

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAKSI.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Anggapan Dasar.....	5
1.6 Hipotesis.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
2.1 Ciri-ciri Umum Geloina erosa.....	5
2.2 Klasifikasi dan Morfologi Geloina erosa.....	8
2.3 Lantai Hutan Mangrove.....	10
2.4 Sistem Reproduksi Geloina erosa.....	12
2.5 Pertumbuhan Geloina erosa.....	13
2.6 Cara Makan Geloina erosa.....	15
2.7 Respirasi Geloina erosa.....	17
2.8 Ekologi Wilayah Pesisir.....	18
2.9 Kandungan Nutrisi dan Gizi Geloina erosa.....	22
2.10 Faktor Fisik Kimia Perairan.....	24
<b>BAB III METODELOGI PENELITIAN.....</b>	<b>28</b>
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	28
3.2 Populasi dan Sampel.....	28
3.3 Metode Penelitian.....	28
3.4 Alat dan Bahan.....	30
3.5 Langkah-Langkah Penelitian.....	30
3.6 Analisis Data.....	31
3.7 Sistematika Penulisan Skripsi.....	32

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>32</b>
4.1 Kepadatan Kerang Kepah ( <i>Geloina erosa</i> ).....	32
4.2 Pola Distribusi Kerang Kepah ( <i>Geloina erosa</i> ).....	33
4.3 Faktor Fisik Kimia Air.....	34
4.4 Pembahasan .....	36
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>42</b>
5.1 Kesimpulan .....	42
5.2 Saran-saran.....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>44</b>