

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGAJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI .....	xi
ABSTRACT .....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1. Latar Belakang .....	1
2. Tujuan .....	3
3. Manfaat .....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
1. Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Tegalsari .....	4
2. Ikan Kuniran ( <i>Upeneus sulphureus</i> ) .....	5
2.1 Klasifikasi ikan kuniran .....	5
2.2 Morfologi ikan kuniran .....	5
2.3 Habitat ikan kuniran .....	6
2.4 Persebaran ikan kuniran .....	6
2.5 Kebiasaan makan ikan kuniran .....	7
2.6 Reproduksi ikan kuniran .....	7
3. Otolith .....	8
BAB III METODE PENELITIAN	
1. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	10
2. Alat dan Bahan .....	10
2.1 Alat .....	10
2.2 Bahan .....	11
3. Tata Laksana Penelitian .....	11
4. Pengumpulan Data .....	12
4.1 Panjang ikan .....	12
4.2 Berat ikan .....	12
4.3 Jenis kelamin ikan .....	13
4.4 Morfometrik otolith .....	13
5. Analisis Data .....	15
5.1 Indeks Bentuk Otolith .....	15
5.2 Analisis Statistik .....	15
5.2.1 Perbedaan otolith kiri-kanan dan jantan-betina .....	15
5.2.2 Hubungan morfometrik otolith dengan panjang dan berat ikan .....	16

#### BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

1. Hasil .....	17
1.1 Panjang dan berat ikan .....	17
1.2 Morfometrik otolith .....	17
1.3 Indeks bentuk otolith .....	19
1.4 Perbedaan otolith kiri dan kanan .....	20
1.5 Perbedaan otolith jantan dan betina .....	22
1.6 Hubungan morfometrik otolith dengan panjang dan berat ikan .....	23
2. Pembahasan .....	27

#### BAB V PENUTUP

1. Kesimpulan .....	32
2. Saran .....	32

DAFTAR PUSTAKA .....	33
----------------------	----

LAMPIRAN .....	37
----------------	----