

**PENGGUNAAN FORMULA INOKULUM RHIZOBAKTERI OSMOTOLERAN
(*Bacillus altitudinis* TR-19) UNTUK MENINGKATKAN PERTUMBUHAN
TANAMAN KEDELAI DALAM KONDISI CEKAMAN KEKERINGAN PADA
FASE KRITIS DI ENTISOL**



SKRIPSI

Oleh

Lidya Ratna Kawuri

20/459507/PN/16701

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

SKRIPSI

**PENGGUNAAN FORMULA INOKULUM RHIZOBAKTERI OSMOTOLERAN
(*Bacillus altitudinis* TR-19) UNTUK MENINGKATKAN PERTUMBUHAN
TANAMAN KEDELAI DALAM KONDISI CEKAMAN KEKERINGAN PADA
FASE KRITIS DI ENTISOL**



Oleh

Lidya Ratna Kawuri

20/459507/PN/16701

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGGUNAAN FORMULA INOKULUM RHIZOBAKTERI OSMOTOLERAN (*Bacillus altitudinis* TR-19) UNTUK MENINGKATKAN PERTUMBUHAN TANAMAN KEDELAI DALAM KONDISI CEKAMAN KEKERINGAN PADA FASE KRITIS DI ENTISOL

Oleh:

LIDYA RATNA KAWURI
20/459507/PN/16701

Telah diuji pada tanggal: 10 Oktober 2024

Skripsi ini diterima sebagai persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda tangan

Tanggal

Prof. Ir. Triwibowo Yuwono, Ph.D.

NIP. 19610429 198703 1 001



16/10/2024

Pembimbing Pendamping

Nur Akbar Arofathullah, Ph.D.

NIP. 111198708202005101

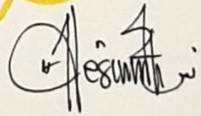


17/10/2024

Penguji

Desi Utami, S.P., M.Sc., Ph.D.

NIP. 111198812201607201



16/10/2024

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Mikrobiologi Pertanian



Ir. Donny Widiyanto, Ph.D.

Tanggal : 16 / 10 / 2024

