

TESIS

ISOLASI SENYAWA BIOAKTIF DARI LIMBAH TEMBAKAU (*Nicotiana tabacum* L.) YANG BERPOTENSI SEBAGAI KOMPONEN BIOPESTISIDA



Disusun oleh :
MEGA DESY SAFITRI
21/489876/PTP/01883

**MAGISTER TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

TESIS

ISOLASI SENYAWA BIOAKTIF DARI LIMBAH TEMBAKAU (*Nicotiana tabacum* L.) YANG BERPOTENSI SEBAGAI KOMPONEN BIOPESTISIDA

Dipersempatkan dan disusun oleh

Mega Desy Safitri

21/489876/PTP/01883

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 22 Desember 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



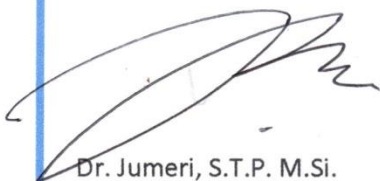
Dr. Wagiman, S.T.P., M.Si.

Anggota Dewan Penguji Lain

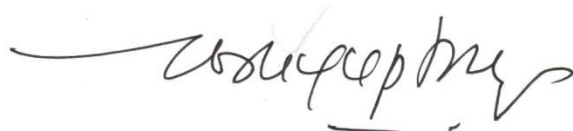


Dr. Ir. Makhmudun Ainuri, M.Si.

Pembimbing Pendamping I



Dr. Jumeri, S.T.P. M.Si.



Dr. Ir. R. Wahyu Supartono

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
Magister Teknologi Industri Pertanian

Tanggal : **06 MAR 2024**

Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada

Dekan

Prof. Dr. Ir. Ehi Harmayani, M.Sc.