



DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| LEMBAR JUDUL | i |
| LEMBAR PENGAJUAN | ii |
| LEMBAR PENGESAHAN | iii |
| LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI..... | 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. TINJAUAN PUSTAKA | 4 |
| 1. Ikan Layang (<i>Decapterus spp.</i>) | 4 |
| 2. Faktor Pembatas Sebaran Ikan Layang | 5 |
| 2.1 Suhu permukaan laut | 5 |
| 2.2 Klorofil-a | 5 |
| 2.3 Salinitas | 6 |
| 2.4 Angin muson..... | 6 |
| 3. Zona Penangkapan Ikan | 7 |
| 4. Pengindraan Jauh..... | 7 |
| | |
| III. METODE PENELITIAN..... | 8 |
| 1. Lokasi Penelitian | 8 |
| 2. Alat dan Bahan Penelitian | 8 |
| 3. Metode..... | 9 |
| 3.1 Metode dasar | 9 |
| 3.2 Pengambilan data..... | 9 |
| 3.2 Analisis data..... | 9 |
| 4. Diagram Alir Penelitian..... | 11 |
| | |
| IV. HASIL | 12 |
| 1. Kondisi Klimatologi Laut Jawa Periode Desember-Februari | 12 |
| 2. Kondisi Klimatologi Laut Jawa Periode Maret-Mei | 13 |
| 3. Kondisi Klimatologi Laut Jawa Periode Juni-Agustus | 14 |
| 4. Kondisi Klimatologi Laut Jawa Periode September-November | 15 |
| 5. Hasil Tangkapan Ikan Layang..... | 16 |
| 6. Hubungan Parameter Oseanografi dan Hasil Tangkapan Ikan Layang..... | 16 |
| 7. Peta Kesesuaian Habitat Ikan Layang..... | 22 |
| | |
| V. PEMBAHASAN..... | 25 |



| | |
|--------------------------------|----|
| VI. KESIMPULAN DAN SARAN | 29 |
| 1. Kesimpulan..... | 29 |
| 2. Saran | 29 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 30 |
| LAMPIRAN..... | 34 |