

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
1. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang.....	1
2. Tujuan Penelitian	2
3. Manfaat Penelitian	2
	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	
1. Rawa Jombor.....	3
2. Ekologi Ikan di Rawa.....	3
3. Klasifikasi dan Karakteristik Ikan Nila	4
4. Kebiasaan Makanan Ikan	6
5. Rantai Makanan dan Tingkat Trofik.....	7
6. Luas Relung Makanan dan Tumpang Tindih Makanan.....	7
III. METODE PENELITIAN	
1. Bahan dan Alat	9
2. Tata Laksana Penelitian	9
3. Analisis Data	11

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	15
1. Hasil Penelitian.....	15
2. Pembahasan	24
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	29
1. Kesimpulan.....	29
2. Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN	34

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Panjang Usus Relatif Ikan Nila di Rawa Jombor	16
Tabel 4.2	Frekuensi Kejadian Pakan Ikan Nila di Rawa Jombor	18
Tabel 4.3	Indeks Bagian Terbesar Ikan Nila di Rawa Jombor	19
Tabel 4.4	Indeks Bagian Terbesar Ikan Nila Jantan di Rawa Jombor	20
Tabel 4.5	Indeks Bagian Terbesar Ikan Nila Betina di Rawa Jombor	21
Tabel 4.6	Tingkat Trofik Ikan Nila di Rawa Jombor	22
Tabel 4.7	Luas Relung Ikan Nila di Rawa Jombor	22
Tabel 4.8	Tumpang Tindih Relung Pakan Ikan di Rawa Jombor.....	23

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>)	5
Gambar 3.1	Peta Rawa Jombor Kabupaten Klaten	10
Gambar 4.1	Distribusi Frekuensi Panjang Ikan Nila di Rawa Jombor	15
Gambar 4.2	Distribusi Frekuensi Panjang Ikan Nila Di Rawa Jombor	16

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Morfologi ikan nila (<i>Oreochromis niloticus</i>).....	35
Lampiran 2	Sampel plankton dalam saluran pencernaan ikan nila	35
Lampiran 3	Data biologi ikan nila di Rawa Jomnor.....	36
Lampiran 4	Indeks Bagian Terbesar Ikan Nila Di Rawa Jombor Berdasarkan Panjang.....	36