

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGANTAR .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT .....	xi
 I. PENDAHULUAN.....	 1
1. Latar Belakang.....	1
2. Tujuan .....	2
3. Manfaat .....	2
 II. TINJAUAN PUSTAKA .....	 3
1. Rawa Pening .....	3
2. Ikan Toman.....	4
3. Pakan Ikan Toman .....	6
 III. METODE PENELITIAN.....	 8
1. Alat dan Bahan.....	8
2. Tata Laksana .....	8
2.1 Pengambilan sampel ikan.....	8
2.2 Pengukuran sampel.....	9
3. Analisis Data .....	10
3.1 Distribusi frekuensi panjang dan berat.....	10
3.2 Panjang usus relatif .....	10
3.3 Komposisi makanan .....	11
3.4 Frekuensi kejadian.....	11
3.5 Indeks bagian terbesar .....	11
3.6 Luas relung makanan .....	12
3.7 Tumpang tindih makanan.....	13
3.8 Tingkatan trofik.....	13
 IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	 15
1. Hasil .....	15

1.1 Distribusi frekuensi panjang dan berat.....	15
1.2 Panjang usus relatif .....	16
1.3 Komposisi makanan .....	17
1.4 Frekuensi kejadian (FK).....	17
1.5 Indeks bagian terbesar (IBT) .....	18
1.6 Luas relung makanan .....	19
1.7 Tumpang tindih .....	20
1.8 Tingkat trofik .....	20
2. Pembahasan .....	21
 V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	25
1. Kesimpulan.....	25
2. Saran.....	25
 DAFTAR PUSTAKA .....	26
LAMPIRAN .....	29



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PREFERENSI PAKAN IKAN TOMAN (*Channa micropeltes* Cuvier, 1831) DI RAWA PENING  
KABUPATEN SEMARANG**

Dyana Maharani, Dr. Ir. Djumanto, M.Sc

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>