

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
 I. PENDAHULUAN.....	 1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	2
3. Manfaat	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
1. Biologi Ikan Gurami	4
2. Jenis-Jenis Ikan Gurami	5
3. Habitat Ikan Gurami	7
4. Sintasan	7
5. Pertumbuhan.....	7
6. Kualitas Air	8
III. HIPOTESIS	11
IV. METODE PENELITIAN	12
1. Alat dan Bahan	12
2. Rancangan Penelitian.....	13
3. Tata Pelaksanaan Penelitian	14
4. Parameter Penelitian	16
5. Analisis Data	18
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	19
1. Hasil Penelitian	19
1.1 Sintasan	19
1.2 Fluktuasi Suhu	20
1.3 Pertumbuhan	21
1.4 FCR.....	36
1.5 Kualitas Air	37
2. Pembahasan.....	38
2.1 Sintasan	38
2.2 Fluktuasi Suhu	39
2.3 Pertumbuhan	39
2.4 FCR.....	40

2.5 Kualitas Air	41
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	42
1. Kesimpulan	42
2. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA.....	43
LAMPIRAN.....	45