

DAFTAR ISI

Halaman

KATA PENGHANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	v
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan.....	3
1.3 Kerangka Pemikiran	3
1.4 Kontribusi	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Klasifikasi Ikan Gurami (<i>Osphronemus gouramy Lac</i>)	6
2.2 Morfologi Larva Ikan Gurami	7
2.3 Habitat dan Penyebaran Ikan Gurami	9
2.4 Penyakit pada Ikan Gurami	10
2.5 Siklus Hidup Ikan Gurami	10
2.6 Penetasan Telur Ikan Gurami	11
2.7 Kebiasaan Makan	12
2.8 Pakan Larva Ikan Gurami	13
2.9 Pentingnya Pakan Alami	15
BAB III BAHAN DAN METODE.....	16
3.1 Waktu dan Tempat Pelaksanaan	16
3.2 Alat dan Bahan	16
3.3 Prosedur Pelaksanaan.....	17
3.3.1 Seleksi Induk.....	17
3.3.2 Pemijahan	17
3.3.3 Pengecekan Sarang	18
3.3.4 Pengamatan Telur	19
3.3.5 Penetasan Telur.....	19

3.3.6 Pemberian Pakan	20
3.3.7 Pengelolaan Kualitas Air	21
3.3.8 Sampling	22
3.4 Pengamatan Kualitas Air	23
3.5 Parameter Pengamatan	23
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	25
4.1 Fekunditas, <i>Fertilization Rate</i> (%) dan <i>Hatching Rate</i> (%)	25
4.2 Pertumbuhan Panjang dan Bobot Larva Ikan Gurami	27
4.3 Tingkat Kelangsungan Hidup (SR)	31
4.4 Parameter Kualitas Air	32
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	34
5.1 Kesimpulan	34
5.2 Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN	37