

**DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
Intisari	xi
<i>Abstrak</i>	xii
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan Penelitian	3
3. Manfaat Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
1. Ekobiologi <i>Anisakis</i>	4
2. Persebaran <i>Anisakis</i>	5
3. Keterkaitan <i>Anisakis</i> dengan Kehidupan Manusia	7
4. Identifikasi <i>Anisakis</i>	8
III. METODE PENELITIAN	10
1. Alat dan Bahan Penelitian.....	10
1.1. Alat penelitian	10
1.2. Bahan penelitian	10
2. Tata Laksana Penelitian	10
2.1. Pengambilan sampel	10
2.2. Penanganan dan pengamatan <i>Anisakis</i>	11
2.3. Identifikasi <i>Anisakis</i>	12
2.4. Analisis data	14
2.5. Analisis data sequencing DNA.....	14
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	15
1. Hasil	15
1.1. Infeksi larva <i>Anisakis</i> pada <i>Sardinella</i> spp.....	15
1.2. Prevalensi dan intensitas rata-rata	16
1.3. Distribusi intensitas infeksi larva <i>Anisakis</i>	18
1.4. Distribusi lokasi infeksi larva <i>Anisakis</i>	18
1.5. Identifikasi morfologi	19
1.6. Identifikasi molekuler.....	20
1.7. Sequencing daerah ITS rDNA	21
2. Pembahasan	24



V. KESIMPULAN DAN SARAN	29
1. Kesimpulan	29
2. Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN.....	36