



## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>PRAKATA</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xviii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xxiii
<b>INTISARI</b> .....	xxiv
<b>ABSTRACT</b> .....	xxv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	9
1.3. Tujuan Penelitian .....	11
1.4. Manfaat Penelitian .....	11
1.4.1. Manfaat Teoritis .....	11
1.4.2. Manfaat Praktis .....	12
1.5. Keaslian Penelitian .....	12
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI</b>	
2.1. Tinjauan Pustaka .....	17
2.1.1. Pengetahuan terhadap Bencana .....	17



2.1.2. Kesiapsiagaan .....	20
2.1.3. Perilaku Masyarakat .....	23
2.2. Landasan Teori .....	25
2.2.1. Manajemen Bencana .....	25
2.2.2. Bencana Banjir .....	28
2.2.2.1. Penyebab Banjir .....	29
2.2.2.2. Dampak Banjir .....	32
2.2.3. Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Rumah Tangga ..	32
2.2.3.1. Kesiapsiagaan Menghadapi Banjir .....	34
2.2.3.2. Parameter Kesiapsiagaan .....	37
2.2.4. Pengetahuan .....	42
2.2.4.1. Tingkat Pengetahuan .....	43
2.2.4.2. Cara Memperoleh Pengetahuan .....	44
2.2.4.3. Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan .	48
2.2.5. Sikap .....	49
2.2.5.1. Tingkatan Sikap .....	50
2.2.5.2. Fungsi Sikap .....	51
2.2.5.3. Faktor yang Mempengaruhi Sikap .....	52
2.2.6. Perilaku .....	51
2.2.6.1. Bentuk Perilaku .....	55
2.2.6.2. Tingkatan Perilaku .....	55
2.2.6.3. Faktor yang Mempengaruhi Perilaku .....	56
2.3. Kerangka Teori .....	58



### BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Metode Pemilihan Lokasi .....	61
3.2. Metode Pengambilan Sampel .....	63
3.2.1. Populasi .....	63
3.2.2. Sampel .....	63
3.2.3. Unit Analisis .....	67
3.3. Variabel Penelitian .....	67
3.4. Definisi Operasional .....	68
3.5. Alat dan Bahan Penelitian .....	72
3.6. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data .....	73
3.7. Metode Analisis Data .....	75
3.7.1. Uji Normalitas dan Homogenitas .....	75
3.7.1.1. Uji Normalitas .....	75
3.7.1.2. Uji Homogenitas .....	76
3.7.2. Norma Hipotetik .....	78
3.7.3. Analisis Pengetahuan Masyarakat .....	79
3.7.2.1. Analisis Tingkat Pengetahuan .....	80
3.7.2.2. Analisis Perolehan Pengetahuan .....	81
3.7.2.3. Analisis Kepercayaan .....	81
3.7.2.4. Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan .....	82
3.7.4. Analisis Kesiapsiagaan Masyarakat .....	84
3.7.3.1. Analisis Kesiapsiagaan Permukiman .....	85
3.7.3.2. Analisis Kesiapsiagaan Pertanian .....	86



3.7.3.3. Faktor yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan	86
3.7.5. Analisis Perilaku Masyarakat .....	87
3.7.5.1. Analisis Sikap terhadap Banjir .....	87
3.7.5.2. Analisis Perilaku Masyarakat di Bidang Permukiman dan Pertanian .....	87
3.7.5.3. Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Masyarakat .....	88
3.7.5.4. Hubungan Tingkat Kesiapsiagaan dengan Perilaku Masyarakat.....	89
3.7.6. <i>Geographic Information System (GIS)</i> .....	90
3.8. Validitas Data .....	91
3.8.1. Uji Validitas dan Reliabilitas .....	91
3.8.1.1. Uji Validitas Konstruksi .....	91
3.8.1.2. Uji Reliabilitas .....	91
3.8.2. Uji Keabsahan Data .....	92
3.9. Metode Penyajian Data .....	94
3.10. Diagram Alir Penelitian .....	95

#### BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Gambaran Umum Wilayah .....	99
4.2. Karakteristik Masyarakat Desa Sidobunder .....	106
4.2.1. Karakteristik Sosial .....	106
4.2.2. Karakteristik Ekonomi .....	112
4.2.3. Karakteristik Lingkungan Permukiman .....	119
4.2.4. Karakteristik Pertanian .....	130
4.2.5. Karakteristik Kebencanaan .....	137



4.2.5.1. Karakteristik Kebencanaan di Permukiman	137
4.2.5.2. Karakteristik Kebencanaan di Pertanian ...	142
4.3. Pengetahuan Masyarakat Desa Sidobunder .....	146
4.3.1. Tingkat Pengetahuan Masyarakat .....	146
4.3.2. Perolehan Pengetahuan .....	150
4.3.3. Kepercayaan Masyarakat Desa Sidobunder .....	154
4.3.3.1. Tingkat Kepercayaan .....	154
4.3.3.2. Faktor yang Mempengaruhi Kepercayaan	160
4.3.4. Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan .	164
4.4. Kesiapsiagaan Masyarakat Desa Sidobunder .....	169
4.4.1. Kesiapsiagaan Permukiman .....	172
4.4.1.1. Tahap Prabencana di Permukiman .....	176
4.4.1.2. Tahap Tanggap Darurat di Permukiman ...	183
4.4.1.3. Tahap Pascabencana di Permukiman .....	189
4.4.1.4. Faktor yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan Permukiman .....	193
4.4.2. Kesiapsiagaan Pertanian .....	198
4.4.2.1. Tahap Prabencana di Pertanian .....	202
4.4.2.2. Tahap Tanggap Darurat di Pertanian .....	207
4.4.2.3. Tahap Pascabencana di Pertanian .....	212
4.4.2.4. Faktor yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan Pertanian.....	215
4.5. Sikap dan Perilaku Masyarakat terhadap Banjir .....	219
4.5.1. Sikap terhadap Banjir .....	219



4.5.2. Perilaku Masyarakat terhadap Banjir .....	222
4.5.2.1. Perilaku Masyarakat di Permukiman .....	225
4.5.2.2. Faktor yang Mempengaruhi Perilaku di Permukiman .....	234
4.5.2.3. Perilaku Masyarakat di Pertanian .....	238
4.5.2.4. Faktor yang Mempengaruhi Perilaku di Pertanian .....	248
4.5.3. Hubungan Kesiapsiagaan dengan Perilaku Masyarakat .....	252
4.6. Perbedaan Wilayah Rawan Tinggi dan Sedang .....	254
4.6.1. Perbedaan Tingkat Pengetahuan .....	254
4.6.2. Perbedaan Tingkat Kesiapsiagaan .....	255
4.6.3. Perbedaan Tingkat Perilaku Masyarakat .....	257
4.7. Hubungan Pengetahuan, Kesiapsiagaan, dan Perilaku Masyarakat .....	258
4.8. Keterbatasan Penelitian .....	260
<b>BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI</b>	
5.1. Kesimpulan .....	262
5.2. Rekomendasi .....	264
5.2.1. Bagi Pemerintah .....	264
5.2.2. Bagi Penelitian Selanjutnya .....	264
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	266
<b>LAMPIRAN .....</b>	279