

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
INTISARI.....	ix
ABSTRACT.....	x
I. PENDAHULUAN.....	1
1. Latar Belakang.....	1
2. Permasalahan.....	2
3. Tujuan Penelitian.....	2
4. Manfaat Penelitian.....	2
5. Keaslian Penelitian.....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	
1. TINJAUAN PUSTAKA.....	3
1.1 Kopi Robusta.....	3
1.2 Nematoda Luka Akar (<i>Pratylenchus</i> spp.).....	4
1.2.1 Morfologi.....	4
1.2.2 Biologi.....	4
1.2.3 Spesies <i>Pratylenchus</i>	5
1.3 Hubungan Faktor Abiotik dengan Nematoda Parasit.....	5
1.3.1 Keasaman Tanah (pH).....	6
1.3.2 Kelembaban Tanah (RH).....	6
1.3.3 Suhu Tanah.....	7
1.3.4 Struktur dan Tekstur Tanah.....	7
1.3.5 Bahan Organik.....	9
1.4 Distribusi Vertikal Nematoda Parasit.....	9
2. LANDASAN TEORI.....	10
III. METODE PENELITIAN.....	11
1. Bahan dan Alat Penelitian.....	11
2. Waktu dan Tempat.....	11
3. Prosedur Penelitian.....	11
3.1 Pengambilan Sampel.....	11
3.2 Isolasi-Ekstraksi <i>Pratylenchus</i> spp.....	12
3.2.1 Sampel Akar dengan Metode Pengkabutan.....	12
3.2.2 Sampel Tanah dengan Metode White-head Tray.....	12

3.3	Penghitungan Populasi <i>Pratylenchus</i> spp.....	12
3.4	Identifikasi Keragaman Jenis <i>Pratylenchus</i> spp.....	12
4.	Analisis Data.....	13
4.1	Kelimpahan <i>Pratylenchus</i> spp. di Tiga Lokasi.....	13
4.2	Hubungan Faktor Abiotik dan Kelimpahan <i>Pratylenchus</i> spp.....	13
4.3	Distribusi Vertikal <i>Pratylenchus</i> spp.....	13
IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	14
1.	Kelimpahan <i>Pratylenchus</i> spp. di Tiga Lokasi Pertanaman.....	14
2.	Hubungan Faktor Abiotik dan Kelimpahan <i>Pratylenchus</i> spp.....	15
3.	Distribusi Vertikal <i>Pratylenchus</i> spp.....	19
4.	Identifikasi Morfologi <i>Pratylenchus</i> spp.....	22
V.	KESIMPULAN DAN SARAN.....	28
1.	Kesimpulan.....	28
2.	Saran.....	28
	DAFTAR PUSTAKA.....	29