

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan	3
C. Tujuan.....	3
D. Manfaat.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	5
A. Tinjauan Pustaka	5
1. <i>Rasbora lateristriata</i> Bleeker, 1954	5
a. Morfologi <i>Rasbora lateristriata</i> Bleeker, 1954	5
b. Aspek Biologis <i>Rasbora lateristriata</i> Bleeker, 1954.....	6
c. Sirip Ikan.....	7
d. Kerusakan Sirip pada Ikan	8
2. Indeks gonadosomatik Ikan	9
3. Struktur Histologis gonad	10
B. Hipotesis	18
BAB III. METODE PENELITIAN	19
A. Lokasi dan Waktu	19
B. Bahan	19
C. Alat.....	19
D. Cara Kerja.....	19
E. Analisis Data	21
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	22
A. Indeks Gonadosomatik Ikan Wader Pari (<i>R. lateristriata</i>).....	22
B. Struktur Histologi Ovarium Ikan Normal dan Cacat Sirip Ekor ikan wader pari <i>R. lateristrata</i>	26
C. Struktur Histologi Testis Ikan Normal dan Cacat Sirip Ekor ikan wader pari <i>R. latreistriata</i>	32
D. Pengaruh Ikan Ekor Cacat terhadap Gonad kaitannya dengan nutrisi dan energi	35
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	37
A. Simpulan	37
B. Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN.....	42