

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
BAB I . PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan	3
C. Tujuan penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
E. Ruang lingkup penelitian	4
BAB II. KAJIAN PUSTAKA	
A. Ikan Wader Pari (<i>Rasbora lateristriata</i> Bleeker)	5
B. Kualitas air	6
C. Media Substrat	7
D. Intestinum	8
BAB III. LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	
A. Landasan teori	11
B. Hipotesis	12
BAB IV. METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat	13
B. Bahan	13

C. Alat	13
D. Rancangan penelitian	14
E. Prosedur kerja	14
F. Analisis data	19
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Pertumbuhan Ikan Wader Pari	20
B. Sintasan Ikan Wader Pari	26
C. Kualitas Air	28
D. Struktur Histologis Intestinum Ikan Wader Pari	32
E. Panjang Villi Intestinum Ikan Wader Pari	36
F. Perhitungan Jumlah Sel Goblet Intestinum Ikan Wader Pari	38
BAB VI. SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	42
B. Saran	42
RINGKASAN	43
<i>SUMMARY</i>	46
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	