

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN INFUSA KELOPAK
DAN MAHKOTA BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea* L.) KERING
DENGAN PERLAKUAN PEMANASAN**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna mencapai derajat Sarjana Sains Program
Studi Biologi



Disusun Oleh:

Oktaviani Setiati

20/454762/BI/10457

Pembimbing: Prof. Dra. Rarastoeti Pratiwi, M.Sc., Ph.D.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

AKTIVITAS ANTIOKSIDAN INFUSA KELOPAK DAN MAHKOTA BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea* L.) KERING DENGAN PERLAKUAN PEMANASAN

Disusun Oleh:

Oktaviani Setiati

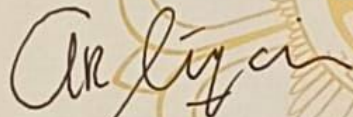
20/454762/BI/10457

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 10 Juni 2024 dan dinyatakan telah memenuhi syarat.

Yogyakarta, 3 Juli 2024
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji
Ketua Penguji

Dekan

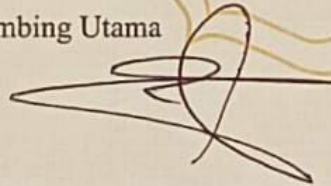


Dr. Ardaning Nuriliani, S.Si., M.Kes.
NIP. 198012202008122001



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

Pembimbing Utama



Prof. Dra. Rarastoeti Pratiwi, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196310251989032001

Anggota Penguji



Woro Anindito Sri Tunjung, M.Sc., Ph.D.
NIP. 197907202012122003