

## DAFTAR ISI

Halaman Pengesahan	ii
Intisari.....	iii
Abstract.....	iv
Kata Pengantar.....	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Gambar.....	x
Daftar Lampiran.....	xii
<b>BAB I</b>	
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Kegunaan Penelitian .....	5
1.5 Hasil yang Diharapkan .....	5
1.6 Tinjauan Pustaka dan Penelitian Sebelumnya .....	5
1.6.1 Tinjauan Pustaka .....	5
1.6.2 Penelitian Sebelumnya .....	16
1.7 Kerangka Pemikiran .....	20
1.8 Hipotesis .....	23
<b>BAB II</b>	
<b>METODE PENELITIAN</b> .....	
2.1 Data .....	25
2.2 Alat .....	25
2.3 Langkah Penelitian .....	25
(a) Pembuatan Peta Kerja .....	26
(b) Pengumpulan Data Sedimentasi dan Kedalaman Laut.....	27
(c) Pengumpulan Data Pasang Surut .....	27
(d) Pengumpulan Data Gelombang .....	28
(e) Pengumpulan Data Arus .....	29
(f) Pengumpulan Data Geologi (Litologi) .....	29
(g) Pemilihan Sampel.....	29
2.4 Analisis Data .....	29
a. Metode Pembuktian Hipotesis.....	42
<b>BAB III</b>	
<b>KONDISI FISIK DAERAH PENELITIAN</b> .....	44
3.1 Letak, Luas, dan Batas .....	44
3.2 Iklim .....	44
3.3 Geologi .....	45
3.4 Geomorfologi .....	48
3.5 Hidrologi .....	52
3.6 Oseanografi .....	53
3.6.1 Pasang Surut .....	53
3.6.2 Gelombang .....	54

3.6.3 Arus .....	57
3.7 Penggunaan Lahan .....	57
<b>BAB IV</b>	
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>65</b>
4.1 Erosi, Akresi dan Sedimentasi .....	65
4.2 Geologi (Litologi) .....	72
4.3 Analisis .....	73
4.4 Rekomendasi Tipe Pelindung Pantai dan Pelabuhan .....	76
<b>BAB V</b>	
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>80</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	
<b>BATASAN ISTILAH</b>	