



DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
ABSTRAK	xii
<i>ABSTRACT</i>	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