

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGANTAR	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
Intisari	x
<i>Abstract</i>	xi
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	3
3. Manfaat	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
1. Cakalang	5
2. Faktor Pembatas Sebaran Ikan Cakalang	7
2.1 Klorofil-a	7
2.2 Suhu permukaan laut	8
2.3 Angin monsun	9
3. Daerah Penangkapan Ikan	10
4. <i>Upwelling dan Downwelling</i>	11
5. Nutrien	11
6. Penginderaan Jauh	12
III. METODE PENELITIAN	14
1. Lokasi Penelitian	14
2. Alat dan Bahan	15
3. Metode	15
3.1 Metode dasar	15
3.2 Pengumpulan data	16
3.3 Analisis data	16
4. Diagram Penelitian	17
IV. HASIL	18
1. Kondisi Permukaan Perairan Kepulauan Sunda Kecil	18
4.1 Periode Desember-Februari	18
4.2 Periode Maret-Mei	19
4.3 Periode Juni-Agustus	20
4.4 Periode September-November	21
2. Distribusi Vertikal Konsentrasi Klorofil-a	24
V. PEMBAHASAN	27
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	34
1. Kesimpulan	34
2. Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN	40