

TOKSISITAS AKUT DAN SUBKRONIK INFUSA BUNGA
TELANG (*Clitoria ternatea* L.) TERHADAP PROFIL
HEMATOLOGIS DAN STRUKTUR HISTOLOGIS HATI
TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus* Berkenhout, 1769)

Usulan Penelitian untuk Tesis
Program Magister
Program Studi Magister Biologi



Diajukan oleh:
Nur Ainun Oktavia Pusparini
22/501405/PBI/01859

PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM MAGISTER FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

**TOKSISITAS AKUT DAN SUBKRONIK INFUSA BUNGA TELANG
(*Clitoria ternatea L.*) TERHADAP PROFIL HEMATOLOGIS DAN
STRUKTUR HISTOLOGIS HATI TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus
Berkenhout, 1769*)**

Disusun oleh
Nur Ainun Oktavia Pusparini
22/501405/PBI/01859

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 18 September 2024
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Dr. Yekti Asih Purwestri, S.Si., M.Si.
NIP. 197105231998032002

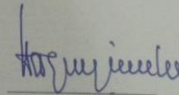
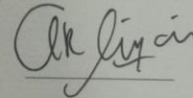
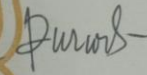
Penguji I

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

Penguji II

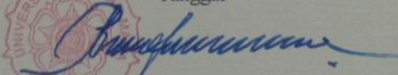
Dr. biol.hom. Nastiti Wijayanti, S.Si., M.Si.
NIP. 197003212008122001

Tanda Tangan



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*
Tanggal



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

Dekan/Penanggung jawab Program Studi Magister Biologi
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada