teknik Analisis	50
3.9. Batasan Operasional	50
BAB IV. KONDISI LINGKUNGAN DAERAH PENELITIAN	53
4.1. Kondisi Bio-Geofisik	53
4.1.1. Letak Geografis.....	53
4.1.2. Fisiografi	55
4.1.3. Kondisi Hidrologi	59
4.1.4. Tata Ruang Wilayah	59
4.1.5. Kawasan Rawan Bencana	61
4.2. Kondisi Sosial, Ekonomi, dan Budaya	63
4.2.1. Penduduk.....	63
4.2.2. Pendidikan.....	65
4.2.3. Kesehatan	66
4.2.4. Pertanian	67
4.2.5. Kerajinan dan Industri.....	69
4.2.6. Pariwisata	70
4.2.7. Seni Budaya	71
4.2.8. Kemiskinan	72

BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN	74
5.1. Kearifan Lokal Komunitas Dalam Menghadapi	
Bencana Gempa Bumi	74
5.1.1. Falsafah Ketuhanan (Spiritualitas).....	75
5.1.1.1. <i>Tansah Eling Marang Kang Gawe Urip ..</i>	76
5.1.1.2. <i>Gusti Allah Mboten Sare</i>	77
5.1.1.3. <i>Obah Mamah</i>	78
5.1.1.4. <i>Aja Wedi Kangelan</i>	79
5.1.1.5. <i>Urip Iku Kadya Cakra Manggilingan</i>	80
5.1.2. Falsafah Perikemanusiaan (Gotong Royong)	81
5.1.2.1. <i>Rukun Agawe Santosa</i>	81
5.1.2.2. <i>Tuna Satak Bathi Sanak</i>	83
5.1.2.3. <i>Mangan Ora Mangan Waton Kumpul</i>	83
5.1.2.4. <i>Kalah Cacak Menang Cacak</i>	85
5.1.2.5. <i>Gugur Gunung</i>	86
5.1.3. Kosmologi Jawa (terkait dengan alam).....	88
5.1.3.1. <i>Ibu Bumi Bapa Akasa</i>	88
5.1.3.2. <i>Bekti Marang Bumi Pertiwi</i>	89
5.1.3.3. <i>Tresna Marang Sapepadhaning Urip</i>	90
5.1.3.4. <i>Percaya Marang Hukum Alam</i>	90
5.1.3.5. <i>Hamemayu Hayuning Bawana</i>	91
5.2. Implementasi Kearifan Lokal Komunitas Dalam Manajemen	
Bencana Gempa Bumi	92
5.2.1. Daya Tahan	93
5.2.2. Daya Juang	98
5.2.3. Daya Bangkit	101
5.2.4. Daya Ungkit Atau Solidaritas Eksternal	109
5.2.5. Rekonsiliasi Komunitas	114
5.2.6. Kepemimpinan	116

5.3. Zona Karakteristik Kearifan Lokal Komunitas	
Di Kabupaten Bantul	121
5.3.1. Kearifan Lokal Komunitas Di Wilayah Ekosistem Pegunungan	124
5.3.2. Kearifan Lokal Komunitas Di Wilayah Ekosistem Pantai	128
5.3.3. Kearifan Lokal Komunitas Di Wilayah Ekosistem Dataran Rendah	131
5.4. Refleksi Kearifan Lokal Komunitas Sebagai Modal Sosial Dalam Manajemen Bencana Gempa Bumi	135
5.5. Diskusi Teori dan Temuan Penelitian.....	150
5.5.1. Diskusi Teori	150
5.5.2. Temuan Penelitian	153
BAB VI. KESIMPULAN, SARAN, DAN REKOMENDASI.....	155
6.1. Kesimpulan.....	155
6.2. Saran.....	159
6.3. Rekomendasi	159
DAFTAR PUSTAKA.....	161
LAMPIRAN	167

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Jumlah Korban Akibat Gempa Bumi 27 Mei 2006 (per 26 Juni 2006).....	3
Tabel 2.	Kerusakan Rumah Penduduk.....	4
Tabel 3.	Taksiran Kerugian Akibat Gempa Bumi 27 Mei 2006.....	4
Tabel 4.	Keaslian Penelitian.....	12
Tabel 5.	Jenis-jenis Data Primer.....	46
Tabel 6.	Jenis-jenis Data Sekunder.....	47
Tabel 7.	Data Informan.....	49
Tabel 8.	Luas Wilayah Menurut Ketinggian Dari Permukaan Laut Tahun 2015.....	56
Tabel 9.	Luas Wilayah Berdasarkan Kemiringan Tanah Tahun 2014.....	57
Tabel 10.	Kawasan Rawan Bencana Menurut Perda Nomor 4 Tahun 2011 Tentang RTRW Kabupaten Bantul Tahun 2010-2030.....	62
Tabel 11.	Jumlah Penduduk Kabupaten Bantul Menurut Jenis Kelamin Tahun 2017.....	63
Tabel 12.	Kepadatan Penduduk Geografis Per Kecamatan Tahun 2017.....	64
Tabel 13.	Angka Kemiskinan Tahun 2011-2015.....	72
Tabel 14.	Donatur Bencana Gempa Bumi Bantul 27 Mei 2006.....	114

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Pusat Gempa.....	1
Gambar 2.	Peta Kerusakan Akibat Gempa Bantul 2006.....	2
Gambar 3.	Korban mendapatkan perawatan seadanya.....	8
Gambar 4.	Kerusakan rumah warga di daerah Pleret Bantul...	8
Gambar 5.	Peta Zonasi Gempa Indonesia 2017.....	18
Gambar 6.	Sesar aktif pada waktu gempa 27 Mei 2006.....	21
Gambar 7.	Siklus Manajemen Bencana.....	23
Gambar 8.	Diagram Kerangka Pemikiran Penelitian.....	40
Gambar 9.	Peta Ekoregion Bentang Lahan Kabupaten Bantul	42
Gambar 10.	Peta Zonasi Penelitian.....	43
Gambar 11.	Diagram Alir Penelitian	52
Gambar 12.	Peta Administrasi Kabupaten Bantul.....	54
Gambar 13.	Korban gempa bumi yang meninggal dunia.....	94
Gambar 14.	Korban dirawat di halaman RSUD Bantul.....	95
Gambar 15.	Warga saling menolong korban gempa bumi.....	100
Gambar 16.	Sri Sultan HB X menghadiri musyawarah korban gempa.....	102
Gambar 17	Muncul spanduk yang menyeru agar warga tetap tegar.....	103
Gambar 18	Warga bergotong royong membangun kembali rumahnya.....	108
Gambar 19	Bantuan dari luar Bantul berdatangan	110
Gambar 20	Solidaritas eksternal untuk infrastruktur pendidikan.....	112
Gambar 21	Rekonsiliasi warga memperkuat modal sosial.....	116
Gambar 22	Presiden dan Bupati koordinasi sesaat setelah gempa terjadi.....	117

Gambar 23. Sri Sultan HB X memberi perhatian khusus soal rekonstruksi.....	119
Gambar 24. Peta Zona Kearifan Lokal Kabupaten Bantul...	123
Gambar 25. Festival Memedi Sawah di Candran, Imogiri, Bantul.....	126
Gambar 26. Puncak Becici, Muntuk, Dlingo, Bantul.....	128
Gambar 27. Warga Dusun Piring gotong royong membangun jalan.....	129
Gambar 28. Warga sedang melaksanakan siskamling.....	134
Gambar 29. Kegiatan sosialisasi tanggap bencana di SD Gumulan.....	149

DAFTAR LAMPIRAN

Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 47 Tahun 2006 Tentang Petunjuk Operasional Rehabilitasi Dan Rekonstruksi Pasca Gempa Bumi Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun Anggaran 2006.

Surat Undangan Ketua Tim Sukarelawan Pemulihan Bantul perihal Undangan Pengetan 40 Hari Syuhada gempa 27 Mei 2006, tanggal 27 Juni 2006.

Brosur Rekonstruksi Berbasis Komunitas/Kelompok.