

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
ABSTRAK	xii
ABSTRACT	xiii
 BAB I	 1
Latar Belakang	1
Tujuan	4
Manfaat	4
 BAB II	 5
Ikan Nila Merah (<i>Oreochromis sp.</i>)	5
Ektoparasit	6
Monogenea	7
<i>Cichlidogyrus sp.</i>	8
<i>Dactylogyrus sp.</i>	9
<i>Gyrodactylus sp.</i>	10
Siklus hidup monogenea <i>Cichlidogyrus sp.</i>	11
 BAB III	 13
Materi	13
Alat	13
Bahan	14
Metode	14
Pengambilan sampel ikan nila	14
Pemeriksaan sampel ektoparasit	15
Preservasi trematoda, identifikasi ektoparasit, dan pencatatan jumlah ektoparasit yang ditemukan	16
Parameter pengamatan dan perhitungan data	16
Analisis data	17
Kriteria intensitas	17
Alur penelitian	17
 BAB IV	 18
Panjang dan berat ikan sampel	18
Identifikasi ektoparasit pada ikan nila merah	18
Identifikasi spesies <i>Cichlidogyrus sp.</i> berdasarkan morfologi	22
Kejadian dan intensitas ektoparasit	23

BAB V	27
Kesimpulan	27
Saran	27
DAFTAR PUSTAKA	28
LAMPIRAN	32