

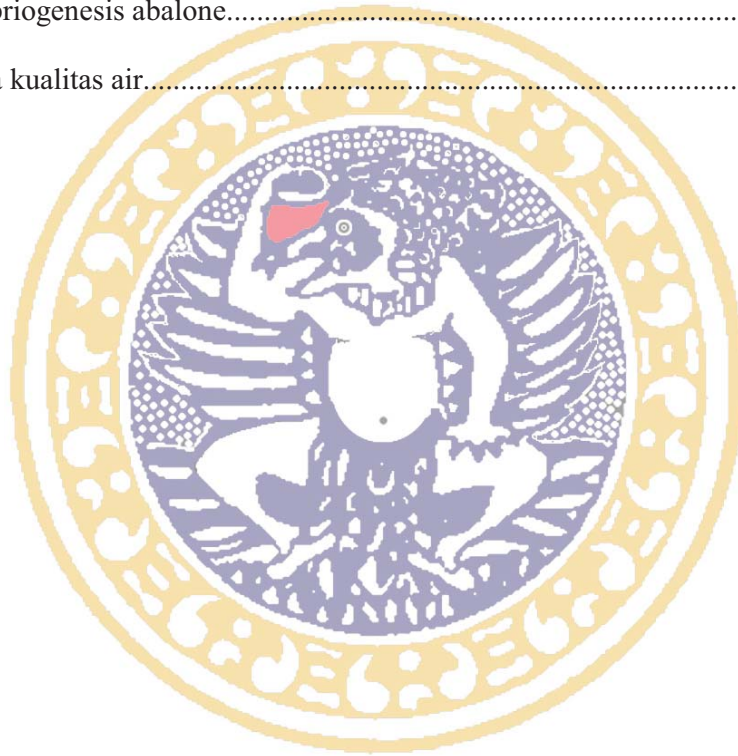
## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
RINGKASAN .....	v
SUMMARY .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ix
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
<b>I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan.....	3
1.3 Manfaat.....	3
<b>II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>4</b>
2.1 Biologi Abalone .....	4
2.1.1 klasifikasi abalone .....	4
2.1.2 morfologi abalone.....	5
2.2 Siklus Hidup Abalone .....	7
2.3 Habitat dan Tingkah Laku Abalone .....	8
2.4 Kebiasaan Makan Abalone.....	9
2.5 Telur Abalone.....	9
2.5.1 perhitungan dan pemanenan telur.....	10
2.5.2 tempat pemeliharaan telur.....	11
2.5.3 embriogenesis telur abalone .....	12
2.5.4 penetasan telur .....	13
2.5.5 hatching rate.....	14

III PELAKSANAAN KEGIATAN.....	15
3.1 Tempat dan Waktu .....	15
3.2 Metode Kerja.....	15
3.3 Metode Pengumpulan Data .....	15
3.3.1 Data primer .....	15
3.3.2 Data sekunder .....	16
3.4 Jadwal Kegiatan.....	17
IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	18
4.1 Keadaan Umum Lokasi Praktek Kerja Lapang .....	17
4.1.1 Letak geografis topografi lokasi .....	17
4.1.2 Sejarah berdirinya lokasi .....	18
4.1.3 Struktur organisasi dan tenaga kerja .....	19
4.1.4 Tugas dan fungsi .....	20
4.1.5 Sarana dan prasarana budidaya.....	22
4.2 Kegiatan di Lokasi Praktek Kerja Lapang .....	24
4.2.1 Persiapan pemijahan .....	24
4.2.2 Pemijahan abalone .....	27
4.2.3 Pemanenan telur abalone .....	28
4.2.4 Penghitungan panen telur abalone.....	28
4.2.5 Penghitungan <i>hatching rate</i> .....	28
4.2.6 Pengamatan perkembangan embrio abalone.....	28
4.2.6.1 Karakteristik telur abalone.....	32
4.2.6.2 Telur abalone yang mati .....	33
4.2.7 Monitoring Kualitas Air Bak Pemeliharaan Larva.....	33
4.3 Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Perkembangan Embrio .....	34
4.3.1 Kualitas air.....	34
4.3.2 Perlakuan telur abalone.....	34
4.4 Kendala Pemeliharaan Kerang Abalone.....	34
V KESIMPULAN DAN SARAN.....	36
5.1 Kesimpulan.....	36
5.2 Saran .....	37
DAFTAR PUSTAKA .....	38
LAMPIRAN.....	40

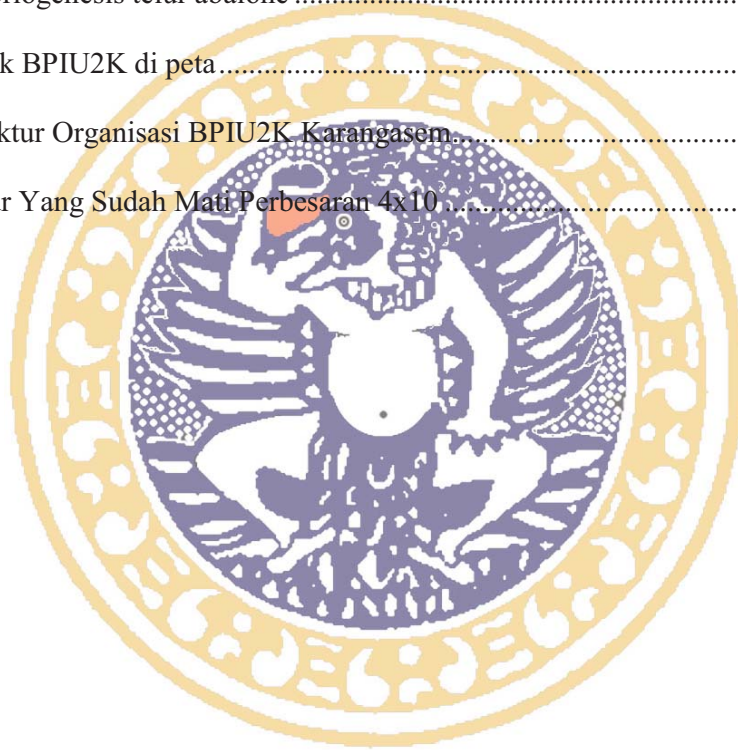
**DAFTAR TABEL**

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Prasarana yang dimiliki oleh BPIU2K.....	23
2. Sarana yang dimiliki oleh BPIU2K.....	24
3. Peralatan yang digunakan dalam proses pemijahan abalone.....	27
4. Embriogenesis abalone.....	29
5. Data kualitas air.....	34



**DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1. Kerang abalone ( <i>H. squamata</i> ) .....	4
2. Morfologi abalone .....	6
3. Fase perkembangan abalon .....	7
4. Embriogenesis telur abalone .....	13
5. Letak BPIU2K di peta .....	18
6. Struktur Organisasi BPIU2K Karangasem .....	20
7. Telur Yang Sudah Mati Perbesaran 4x10 .....	33



**DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
1. Peta Lokasi praktek kerja lapang .....	40
2. Gambar keadaan lokasi praktek kerja lapang.....	41
3. Gambar peralatan di BPIU2K .....	42

