

**DAFTAR ISI**

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.. .....	xi
<i>ABSTRACT</i> .....	xii
I. PENDAHULUAN .....	1
1. Latar Belakang .....	1
2. Tujuan .....	3
3. Manfaat .....	3
II. TINJUAN PUSTAKA .....	4
1. Klasifikasi dan Morfologi .....	4
2. Habitat dan Tingkah Laku .....	5
3. Aspek Reproduksi .....	6
4. Rasio Kelamin .....	6
5. Tingkat Kematangan Gonad .....	7
6. Indeks Kematangan Gonad .....	8
7. Fekunditas .....	9
8. Diameter Telur .....	10
III. METODE PENELITIAN .....	12
1. Lokasi Penelitian .....	12
2. Alat dan Bahan Penelitian .....	12
2.1. Alat .....	12
2.2. Bahan .....	13
3. Tata Laksana Penelitian .....	13
3.1. Pengambilan sampel ikan .....	13
3.2. Pengamatan sampel ikan .....	13
4. Analisis Data .....	16
4.1. Rasio kelamin .....	16
4.2. Indeks kematangan gonad .....	16
4.3. Fekunditas .....	17
4.4. Diameter telur .....	17
4.5. Ukuran pertama kali matang gonad (Lm 50%) .....	17
4.6. Ukuran pertama kali tertangkap (Lc 50%) .....	18
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	19
1. Hasil .....	19
1.1. Distribusi panjang dan berat ikan tenggiri papan .....	19



1.2. Rasio kelamin .....	20
1.3. Tingkat kematangan gonad.....	21
1.4. Indeks kematangan gonad.....	22
1.5. Diameter telur .....	23
1.6. Fekunditas .....	25
1.7. Hubungan fekunditas dengan panjang total.....	25
1.8. Panjang pertama kali matang gonad (L <sub>m</sub> 50%) dan panjang pertama kali tertangkap (L <sub>c</sub> 50%).....	26
2. Pembahasan .....	30
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	36
1. Kesimpulan .....	36
2. Saran .....	36
DAFTAR PUSTAKA .....	37
LAMPIRAN.....	41