



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
ABSTRAK.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	13
B. Permasalahan.....	16
C. Tujuan Penelitian.....	16
D. Manfaat Penelitian.....	17
E. Ruang Lingkup Penelitian	17
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Aspek Biologis Ikan Wader Pari (<i>Rasbora lateristriata</i> Bleeker, 1854)	18
B. Pertumbuhan.....	20
C. Hibridisasi	21
D. Kualitas telur	23
E. <i>Hatching Rate</i>	24
F. Struktur Histologi Intestinum.....	27
BAB III LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	
A. Landasan Teori	32
B. Hipotesis	34

**BAB IV METODE PENELITIAN**

A. Waktu dan Tempat Penelitian	35
B. Bahan Penelitian.....	35
C. Alat Penelitian	35
D. Rancangan Penelitian	36
E. Prosedur Penelitian.....	36
F. Analisis Data	44
G. Alur Penelitian.....	45

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Perkembangan Embrio	46
B. Persentase Kualitas Telur	52
C. Persentase Penetasan Telur	57
D. Pertumbuhan Mutlak	60
E. <i>Survival Rate</i>	64
F. Struktur histologis intestinum	66

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	73
B. Saran.....	74

RINGKASAN 75**SUMMARY** 78**LAMPIRAN** 92