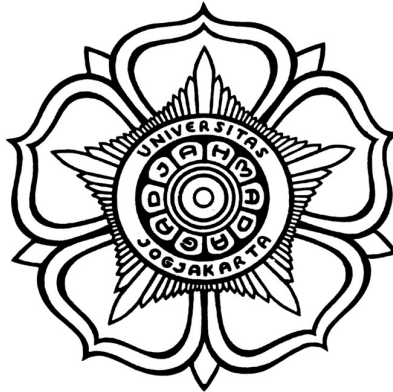


**RESPONS FISIOLOGIS DAN PRODUKTIVITAS TANAMAN
TOMAT (*Solanum lycopersicum* L.) TERHADAP PEMBERIAN
PUPUK HAYATI *TRICHODERMA* PADA KONDISI
KEKERINGAN**

Skripsi



Disusun oleh:

Ninda Syifa Khoirunnisa

20/454759/BI/10454

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

SKRIPSI

**RESPONS FISIOLOGIS DAN PRODUKTIVITAS TANAMAN
TOMAT (*Solanum lycopersicum* L.) TERHADAP PEMBERIAN PUPUK
HAYATI *TRICHODERMA* PADA KONDISI KEKERINGAN**

Oleh:

Ninda Syifa Khoirunnisa

20/454759/BI/10454

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 26 April 2024 dan dinyatakan memenuhi syarat


Yogyakarta, 17 Mei 2024



Universitas Gadjah Mada

Fakultas Biologi

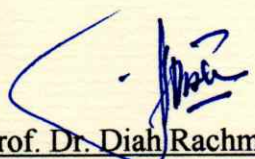
Tim Penguji
Ketua Penguji

Dekan

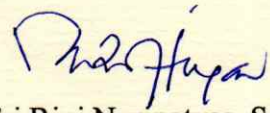

Rina Sri Kasiamdari, S.Si., Ph.D.
NIP. 196712101994032001


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

Pembimbing Utama


Prof. Dr. Diah Rachmawati, S.Si., M.Si.
NIP. 197101101997022001

Anggota Penguji


Dr. Tri Rini Nuringtyas, S.Si., M.Sc.
NIP. 197303271999032002