

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGANTAR	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
Abstrak	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 <i>sequencing</i> 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. <i>Sequencing</i> daerah ITS rDNA	21
2. Pembahasan	24



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prevalensi dan Intensitas Infeksi Larva Anisakis pada Sardinella spp. di Perairan Pantai Kabupaten Bantul

MAUDY WAHYU KHOIRIYAH, Dr. Eko Setyobudi, S.Pi., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

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