

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.5 Hipotesis	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Klasifikasi Ikan Nila	6
2.2 Morfologi Ikan Nila	7
2.3 Anatomi Ikan Nila	8
2.4 Habitat Dan Kebiasaan Hidup Ikan Nila	10
2.5 Nilai Gizi Ikan	11
2.6 Pakan Ikan	14
2.7 Kualitas Air	16
BAB III METODE PENELITIAN	Error! Bookmark not defined.
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	19
3.2 Alat dan Bahan	19
3.3 Rancangan Percobaan	19
3.4 Langkah Kerja	21
3.5 Pengamatan	21
3.5.1 Efisiensi Pakan (%)	21
3.5.2 Laju Pertambahan Bobot Ikan Nila (gram)	23

3.5.3 Laju Pertambahan Panjang Ikan Nila (cm).....	23
3.5.4 Laju Pertambahan Lebar Ikan Nila (cm)	23
3.5.5 Tingkat Kelangsungan Hidup Ikan Nila (%).....	23
3.5.6 Uji Kualitas Air Media Penelitian Ikan Nila.....	24
3.5.7 Uji Kadar Protein Ikan Nila	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	26
4.1 Efisiensi Pakan (%)	26
4.2 Laju Pertambahan Ikan Nila (gram).....	27
4.3 Laju Pertambahan Panjang Ikan Nila (cm)	29
4.4 Laju Pertambahan Lebar Ikan Nila (cm).....	31
4.5 Tingkat Kelangsungan Hidup Ikan Nila (%).....	33
4.6 Kualitas Air Media Penelitian Ikan Nila	34
4.7 Kadar Protein.....	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	38
5.1 Kesimpulan.....	38
5.2 Saran	39
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN.....	44