

# DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
ABSTRAK .....	iv
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii

## BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	3
1.2.1 Problem Area .....	3
1.2.2 Problem Finding .....	4
1.2.3 Problem Statement .....	4
1.3. Keaslian Penelitian.....	6
1.4. Tujuan Dan Sasaran.....	9
1.4.1 Tujuan.....	9
1.4.2 Sasaran.....	9
1.5. Ruang Lingkup.....	11
1.5.1 Ruang Lingkup Materi.....	11
1.5.2 Ruang Lingkup Wilayah.....	11
1.6. Kerangka Pikir.....	13
1.7. Metode Penelitian.....	15
1.7.1 Pendekatan Penelitian.....	15
1.7.2 Proses Pelaksanaan Studi.....	16
1.7.3 Teknik Pengumpulan Data.....	19
1.7.4 Teknik Pengolahan dan Penyajian Data.....	21
1.7.5 Kebutuhan Data.....	23
1.7.6 Teknik Pengambilan Sampel.....	24
1.7.7 Tahap Analisis Data.....	27

## **BAB II KAJIAN TEORI TENTANG ADAPTASI PETAMBAK GARAM**

2.1. Adaptasi.....	30
2.1.1 Pengertian Adaptasi.....	31
2.1.2 Adaptasi Manusia Terhadap Lingkungan.....	32
2.1.3 Bentuk Adaptasi.....	34
2.2. Kebertahanan .....	37
2.3. Gender .....	38
2.4. Pesisir .....	41
2.4.1 Definisi wilayah Pesisir.....	41
2.4.2 Karakteristik Wilayah Pesisir.....	44
2.5. Bencana	
2.5.1 Pengertian Bencana .....	45
2.5.1 Perubahan Iklim .....	47
2.5.3 Perubahan Garis Pantai .....	49
2.5.4 Banjir Rob .....	52
2.5.5 Bencana Abrasi .....	53
2.6 Struktur Pengamanan Pantai .....	54
2.7 Tambak	
2.7.1 Tambak Garam .....	61
2.7.2 Faktor-faktor teknik yang mempengaruhi produksi garam.....	61
2.6.2 Sistem Tambak.....	63
2.8 Interaksi Sosial	
2.6.3 Bentuk-bentuk Interaksi Sosial.....	65
2.6. Kisi-Kisi Teori Pola Adaptasi.....	66

## **BAB III KONDISI DESA PANGGUNG, KECAMATAN KEDUNG, JEPARA**

3.1. Kondisi Geografis dan Administratif Kab Jepara..	68
3.1.1 Gambaran Umum Kecamatan Kedung.....	69
3.1.2 Kondisi fisik dan Non Fisik Wilayah Penelitian .....	72
3.1.6 Penggunaan Lahan.....	72
3.1.7 Kondisi Sosial Kependudukan.....	73
3.1.8 Kondisi Prasarana .....	78

3.1.8.1 Jaringan Jalan Dan Akses .....	78
3.1.8.2 Jaringan Air Bersih .....	79
3.1.8.3 Jaringan Persampahan .....	80
3.1.8.4 Jaringan Listrik .....	80
3.1.8.5 Jaringan Drainase .....	81
3.1.9 Kondisi Sarana.....	82
3.2. Permasalahan Abrasi Desa Panggung.....	83
3.3. Sejarah Abrasi .....	85

**BAB IV ANALISIS ADAPTASI KELUARGA PETAMBAK GARAM (BERBASIS GENDER) TERHADAP ANCAMAN ABRASI**

4.1. Analisis Dampak Abrasi .....	88
4.1.1 Lingkungan Abiotik .....	88
4.1.2 Lingkungan Biotik.....	95
4.2 Analisis Karakteristik Petambak Garam .....	97
4.2.1 Interaksi Sosial .....	98
4.2.2 Sistem Gender .....	99
4.2.3 Sistem Kerja .....	100
4.2.4 Pendapatan .....	103
4.3 Analisis Bentuk Adaptasi terhadap Abrasi dan Rob	104
4.3.1 Adaptasi Fisik .....	103
4.3.1.1 Adaptasi Proteksi Bangunan Pantai .	104
4.3.1.2 Adaptasi Akomodasi .....	109
4.3.1.3 Adaptasi Reklamasi .....	114
4.3.1.4 Adaptasi menanam tanaman mangrove	115
4.3.1.5 Adaptasi Fisik berbasis Gender ...	122
4.3.2 Adaptasi Sosial .....	120
4.3.2.1 Sistem Peralatan hidup dan teknologi Yang dikuasai .....	124
4.3.2.2 Sistem Kekerabatan dan Organisasi Sosial .....	127
4.3.3 Adaptasi Ekonomi	
4.3.3.1 Pola Nafkah Ganda .....	129
4.3.3.2 Usaha diluar tambak .....	130
4.5. Temuan Studi .....	131

**BAB V PENUTUP**

5.1. Kesimpulan.....	132
5.2. Saran.....	133
5.3. Rekomendasi.....	134

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**