

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iii
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	13
1.3 Tujuan Penelitian.....	14
1.4 Manfaat Penelitian.....	14
BAB II KERANGKA TEORI.....	16
2.1 Konsep Pengurangan Risiko Bencana.....	16
2.2 Program <i>Sister Village</i> sebagai Konsep Pengurangan Risiko Bencana .	20
2.3 Konsep Kapasitas	25
2.4 Kapasitas Kelembagaan	33
2.5 Kapasitas Kelembagaan dalam Konsep Pengurangan Risiko Bencana <i>Sister Village</i>	37
BAB III METODE PENELITIAN.....	39
3.1 Jenis Penelitian	39
3.2 Lokasi Penelitian	41
3.3 Informan Penelitian	41
3.4 Teknik Pengumpulan Data	42
3.5 Teknik Analisis Data	45

3.6	Teknik Validitas Data.....	46
3.7	Definisi Konsep dan Operasional.....	47
4.1	Profil Singkat Desa Ngargomulyo	50
4.2	Profil Singkat Desa Tamanagung	56
4.3	Sejarah Inisiasi Program <i>Sister Village</i>	59
4.4	Kronologis Pengembangan Program <i>Sister Village</i>	67
4.5	<i>Pilot Project</i> Program <i>Sister Village</i> : Desa Ngargomulyo dan Desa Tamanagung	83
4.6	Tantangan Pengembangan Program <i>Sister Village</i>	88
BAB V KAPASITAS KELEMBAGAAN <i>SISTER VILLAGE</i> DI DESA NGARGOMULYO DAN DESA TAMANAGUNG.....		93
5.1	Analisis Kapasitas Kelembagaan Level Individu.....	93
5.1.1	Pengetahuan	94
5.1.2	Keterampilan	101
5.2	Analisis Kapasitas Kelembagaan Level Entitas	110
5.2.1	Kepemimpinan dan Proses Pengambilan Keputusan.....	111
5.2.2	Prosedur dan Mekanisme Pekerjaan	119
5.2.3	Prosedur Hubungan	124
5.2.4	Jaringan Organisasi	140
5.3	Analisis Kapasitas Kelembagaan Level Sistem	149
5.3.1	Kerangka Kerja yang Berhubungan dengan Aturan dan Kebijakan 151	
5.4	Analisis Kapasitas Kelembagaan Program <i>Sister Village</i>	157
BAB VI PENUTUP		160
6.1	Kesimpulan.....	160
6.2	Saran	161
DAFTAR PUSTAKA		164
LAMPIRAN.....		169
	Interview Guide	169

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tiga Level Analisis Kapasitas Kelembagaan.....	35
Gambar 2.2 Penjabaran Tiga Level Analisis Kelembagaan.....	36
Gambar 2.3 Kerangka Berfikir.....	39
Gambar 4.1 Peta Desa Ngargomulyo.....	51
Gambar 4.2 Peta Desa Tamanagung	57
Gambar 4.3 Roadmap Pengembangan Konsep Sister Village	68
Gambar 4.4 Peta Evakuasi Pengungsi dari Desa Ngargomulyo ke TEA Desa Tamanagung.....	78
Gambar 4.5 Timeline Implementasi Konsep Sister Village di Desa Ngargomulyo dan Tamanagung	80
Gambar 5.1 Analisis Pohon Harapan Pengurangan Risiko Bencana Berbasis Sister Village.....	126
Gambar 5.2 Titik Sentral Evakuasi, Koordinasi Relawan dan Pemerintahan Darurat di Desa Penyangga	127
Gambar 5.3 Gedung Sekolah yang Dipersiapkan untuk Menunjang Konsep Sister School	130
Gambar 5.4 Kesepakatan Bersama (MoU) Desa Bersaudara	131
Gambar 5.5 Regulasi terkait Program Sister Village Rentang Waktu Tahun 2012- 2014.....	132
Gambar 5.6 Regulasi terkait Program Sister Village Tahun 2015.....	133
Gambar 5.7 Regulasi terkait Program Sister Village Tahun 2016.....	135

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Kerusakan dan Kerugian yang Ditimbulkan oleh Erupsi Gunung Merapi pada Tahun 2010	3
Tabel 1.2 Jumlah Korban Erupsi Gunung Merapi dan Banjir Lahar Dingin dalam Kurun Waktu 100 Tahun Terakhir	4
Tabel 2.1 Perkembangan Konsep Pembangunan Keinstitution	25
Tabel 3.1 Informan Penelitian.....	44
Tabel 3.2 Definisi Operasional	48
Tabel 5.1 Jenis Pelatihan Masyarakat Desa Ngargomulyo Pasca Bencana Erupsi Merapi Tahun 2010	107
Tabel 5.2 Jenis Pelatihan Keterampilan Masyarakat Desa Ngargomulyo Berdasarkan Asal Keterampilan Diperoleh.....	109
Tabel 5.3 Sebelas Titik Pengungsian di Desa Tamanagung	128
Tabel 5.4 Lokasi Penempatan Pengungsi di Desa Tamanagung.....	128
Tabel 5.5 Hasil Analisis Variabel Kapasitas Kelembagaan Program Sister Village di Desa Ngargomulyo	156
Tabel 5.6 Hasil Analisis Variabel Kapasitas Kelembagaan Program Sister Village di Desa Tamanagung	158
Tabel 5.7 Hasil Analisis Kapasitas Kelembagaan Program Sister Village.....	159