

**EFEKTIVITAS EKSTRAK DAUN KENIKIR (*Tagetes erecta*) SEBAGAI  
NEMATISIDA NABATI TERHADAP MORTALITAS  
NEMATODA PURU AKAR (*Meloidogyne incognita*)**



**SKRIPSI**

**OLEH**

**DAFFA AKBAR TSANY PURWADI**

**20/456602/PN/16572**

**DEPARTEMEN HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

**SKRIPSI**  
**EFEKTIVITAS EKSTRAK DAUN KENIKIR (*Tagetes erecta*) SEBAGAI NEMATISIDA**  
**NABATI TERHADAP MORTALITAS**  
**NEMATODA PURU AKAR (*Meloidogyne incognita*)**



**OLEH**  
**DAFFA AKBAR TSANY PURWADI**  
**20/456602/PN/16572**

**DEPARTEMEN HAMA DAN PENYAKIT TUMBUHAN**  
**FAKULTAS PERTANIAN**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2024**

**SKRIPSI**

**EFEKTIVITAS EKSTRAK DAUN KENIKIR (*Tagetes erecta*) SEBAGAI  
NEMATOSIDA NABATI TERHADAP MORTALITAS  
NEMATODA PURU AKAR (*Meloidogyne incognita*)**

Oleh.

DAFFA AKBAR TSANY PURWADI

20/456602/PN/16572

telah diuji pada tanggal:

18 Juli 2024

Skripsi ini diterima sebagai persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

Prof. Dr. Ir. Siwi Indarti, M.P.

26-07-2024

Penguji I

Dr. Ir. Witjaksono, M.Sc.

26-07-2024

Penguji II

Dr. Suryanti, S.P., M.P.

26-07-2024

Mengetahui

Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan  
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

Dr. Tri Roko, S.P., M.Sc.

Tanggal : 29-07-2024