

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN	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	3
1. Klasifikasi Sidat (<i>Anguilla bicolor bicolor</i> Mc Clelland, 1844)	3
2. Morfologi	3
3. Siklus Hidup	4
4. Kualitas Air.....	5
5. Penelitian Sejenis.....	8
6. Pertumbuhan	8
7. Kelangsungan Hidup	9
8. Hipotesis	9
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	10
1. Rancangan Percobaan.....	10
2. Alat	10
3. Bahan	11
4. Tata Laksana Penelitian	11
5. Parameter Penelitian	13
6. Analisis Data.....	15
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	16
1. Hasil.....	16
1.1 Tren Pertumbuhan.....	16
1.2 Pertumbuhan Mutlak.....	17
1.3 Pertumbuhan Spesifik	18
1.4 Rasio Konversi Pakan	19
1.5 Derajat Kelangsungan Hidup	20
1.6 Keragaman Bobot	21
1.7 Perubahan Fisik.....	22



1.8 Kualitas Air	22
2. Pembahasan	24
V. KESIMPULAN DAN SARAN	28
1. Kesimpulan	28
2. Saran	28
DAFTAR PUSTAKA	29
LAMPIRAN.....	33