

DAFTAR ISI

NASKAH SKRIPSI	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
PRAKATA.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT	xiii
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	5
A. Tinjauan Pustaka	5
B. Hipotesis.....	16
METODE PENELITIAN.....	17
A. Tempat dan Waktu Penelitian	17
B. Bahan dan Alat.....	17
C. Rancangan Penelitian	18
D. Cara Kerja	18
1. Pemijahan Ikan	18
2. Pembuatan Media Kultur Bioflok	19
3. Penebaran Ikan	19
4. Pengukuran Kualitas Air	19
5. Pemeliharaan Ikan Wader Pari	19

6. Pengukuran Parameter Bioflok	20
7. Pengukuran Parameter Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Ikan Wader Pari 20	
8. Pembuatan Preparat Histologis Intestinum	22
9. Pengamatan Struktur Histologis Intestinum	25
E. Analisis Data	27
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	28
1. Uji Kualitas Air	28
2. Pengaruh Bioflok Terhadap Tingkat Kelangsungan Hidup Ikan Wader Pari (<i>Rasbora lateristriata</i>).....	30
3. Pengaruh Bioflok Terhadap Pertumbuhan Ikan Wader Pari (<i>Rasbora lateristriata</i>).....	33
4. Pengaruh Bioflok Terhadap Struktur Histologis Intestinum Ikan Wader Pari (<i>Rasbora lateristriata</i>).....	42
KESIMPULAN DAN SARAN.....	50
DAFTAR PUSTAKA	52