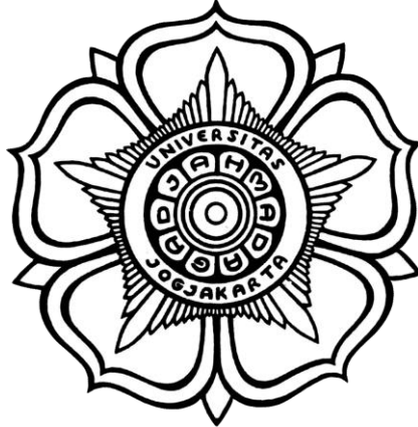




UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Isolasi, Seleksi, dan Identifikasi Bakteri Endofit Penghasil Senyawa Antimikroba dari Tanaman Obat
Alinda Ratna Rahmawati, Prof. Ir. Sebastian Margino, Ph.D; Prof. Ir. Irfan Dwidya Prijambada, M.Eng, Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ISOLASI, SELEKSI, DAN IDENTIFIKASI BAKTERI ENDOFIT PENGHASIL
SENYAWA ANTIMIKROBA DARI TANAMAN OBAT



SKRIPSI

OLEH:

ALINDA RATNA RAHMAWATI

19/442754/PN/16160

DEPARTEMEN MIKROBIOLOGI PERTANIAN

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Isolasi, Seleksi, dan Identifikasi Bakteri Endofit Penghasil Senyawa Antimikroba dari Tanaman Obat
Alinda Ratna Rahmawati, Prof. Ir. Sebastian Margino, Ph.D; Prof. Ir. Irfan Dwidya Prijambada, M.Eng, Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

ISOLASI, SELEKSI, DAN IDENTIFIKASI BAKTERI ENDOFIT PENGHASIL SENYAWA ANTIMIKROBA DARI TANAMAN OBAT

Oleh
ALINDA RATNA RAHMAWATI
19/442754/PN/16160

telah diuji pada tanggal:
15 Januari 2024

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda tangan

Tanggal

Prof. Ir. Sebastian Margino., Ph.D.

24/1/2024

Pembimbing Pendamping

Tanda tangan

Tanggal

Prof. Ir. Irfan Dwidya Prijambada., M.Eng., Ph.D.

24/1/2024

Penguji

Tanda tangan

Tanggal

Dr. Ir. Sri Wedhastri, M.S.

23/1/2024

Ketua Departemen Mikrobiologi Pertanian
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada



Dr. Donny Widiyanto, Ph.D.
Tanggal : 24/1/2024