

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK.....	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
KATA PENGANTAR.....	v
UCAPAN TERIMAKASIH	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I	
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Definisi Operasional.....	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.5 Kegunaan Penelitian.....	5
BAB II	
TINJAUAN TEORITIS.....	7
2.1 Kajian Pustaka	7
2.1.1 Dinamika Wilayah Pesisir	7
2.1.2 Zonasi Kawasan Pesisir	10
2.1.3 Banjir Pasang Air Laut (Rob)	11
2.1.4 Adaptasi	14
2.1.5 Masyarakat Pesisir	16
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	18
2.3 Kerangka Konseptual	19
2.4 Hipotesis Penelitian	20
BAB III	
PROSEDUR PENELITIAN	22
3.1 Metode Penelitian	22
3.2 Variabel Penelitian	22
3.3 Populasi dan Sampel.....	23
3.4 Teknik Pengumpulan Data	25
3.5 Instrumen Penelitian	27

3.6 Teknik Analisis Data	29
3.7 Langkah-Langkah Penelitian.....	30
3.8 Waktu dan Tempat Penelitian.....	30
3.8.1 Waktu Penelitian	30
3.8.2 Tempat Penelitian.....	31
BAB IV	
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	32
4.1 Deskripsi Kondisi Geografis Daerah Penelitian.....	32
4.1.1 Letak dan Luas Daerah Penelitian	32
4.1.2 Kondisi Fisikal Daerah Penelitian	36
4.1.3 Kondisi Demografi dan Sosial Ekonomi	46
4.1.4 Kondisi Sarana dan Prasarana Transportasi.....	55
4.1.5 Kondisi Sarana dan Prasarana Sosial.....	57
4.1.6 Kondisi Sarana dan Prasarana Ekonomi	58
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian	59
4.2.1 Karakteristik Responden.....	59
4.2.2 Deskripsi Objek Penelitian	65
4.2.3 Dampak Banjir Rob di Desa Randusanga Kulon	71
4.2.4 Bentuk Adaptasi Masyarakat Terhadap Banjir Rob	84
4.3 Pembuktian Hipotesis	95
4.4 Pembahasan Hipotesis	99
4.5 Kajian Geografi 5W+1H	104
4.6 Keterkaitan Hasil Penelitian Dengan Pembelajaran di Sekolah.....	106
BAB V	
SIMPULAN DAN SARAN.....	107
5.1 Simpulan.....	107
5.2 Saran	108
DAFTAR PUSTAKA.....	111
DAFTAR LAMPIRAN	113

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kondisi Spesifik Masyarakat Pesisir.....	17
Tabel 2.2 Penelitian yang Relevan	18
Table 3.1 Populasi Penelitian	24
Table 3.2 Sampel Penelitian.....	25
Tabel 3.3 Waktu Penelitian	31
Tabel 4.1 Data Curah Hujan 6 Tahun Terakhir Kecamatan Brebes.....	41
Tabel 4.2 Penggunaan Lahan di Desa Randusanga Kulon.....	45
Tabel 4.3 Jumlah Penduduk di Desa Randusanga Kulon.....	46
Tabel 4.4 Komposisi Penduduk Berdasarkan Umur	49
Tabel 4.5 Komposisi Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin.....	51
Tabel 4.6 Komposisi Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan	52
Tabel 4.7 Komposisi Penduduk Berdasarkan Matapecaharian	54
Tabel 4.8 Sarana Transportasi di Desa Randusanga Kulon	55
Tabel 4.9 Prasarana Transportasi di Desa Randusanga Kulon.....	56
Tabel 4.10 Fasilitas Sarana dan Prasarana Sosial di Desa Randusanga Kulon.....	57
Tabel 4.11 Sarana dan Prasarana Ekonomi di Desa Randusanga Kulon	58
Tabel 4.12 Karakteristik Responden Masyarakat Berdasarkan Jenis Kelamin.....	59
Tabel 4.13 Karakteristik Responden Masyarakat Berdasarkan Usia	60
Tabel 4.14 Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	61
Tabel 4.15 Jenis Matapecaharian Responden	62
Tabel 4.16 Tingkat Pendapatan Responden	63
Tabel 4.17 Jumlah Anggota Keluarga Responden	63
Tabel 4.18 Tingkat Lama Tinggal Responden	64
Tabel 4.19 Status Kepemilikan Lahan Responden.....	65
Tabel 4.20 Tingkat Kerusakan Bangunan	72
Tabel 4.21 Jenis Kerusakan Bangunan Responden.....	73
Tabel 4.22 Kondisi Perabotan Responden	74
Tabel 4.23 Kondisi Jalan Menurut Responden	75
Tabel 4.24 Kualitas Air Tanah Menurut Responden.....	77
Tabel 4.25 Kondisi Tambak Menurut Responden	77
Tabel 4.26 Kondisi Saluran Drainase Menurut Responden	78

Tabel 4.27 Kendala Terhadap Matapencarian Menurut Responden	79
Tabel 4.28 Kondisi Tingkat Pendapatan Responden.....	80
Tabel 4.29 Kondisi Ketersediaan Kebutuhan Pangan Responden	81
Tabel 4.30 Kondisi Ketersediaan Kebutuhan Air Bersih Responden	82
Tabel 4.31 Kondisi Aktivitas Masyarakat Saat Banjir Rob	83
Tabel 4.32 Kondisi Kesehatan Masyarakat	84
Tabel 4.33 Model Rumah Responden	85
Tabel 4.34 Ketinggian Rumah Responden.....	85
Tabel 4.35 Upaya Pencegahan Rob melalui Desain Rumah Menurut Responden	86
Tabel 4.36 Tempat Tinggal Responden	87
Tabel 4.37 Pemenuhan Kebutuhan Pangan Menurut Responden	88
Tabel 4.38 Pemenuhan Kebutuhan Air Bersih Menurut Responden	90
Tabel 4.39 Pemenuhan Kebutuhan Obat-Obatan Menurut Responden	91
Tabel 4.40 Tindakan Terhadap Matapencarian Menurut Responden.....	92
Tabel 4.41 Jenis Moda Transportasi yang digunakan oleh Responden	93
Tabel 4.42 Pembuktian Hipotesis I	95
Tabel 4.43 Pembuktian Hipotesis II	97

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Zonasi Kawasan Pesisir	10
Gambar 2.2 Kerangka Konseptual 1	20
Gambar 2.3 Kerangka Konseptual 2	20
Gambar 4.1 Peta Administrasi Kabupaten Brebes	33
Gambar 4.2 Peta Administrasi Kecamatan Brebes	34
Gambar 4.3 Peta Administrasi Desa Randusanga Kulon	35
Gambar 4.4 Peta Fisiografi Jawa Tengah.....	37
Gambar 4.5 Peta Geologi Regional Kecamatan Brebes.....	39
Gambar 4.6 Kondisi Air Sungai Sigeleng Randusanga Kulon	45
Gambar 4.7 Historikal Mangrove Desa Randusanga Kulon	66
Gambar 4.8 Peta Genangan Banjir Rob Desa Randusanga Kulon.....	68
Gambar 4.9 Kondisi Banjir Rob Di Desa Randusanga Kulon	69
Gambar 4.10 Partisipasi Masyarakat.....	70
Gambar 4.11 Data Elevasi Desa Randusanga Kulon	71
Gambar 4.12 Kondisi Lokasi Penelitian	71
Gambar 4.13 Kondisi Rumah di Desa Randusanga Kulon	73
Gambar 4.14 Kondisi Kerusakan Bangunan di Desa Randusanga Kulon	74
Gambar 4.15 Kondisi Perabotan Responden.....	75
Gambar 4.16 Kondisi Kerusakan Jalan di Desa Randusanga Kulon.....	76
Gambar 4.17 Kondisi Tambak Tergenang Air Laut	78
Gambar 4.18 Kondisi Saluran Drainase di Desa Randusanga Kulon	79
Gambar 4.19 Masyarakat yang Bermatapencaharian sebagai Pedagang	80
Gambar 4.20 Kondisi Jalan yang Terendam Banjir Rob di Desa Randusanga Kulon...83	
Gambar 4.21 Bentuk Pencegahan Banjir Rob yang dilakukan oleh Masyarakat.....87	
Gambar 4.22 Pemberian Bantuan Sembako pada Masyarakat terdampak Banjir Rob ..89	
Gambar 4.23 Moda Transportasi yang digunakan Masyarakat saat Banjir Rob.....94	