

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN.....	iv
SUMMARY.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DATAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan.....	2
1.4 Manfaat.....	3
II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Ikan Nemo.....	4
2.1.1 Klasifikasi dan Morfologi.....	4

2.1.2	Penyebaran dan Habitat.....	4
2.2	Beberapa Ektoparasit <i>Protozoa</i> Pada Ikan Nemo	5
2.2.1	<i>Amyloodinium ocellatum</i>	6
2.2.2	<i>Brooklynella hostilis</i>	8
2.2.3	<i>Cryptocaryon irritans</i>	10
III	KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	12
3.1	Kerangka Konseptual.....	12
IV	METODOLOGI.....	14
4.1	Tempat dan Waktu.....	14
4.2	Materi Penelitian	14
4.2.1	Bahan Penelitian	14
4.3	Metode Penelitian.....	14
4.4	Pelaksanaan Penelitian.....	15
4.4.1	Persiapan Alat dan Bahan.....	15
4.4.2	Pengambilan Sampel	15
4.4.3	Pemeriksaan Parasit	15
4.5	Parameter Penelitian	16
4.6	Analisa Data	17
V	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	19
5.1	Hasil.....	19
5.2	Pembahasan.....	19
VI	SIMPULAN DAN SARAN.....	22
6.1	Simpulan.....	22

6.2 Saran.....	22
DAFTAR PUSTAKA.....	23
LAMPIRAN.....	26



DAFTAR TABEL

Tabel

Halaman

1. Tingkat prevalensi ektoparasit protozoa yang menyerang ikan nemo (Amphiprion ocellaris) di desa bangsring banyuwangi 39



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Ikan nemo (<i>Amphiprion ocellaris</i>).....	5
2. <i>Amyloodinium ocellatum</i>	7
3. Daur hidup <i>Amyloodinium ocellatum</i>	8
4. <i>Brooklynella hostilis</i>	9
5. <i>Cryptocaryon irritans</i>	10
6. Daur hidup <i>Cryptocaryon irritans</i>	11

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Hasil identifikasi sampel ikan nemo (<i>Amphiprion ocellaris</i>).....	26
2. Parasit <i>Amylodonium ocellatum</i> pembesaran 400x	28
3. Parasit <i>Brooklynella hostilis</i>	28
4. Parasit <i>Cryptocaryon irritans</i>	28
5. Data Kualitas Air.....	29
6. Perhitungan prevalensi	30