

**PENGARUH BAKTERI PENGHASIL ACC DEAMINASE
TERHADAP PERTUMBUHAN PADI VARIETAS SITU BAGENDIT
DI TANAH REGOSOL TERCEKAM KEKERINGAN**



SKRIPSI

OLEH:

IVANA SANDRA SEKAR PUTERI

19/445848/PN/16363

PROGRAM STUDI MIKROBIOLOGI PERTANIAN

DEPARTEMEN MIKROBIOLOGI

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

SKRIPSI

**PENGARUH BAKTERI PENGHASIL ACC DEAMINASE
TERHADAP PERTUMBUHAN PADI VARIETAS SITU BAGENDIT
DI TANAH REGOSOL TERCEKAM KEKERINGAN**



SKRIPSI

OLEH:

IVANA SANDRA SEKAR PUTERI

19/445848/PN/16363

PROGRAM STUDI MIKROBIOLOGI PERTANIAN

DEPARTEMEN MIKROBIOLOGI

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH BAKTERI PENGHASIL ACC DEAMINASE TERHADAP PERTUMBUHAN PADI VARIETAS SITU BAGENDIT DI TANAH REGOSOL TERCEKAM KEKERINGAN

Oleh:

Ivana Sandra Sekar Puteri

19/445848/PN/16363

Telah diuji pada tanggal:

19 April 2024

Skripsi ini diterima sebagai bagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing utama

Tanda tangan

Tanggal

Ir. Ngadiman, M.Si., Ph.D.



24 April 2024

Pembimbing pendamping

Tanda tangan

Tanggal

Nur Akbar Arofatullah, S.P., M. Biotech., Ph.D.



24 April 2024

Penguji

Tanda tangan

Tanggal

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



24 April 2024

Ketua Departemen Mikrobiologi Pertanian
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada



Ir. Donny Widianto, Ph.D.

Tanggal: 24 April 2024