

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
RIWAYAT HIDUP.....	v
SANWACANA.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
 <b>I. PENDAHULUAN.....</b>	 1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan Penelitian.....	3
1.3 Manfaat Penelitian.....	3
1.4 Kerangka Pikir.....	3
1.5 Hipotesis .....	5
 <b>II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	 6
2.1 Biologi Ikan Lele Sangkuriang ( <i>Clarias gariepinus</i> ).....	6
2.2 Habitat Ikan Lele Sangkuriang .....	7
2.3 Kebutuhan Nutrient Ikan Lele Sangkuriang .....	8
2.3.1 Kebutuhan Protein.....	8
2.3.2 Kebutuhan Karbohidrat.....	11
2.3.3 Kebutuhan Lemak .....	11
2.3.4 Kebutuhan Vitamin dan Mineral.....	11
2.4 Tepung Ikan.....	12
2.5 Tepung Tulang.....	14
 <b>III. METODE PENELITIAN .....</b>	 17
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	17
3.2 Alat dan Bahan Penelitian .....	17
3.2.1 Alat Penelitian.....	17
3.2.2 Bahan Penelitian.....	17
3.3 Rancangan Penelitian .....	18
3.4 Prosedur Penelitian .....	19
3.4.1 Persiapan .....	19
3.4.2 Pemeliharaan dan Pemberian Pakan .....	20
3.4.3 Pengelolaan Kualitas Air.....	20

3.4.4 Parameter Penelitian.....	20
3.4.5 Pertumbuhan Berat Mutlak .....	21
3.4.6 Laju Pertumbuhan Harian .....	21
3.4.7 Sintasan .....	21
3.4.8 <i>Feed Conversion Ratio (FCR)</i> .....	22
3.4.9 Kualitas Air .....	22
3.4.10 Analisis Data .....	22
 <b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	 23
4.1 Pertumbuhan Berat Mutlak.....	23
4.1.2 Laju Pertumbuhan Harian.....	26
4.2 <i>Feed Conversion Ratio (FCR)</i> .....	27
4.3 Sintasan.....	30
4.4 Kualitas Air.....	32
 <b>V. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	 34
5.1 Kesimpulan .....	34
5.2 Saran .....	34

**DAFTAR PUSTAKA  
LAMPIRAN**