



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGAJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	2
3. Manfaat	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
1. Ikan Gabus (<i>C. striata</i>) dan Nila Merah (<i>Oreochromis</i> sp.)	4
1.1. Klasifikasi	4
1.2. Habitat.....	6
1.3. Kebiasaan makan dan makanan	6
1.4. Kualitas air	7
2. Budidaya Polikultur	8
3. Pertumbuhan	9
4. Sintasan	10
5. <i>Feed Conversion Ratio</i>	11
III. HIPOTESIS	12
IV. METODE PENELITIAN.....	13
1. Rancangan Penelitian	13
2. Alat dan Bahan.....	14
3. Tata Laksana Penelitian	15
3.1. Persiapan wadah.....	15
3.2. Penebaran ikan	15
3.3. Pemberian pakan	16
3.4. Pemeliharaan	16
3.5. Pengamatan	17
4. Parameter dan Perhitungan Data	17
4.1. Pertumbuhan berat mutlak	17
4.2. Pertumbuhan panjang mutlak.....	17
4.3. Laju pertumbuhan spesifik.....	18
4.4. <i>Feed Conversion Ratio</i> (FCR)	18
4.5. Sintasan	18
5. Analisis Data	18
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	19
1. Hasil	19



UNIVERSITAS GADJAH MADA	
2. Pembahasan.....	27
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	34
1. Kesimpulan	34
2. Saran.....	34
DAFTAR PUSTAKA	35