

## DAFTAR ISI

HALAMAN COVER .....	i
HALAMAN PENGANTAR .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI .....	xi
ABSTRACT .....	xii
I. PENDAHULUAN .....	1
1. Latar Belakang .....	1
2. Tujuan Penelitian .....	2
3. Manfaat .....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	3
1. Biologi Ikan Gurami .....	3
1.1 Klasifikasi .....	3
1.2 Morfologi .....	3
2. Habitat .....	4
3. Pakan dan Kebiasaan Makan .....	4
4. Pertumbuhan .....	5
5. Padat tebar .....	6
6. Sintasan .....	6
III. HIPOTESIS .....	7
IV. METODE PENELITIAN .....	8
1. Alat dan Bahan .....	8
1.1 Alat .....	8
1.2 Bahan .....	8
2. Rancangan Percobaan .....	8
3. Waktu dan Tempat .....	9
4. Tata Laksana Penelitian .....	9
4.1 Persiapan wadah .....	9
4.2 Penebaran dan pemeliharaan ikan .....	9
4.3 Pemberian pakan .....	9
4.4 Pengambilan sampel .....	10
4.5 Pengelolaan kualitas air .....	10
5. Analisis Data .....	10
5.1 Pertumbuhan mutlak .....	10
5.2 Laju pertumbuhan spesifik .....	10
6. Analisis Data .....	11
V. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	12
1. Hasil Penelitian .....	12
1.1 Pertumbuhan .....	12
1.2 Sintasan .....	18
1.3 Heterogenitas .....	19

1.4	Kualitas air .....	21
2.	Pembahasan .....	21
2.1	Sintasan .....	21
2.2	Pertumbuhan mutlak .....	22
2.3	Pertumbuhan harian .....	23
2.4	Kualitas air .....	23
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN .....	25
1.	Kesimpulan .....	25
2.	Saran .....	25
	DAFTAR PUSTAKA .....	26
	LAMPIRAN .....	29