

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI .....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMPAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Kerangka Penelitian.....	7
F. Hasil Penelitian Terdahulu .....	12
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>15</b>
A. Penelitian dan Pengembangan .....	15
B. Lembar Kerja Mahasiswa (LKM) .....	19
C. Inventarisasi <i>Crustacea</i> .....	25
D. Transek Kuadrat.....	26
E. Invertebrata Laut ( <i>Crustacea</i> ).....	28
F. Deskripsi Lokasi .....	42
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>44</b>
A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	44
B. Desain Penelitian .....	50
C. Jenis dan Sumber Data .....	53

D. Populasi dan Sampel Penelitian.....	54
E. Alat dan Bahan Penelitian .....	55
F. Teknik Pengumpulan Data .....	55
G. Teknik Analisis Data .....	63
H. Tempat dan Waktu Penelitian.....	69
I. Alur Penelitian.....	70
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>73</b>
A. Deskripsi Hasil Penelitian .....	73
B. Pembahasan .....	100
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>129</b>
A. Kesimpulan.....	129
B. Saran .....	130
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>131</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>146</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>233</b>

