

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
I. PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang.....	1
I.2 Rumusan Masalah	2
I.3 Tujuan Penelitian	3
I.4 Manfaat Penelitian	3
I.5 Keaslian Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
II.1. Tinjauan Pustaka	4
II.2. Landasan Teori.....	8
II.3. Hipotesis	8
III. METODE PENELITIAN	9
III.1. Waktu dan Tempat	9
III.2. Alat dan Bahan	9
III.3. Metode Penelitian.....	9
III.4. Tata Laksana Penelitian	10
III.4.1 Pengamatan Tahap I; Sebelum Tanam.....	10
III.4.2 Pengamatan Tahap II; Setelah Tanam - Panen	14
III.5. Analisis Data	17
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	19
IV.1. Pengaruh Perlakuan Durasi Solarisasi Terhadap Suhu Dan Keragaman Nematoda Pada Lahan Sebelum Tanam	19
IV.1.1 Hasil Penelitian.....	19
IV.1.2 Pembahasan	27
IV.2. Pengaruh Perlakuan Durasi Solarisasi Terhadap Kelimpahan Nematoda Pada Tanah Dan Akar	30
IV.2.1 Hasil Penelitian.....	30
IV.2.2 Pembahasan	37



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Perlakuan Durasi Solarisasi Tanah Pada Keragaman Dan Kelimpahan Nematoda
ASTRI HARNOV PUTRI, Dr. Ir. Siwi Indarti, M.P;Dr. Tri Harjaka, S.P., M.P
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

V. KESIMPULAN DAN SARAN	39
V.1. Kesimpulan	39
V.2. Saran	39
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN	44