

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

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat *Master of Science*
Program Studi Magister Biologi



Diajukan oleh:

Tia Apriliyani
22/495497/PBI/01838

Kepada

PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA
2024

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

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

Disusun oleh
Tia Apriliyani
22/495497/PBI/01838

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 14 Agustus 2024
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Tanda Tangan

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

Penguji I/ Dosen Pembimbing Utama

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

Penguji II

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

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat *Magister of Science*
Tanggal



Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc. 
Dekan/ Penanggung Jawab Program Studi Biologi
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada