

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DALAM	i
ABSTRAK	ii
BIODATA	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
HALAMAN PERNYATAAN	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat teoritis	4
2. Manfaat aplikatif	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	5
1. <i>Ascaris lumbricoides</i>	5
2. <i>Trichuris trichiura</i>	8
3. Sawi Hijau (<i>Brassica juncea</i>)	10
B. B. Kerangka Konsep	11
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	12
B. Lokasi dan Waktu	12
1. Lokasi Penelitian	12
2. Waktu Penelitian	12
C. C. Populasi dan Sampel	12
1. Populasi	12
2. Sampel	12
D. Variabel dan Definisi Operasional	13
E. Pengumpulan Data	13
F. Pengolahan dan Analisis Data	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	18
B. Pembahasan	19

BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	21
B. Saran	21
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 3.1 Variabel dan Definisi Operasional	14
Tabel 4.1 Persentase Cemaran Telur Cacing <i>Ascaris lumbricoides</i> dan <i>Trichuris trichiura</i> pada Sawi di Pasar Tugu Bandar Lampung	17
Tabel 4.2 Persentase Spesies Nematoda Usus Pada Sawi di Pasar Tugu Bandar Lampung	17

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Cacing Dewasa <i>Ascaris lumbricoides</i>	7
Gambar 2.2 Telur Cacing <i>Ascaris lumbricoides</i>	7
Gambar 2.3 Siklus Hidup <i>Ascaris lumbricoides</i>	8
Gambar 2.4 Cacing Dewasa <i>Trichuris trichiura</i>	9
Gambar 2.5 Telur Cacing <i>Trichuris trichiura</i>	10
Gambar 2.6 Siklus Hidup <i>Trichuris trichiura</i>	10
Gambar 2.7 Sawi Hijau (<i>Brassica juncea</i>)	12
Gambar 3.1 Telur <i>Ascaris lumbricoides</i> dan <i>Trichuris trichiura</i>	15

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 2 Pembuatan Larutan
- Lampiran 3 Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 4 Hasil Penelitian
- Lampiran 5 Log Book Penelitian
- Lampiran 6 Perhitungan Pengulangan Sampel
- Lampiran 7 Lembar Konsultasi