

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	Halaman
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
ABSTRACT	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Ruang Lingkup Penelitian	4
F. Definisi Operasional.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	5
1. Moluska	5
2. Bivalvia (Kerang).....	6
3. Klasifikasi Bivalvia	9

4. Habitat Bivalvia.....	10
5. Reproduksi Kerang.....	12
6. Kedalaman Perairan.....	12
7. Suhu dan pH.....	13
8. Kebiasaan Makan.....	13
9. Sumber Belajar.....	14

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian.....	16
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	16
C. Populasi dan Sampel.....	17
D. Teknik Pengumpulan Data.....	17
E. Analisis Data.....	19

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	20
B. Pembahasan.....	36

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	39
B. Saran.....	40

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN