

DAFTAR ISI

	Halaman
HalamanJudul	i
SuratPernyataan	ii
LembarPengesahanTugasAkhir	iii
Tanda Lulus MempertahankanTugasAkhir	iv
HalamanPernyataanPersetujuanPublikasiTugasAkhir	v
Kata Pengantar	vi
Ringkasan	viii
Daftar Isi	ix
DaftarTabel	xii
DaftarGambar	xv

BAB I PENDAHULUAN

1.1 LatarBelakangMasalah	1
1.2 RumusanMasalah	4
1.3 TujuanandanSasaran	4
1.4 ManfaatPenelitian.....	5
1.5 RuangLingkupPenelitian	5
1.5.1 RuangLingkupWilayah	5
1.5.2 RuangLingkup Substansi	5

BAB II TINJAUAN TEORI

2.1 Teori-teori.....	6
2.1.1 Pengertian Bencana.....	6
2.1.2 Kategori Bencana.....	6
2.1.3 Bencana Banjir.....	7
2.1.4 Manajemen Bencana	8

2.1.5	Pengertian Penurunan Tanah.....	9
2.1.6	Perubahan Iklim	12
2.1.7	Air ROB	12
2.1.8	Persepsi	13
	2.1.8.1 Proses Terbentuknya Persepsi	14
	2.1.8.2 Faktor yang Mempengaruhi Persepsi	15
2.1.9	Perencanaan Partisipatif.....	15
2.1.10	Coping Mechanism	17
2.1.11	Fisik dan Sosial Kawasan Permukiman	17
2.1.12	Ketahanan Permukiman Pesisir.....	18
2.1.13	Adaptasi	20
2.2	PenelitianTerdahulu.....	21
2.3	KerangkaBerpikir	25
2.4	KerangkaKonsep	25
2.5	Hipotesis.....	25

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1	PendekatanPenelitian.....	28
	3.1.1 Metodologi Penelitian.....	28
	3.1.2 Metode Analisis.....	29
3.2	Waktu dan Tempat Penelitian.....	29
3.3	Populasi dan Sampel.....	29
	3.3.1 Populasi	29
	3.3.2 Sample	30
3.4	Variabel Penelitian	30
3.5	Data Penelitian	33
	3.5.1 Metode Pengumpulan Data.....	33

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1	GambaranUmum	35
-----	--------------------	----

4.1.1	Luas Wilayah dan Administrasi Kelurahan Kapuk Muara	35
4.1.2	Kondisi Wilayah	38
4.1.3	Demografi	39
4.1.4	Penggunaan Lahan di Kelurahan Kapuk Muara.....	43
4.1.5	Status Tanah di Kelurahan Kapuk Muara	45
4.1.6	Fasilitas Sosial Kelurahan Kapuk Muara	47
	4.1.6.1 Pendidikan	47
	4.1.6.2 Peribadatan	48
	4.1.6.3 Kesehatan	49
4.1.7	Fasilitas Umum Kelurahan Kapuk Muara.....	50
	4.1.7.1 Lapangan Olahraga.....	50
4.1.8	Sarana Penanggulangan Bencana Kebakaran dan Bencana Alam.....	51
4.1.9	Kondisi Aksesibilitas Jalan di Kelurahan Kapuk Muara	52
4.1.10	Kondisi Drainase	55
4.1.11	Upaya Pemerintah Dalam Mengurangi Bencana Banjir Rob	56
4.1.12	Sosialisasi Pemerintah dan Komunitas yang Membantu Masyarakat.....	59
4.1.13	Rumah Pompa.....	60
4.1.14	Lokasi Evakuasi	61
4.2	Analisis Persebaran dan Dampak Banjir Rob di Kelurahan Kapuk Muara	64
4.2.1	Analisis Persebaran Banjir Rob di Kelurahan Kapuk Muara.....	64
4.2.2	Analisis Dampak Bencana Banjir Rob	69
	4.2.2.1 Awal Banjir Rob	69

4.2.2.2 Dampak Banjir Rob di Kelurahan Kapuk Muara.....	70
4.2.2.3 Dampak Fisik.....	74
4.2.2.4 Dampak Sosial Ekonomi	76
4.3 Analisis Adaptasi Masyarakat Terdampak Bencana Banjir Rob.....	77
4.3.1 Adaptasi Masyarakat Sebelum Bencana Banjir Rob...	78
4.3.2 Adaptasi Masyarakat Ketika Bencana Banjir Rob.....	80
4.3.3 Adaptasi Masyarakat Pasca Bencana Banjir Rob	84
4.4 Keterbatasan Penelitian	84

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	86
5.2 Saran.....	87

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN