

DAFTAR ISI

	<i>halaman</i>
HALAMAN SAMPEL DEPAN.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Permasalahan	3
3. Tujuan Penelitian	3
4. Manfaat Penelitian	4
5. Keaslian Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
1. Klasifikasi dan Biologi Cumi-cumi (<i>Uroteuthis chinensis</i>).....	6
2. Habitat dan Persebaran Cumi-cumi (<i>Uroteuthis chinensis</i>).....	8
3. Kebiasaan Makan.....	10
4. Tingkat Trofik.....	11
5. Luas Relung Makanan.....	12
6. Tumpang Tindih Makanan	12
7. Hubungan Panjang-Berat	13
8. Faktor Kondisi.....	14
9. Rasio Kelamin (<i>Sex Ratio</i>).....	14
III. METODE PENELITIAN	16
1. Alat dan Bahan	16
2. Waktu dan Lokasi	16
3. Pelaksanaan Penelitian	17
3.1 Pengambilan sampel	17
3.2 Pengamatan sampel.....	17
3.2.1 Pengukuran panjang dan berat sampel	17
3.2.2 Pembedahan sampel.....	18
4. Parameter Oseanografi	18
5. Analisis Data.....	18
5.1 Distribusi frekuensi panjang berat.....	18
5.2 Hubungan panjang-berat	18
5.3 Faktor kondisi	19
5.4 Rasio kelamin (<i>sex ratio</i>)	19
5.5 Komposisi makanan	20
5.6 Indeks kesamaan komposisi makanan	21
5.7 Frekuensi kejadian	21
5.8 Indeks bagian terbesar	21
5.9 Luas relung makanan	22
5.10 Tumpang tindih makanan	22
5.11 Tingkat trofik.....	23
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24

1. Hasil	24
1.1 Distribusi panjang berat cumi-cumi	24
1.2 Hubungan panjang-berat	26
1.3 Faktor kondisi	27
1.4 Rasio kelamin (<i>sex ratio</i>)	28
1.5 Komposisi makanan	29
1.6 Indeks kesamaan komposisi makanan	31
1.7 Frekuensi kejadian	32
1.8 Indeks bagian terbesar	33
1.9 Luas relung makanan	36
1.10 Tumpang tindih makanan	38
1.11 Tingkat trofik	39
1.12 Parameter Oseanografi	40
2. Pembahasan	42
V. KESIMPULAN DAN SARAN	49
1. Kesimpulan	49
2. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	61