

***BIOFERTILIZER* SEBAGAI AGEN BIOREMEDIASI
RESIDU ZINC (Zn) PADA TANAMAN CABAI RAWIT
(*Capsicum frutescens* L.) PASCA APLIKASI
PESTISIDA ANORGANIK**

SKRIPSI



Oleh:

Tiffa Kusuma Dewi

21/474094/BI/10696

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

***BIOFERTILIZER* SEBAGAI AGEN BIOREMEDIASI
RESIDU ZINC (Zn) PADA TANAMAN CABAI RAWIT
(*Capsicum frutescens* L.) PASCA APLIKASI
PESTISIDA ANORGANIK**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna mencapai Sarjana Sains
Program Studi Biologi

Oleh:

Tiffa Kusuma Dewi
21/474094/BI/10696

Pembimbing: Dr. Dwi Umi Siswanti, S.Si., M.Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

**BIOFERTILIZER SEBAGAI AGEN BIOREMEDIASI
RESIDU ZINC (Zn) PADA TANAMAN CABAI RAWIT
(*Capsicum frutescens L.*) PASCA APLIKASI
PESTISIDA ANORGANIK**

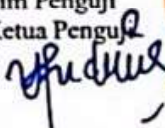
Oleh:

Tiffa Kusuma Dewi
21/474094/BI/10696

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 11 Juli 2025 dan
dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 16 Juli 2025
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

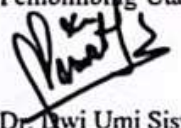
Tim Penguji
Ketua Penguji


Ludmilla Fitri Untari, S.Si., M.Si.
NIP. 197211061998032001

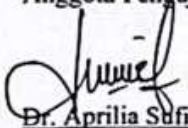
Dekan


Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama


Dr. Dwi Umi Siswanri, S.Si., M.Sc.
NIP. 197709102014042001

Anggota Penguji


Dr. Aprilia Sufi Subiastuti, S.Si.
NIP. 199304202024062001