

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK ETANOLIK
KELOPAK DAN MAHKOTA BUNGA TELANG (*Clitoria
ternatea* L.) SEGAR DAN KERING**

Skripsi

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



Disusun Oleh:

Aisya Syam Mahanani

20/458259/BI/10492

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK ETANOLIK KELOPAK DAN
MAHKOTA BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea* L.) SEGAR DAN
KERING**

Disusun Oleh:

Aisya Syam Mahanani

20/458259/BI/10492

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 11 Juni 2024 dan
dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 3 Juli 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji
Ketua Penguji

Dekan

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

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

Pembimbing Utama

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

Anggota Penguji

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