

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan	iii
Kata Pengantar.....	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Gambar	xiii
Intisari	xiv
Abstract	xv
 BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	8
1.5 Keaslian Penelitian	8
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Banjir Pasang Air Laut (Rob)	13
2.2 Permukiman	15
2.3 Lingkungan Permukiman.....	17
2.4 Kualitas Lingkungan Permukiman	20
2.5 Landasan Teori	25

2.6 Kerangka Pemikiran.....	27
-----------------------------	----

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi Penelitian.....	30
3.2 Pengumpulan Data	33
3.3 Populasi dan Sampel	34
3.3.1 Populasi.....	34
3.3.2 Sampel	34
3.4 Variabel Penelitian	35
3.5 Pengolahan Data.....	36
3.6 Teknik Analisis Data.....	36
3.7 Diagram Alir Penelitian	37
3.8 Batasan Operasional.....	40

BAB IV GAMBARAN UMUM WILAYAH PENELITIAN

4.1 Letak, Luas, dan Batas Wilayah	41
4.2 Kondisi Fisik Lingkungan.....	42
4.2.1 Kondisi Topografi	42
4.2.2 Kondisi Hidrologi	42
4.3 Kondisi Geomorfologi	43
4.4 Kondisi Iklim	44
4.5 Penggunaan Lahan	45
4.6 Kondisi Sosial Ekonomi	45

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN

5.1 Kondisi Lingkungan Permukiman di Desa Bedono	53
--	----

5.1.1 Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Bedono	53
5.1.2 Kondisi Fisik Bangunan Rumah	60
5.1.3 Kondisi Lingkungan Rumah/Permukiman	74
5.1.4 Operasionalisasi Fasilitas Fisik Bangunan	82
5.1.5 Prasarana Lingkungan	84
5.2 Pengaruh Banjir Pasang Air Laut (Rob) Terhadap Kualitas Lingkungan Permukiman	94
5.2.1 Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Lingkungan Permukiman di Desa Bedono	94
5.2.2 Dampak Banjir Pasang Surut Air Laut (Rob) Terhadap Lingkungan Permukiman di Desa Bedono	100
5.3 Standar Penilaian Kualitas Lingkungan Permukiman di Desa Bedono	106
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan	123
6.2 Saran	124
DAFTAR PUSTAKA	126