

**POTENSI EKSTRAK ETANOLIK KELOPAK DAN MAHKOTA
BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea* L.) SEBAGAI
ANTIINFLAMASI *IN VITRO***

SKRIPSI



Oleh:

Diani Nur Dzakiyah

20/461033/BI/10584

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**POTENSI EKSTRAK ETANOLIK KELOPAK DAN MAHKOTA
BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea* L.) SEBAGAI
ANTIINFLAMASI *IN VITRO***

Skripsi

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

Disusun oleh:

Diani Nur Dzakiyah

20/461033/BI/10584

Dosen Pembimbing:

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

POTENSI EKSTRAK ETANOLIK KELOPAK DAN MAHKOTA
BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea* L.) SEBAGAI
ANTIINFLAMASI *IN VITRO*

Oleh:

Diani Nur Dzakiyah

20/461033/BI/10584

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 28 Oktober 2024 dan dinyatakan memenuhi syarat.

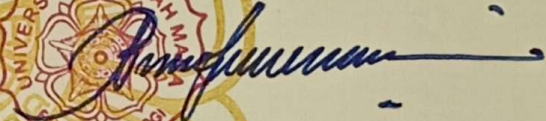
Yogyakarta, 6 Januari 2025
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji
Ketua Penguji

Dekan



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



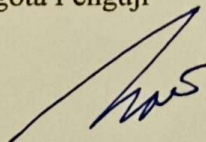
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama



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

Anggota Penguji



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