

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGAJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
I. PENDAHULUAN.....	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	3
3. Manfaat	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
1. Ikan Tongkol	4
1.1 Zona perikanan tangkap dunia, WPPNRI, <i>fishing ground</i> Selat Sunda.....	4
1.2 Volume dan nilai perikanan tangkap ikan tongkol di WPPNRI 572 dan 573 ...	6
1.3 Data citra aqua MODIS dan karakteristik	7
1.4 Biologi ikan tongkol	7
1.5 Taksonomi, morfologi dan sifat ekologi Ikan Tongkol Komo.....	8
1.6 Distribusi ikan tongkol	10
1.7 Faktor pembatas habitat ikan tongkol	10
1.8 Keterkaitan SPL dan klorofil-a terhadap zona potensial penangkapan ikan...	13
III. METODE PENELITIAN	14
1. Lokasi Penelitian	14
2. Bahan	15
3. Metode.....	15
3.1 Pengumpulan data	15
3.2 Analisis data	15
3.3 Diagram alir penelitian.....	16



IV. HASIL	17
1. Kondisi Klimatologi Permukaan Selat Sunda.....	17
1.1 Kondisi klimatologi permukaan Selat Sunda bulan Januari-Maret.....	17
1.2 Kondisi klimatologi permukaan Selat Sunda bulan April-Juni.....	18
1.3 Kondisi klimatologi permukaan Selat Sunda bulan Juli-September	19
1.4 Kondisi klimatologi permukaan Selat Sunda bulan Oktober-Desember.....	20
2. Pemetaan ZPPI Tongkol di Selat Sunda.....	22
2.1 Peta ZPPI tongkol bulan Januari	22
2.2 Peta ZPPI tongkol bulan Februari	23
2.3 Peta ZPPI tongkol bulan Maret	23
2.4 Peta ZPPI tongkol bulan April	24
2.5 Peta ZPPI tongkol bulan Mei	24
2.6 Peta ZPPI tongkol bulan Juni	25
2.7 Peta ZPPI tongkol bulan Juli.....	25
2.8 Peta ZPPI tongkol bulan Agustus	26
2.9 Peta ZPPI tongkol bulan September	27
2.10 Peta ZPPI tongkol bulan Oktober	27
2.11 Peta ZPPI tongkol bulan November.....	28
2.12 Peta ZPPI tongkol bulan Desember	28
V. PEMBAHASAN	31
1. ZPPI Bulan Januari	31
2. ZPPI Bulan Februari	31
3. ZPPI Bulan Maret	31
4. ZPPI Bulan April.....	31
5. ZPPI Bulan Mei.....	32
6. ZPPI Bulan Juni	32
7. ZPPI Bulan Juli	32
8. ZPPI Bulan Agustus	33
9. ZPPI Bulan September.....	33
10. ZPPI Bulan Oktober	34
11. ZPPI Bulan November	34
12. ZPPI Bulan Desember.....	34



PEMETAAN ZONA POTENSI PENANGKAPAN IKAN TONGKOL, *Euthynnus affinis* (Cantor, 1849) DI SELAT SUNDA

KATARINA PUTRI LARASATI, Dr.rer.nat. Riza Yuliratno Setiawan, S.Kel., M.Sc.

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

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

VI. KESIMPULAN DAN SARAN	35
1. Kesimpulan	35
2. Saran.....	35
DAFTAR PUSTAKA	36
LAMPIRAN.....	41