

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
<i>TITLE PAGE</i> .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
INTISARI .....	x
<i>ABSTRACT</i> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Permasalahan .....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	6
1.5 Batasan Masalah .....	6
1.6 Keaslian Penelitian .....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	15
2.1 Telaah Pustaka .....	15
2.2 Landasan Teori .....	18
2.2.1 Perubahan Iklim .....	18
2.2.2 Ancaman Banjir Genang Pasang.....	19
2.2.3 Kerentanan Banjir Genang Pasang.....	22
2.2.4 Mitigasi Non Struktural .....	23
2.3 Kerangka Pikir .....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	27
3.1 Pemilihan Lokasi Penelitian .....	27
3.2 Instrumen Penelitian .....	30
3.2.1 Indikator Ancaman .....	30
3.2.2 Indikator Kerentanan.....	35
3.2.3 Tipologi Bahaya dan Kerentanan .....	36
3.2.4 Mitigasi Non Struktural untuk Tahapan Pra Bencana.....	37
3.3 Variabel Penelitian .....	42
3.4 Metode Pengumpulan Data .....	44
3.5 Analisis Data .....	44
3.6 Alur Penelitian .....	46



<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	48
4.1 Gambaran Umum Wilayah Penelitian	48
4.2 Ancaman Banjir Genang Pasang	51
4.3 Kerentanan Banjir Genang Pasang	66
4.4 Tipologi Bahaya dan Kerentanan	70
4.5 Arahan Mitigasi Non Struktural	71
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	80
5.1 Kesimpulan	80
5.2 Saran	81
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	82
<b>LAMPIRAN</b>	90
Lampiran 1 Pedoman Wawancara ke Pemangku Kebijakan	90
Lampiran 2 Pedoman Wawancara ke Masyarakat Setempat	92
Lampiran 3 Olahan Data Penelitian	94
Lampiran 4 Peta Kelas Lereng Kecamatan Panimbang	96
Lampiran 5 Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Panimbang	97
Lampiran 6 Peta Ancaman Berdasarkan Kelas Lereng Kecamatan Panimbang	98
Lampiran 7 Peta Frekuensi Kejadian Banjir Kecamatan Panimbang	99
Lampiran 8 Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Tanjungjaya	100
Lampiran 9 Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Citeureup	100
Lampiran 10 Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Mekarsari	102
Lampiran 11 Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Panimbangjaya	103
Lampiran 12 Peta Persebaran Permukiman Kecamatan Panimbang	104
Lampiran 13 Transkrip Wawancara Informan 1	105
Lampiran 14 Transkrip Wawancara Informan 2	109
Lampiran 15 Transkrip Wawancara Informan 3	111
Lampiran 16 Transkrip Wawancara Informan 4	115
Lampiran 17 Transkrip Wawancara Informan 5	127
Lampiran 18 Transkrip Wawancara Informan 6	135
Lampiran 19 Dokumentasi Penelitian	143

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Jumlah Objek Wisata per Kecamatan di Kabupaten Pandeglang.....	4
Tabel 1.2	Penelitian Terdahulu .....	10
Tabel 2.1	Kategori Mitigasi Non Struktural pada Tahapan Bencana .....	24
Tabel 3.1	Objek Wisata Pinggir Pantai di Kecamatan Panimbang.....	29
Tabel 3.2	Persentase Kontribusi Tiap Parameter Ancaman.....	30
Tabel 3.3	Kelas Lereng dan Topografi untuk Parameter Banjir Gennang Pasang .....	31
Tabel 3.4	Kejadian Bencana Banjir Genang Pasang di Kecamatan Panimbang .....	32
Tabel 3.5	Bobot Ancaman Jenis Penggunaan Lahan.....	33
Tabel 3.6	Garis Pantai tiap Desa di Kecamatan Panimbang.....	34
Tabel 3.7	Prediksi Perubahan Garis Pantai.....	34
Tabel 3.8	Tipologi Bahaya dan Kerentanan Banjir Genang Pasang.....	36
Tabel 3.9	Data tiap Indikator Pengembangan Masyarakat Berkelanjutan.....	38
Tabel 3.10	Target Narasumber Wawancara Mendalam .....	41
Tabel 3.11	Matriks Pendekatan Kualitatif Analisis SWOT.....	41
Tabel 3.12	Variabel Penelitian.....	43
Tabel 3.13	Pengumpulan Data Penelitian .....	44
Tabel 4.1	Luas tiap Penggunaan Lahan di Kecamatan Panimbang .....	49
Tabel 4.2	Objek Wisata Pesisir di Kecamatan Panimbang.....	50
Tabel 4.3	Luas Wilayah Kerawanan di Tiap Desa .....	52
Tabel 4.4	Luas Penggunaan Lahan Terendam dalam Skenario Genangan Air Laut .....	57
Tabel 4.5	Tipologi Bahaya dan Kerentanan Desa di Kecamatan Panimbang .....	71
Tabel 4.6	Indikator Pengembangan Masyarakat Berkelanjutan .....	72
Tabel 4.7	Hasil Analisis SWOT Mitigasi Non Struktural Banjir Genang Pasang.....	78

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Pikir Penelitian .....	26
Gambar 3.1	Peta Kelas Lereng Kecamatan Panimbang .....	27
Gambar 3.2	Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Panimbang .....	28
Gambar 3.3	Alur Penelitian .....	47
Gambar 4.1	Peta Kelas Lereng Kecamatan Panimbang .....	48
Gambar 4.2	Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Panimbang .....	50
Gambar 4.3	Peta Ancaman Berdasarkan Kelas Lereng .....	51
Gambar 4.4	Peta Frekuensi Kejadian Banjir.....	54
Gambar 4.5	Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut Kecamatan Panimbang.....	56
Gambar 4.6	Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Tanjungjaya.....	58
Gambar 4.7	Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Citeureup.....	60
Gambar 4.8	Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Mekarsari .....	61
Gambar 4.9	Peta Skenario Jangkauan Genangan Air Laut di Desa Panimbangjaya .....	63
Gambar 4.10	Peta Ancaman Banjir Genang Pasang tiap Parameter .....	65
Gambar 4.11	Peta Persebaran Permukiman.....	68
Gambar 4.12	Peta Kerentanan Banjir Genang Pasang tiap Parameter .....	69
Gambar 4.13	Peta Klasifikasi Indikator Potensi Masyarakat Berkelanjutan.....	73
Gambar 4.14	Grafik Klasifikasi Potensi Masyarakat Berkelanjutan .....	74