

EFEKTIVITAS EKSTRAK ETANOLIK BUNGA TELANG
(*Clitoria ternatea* L.) SEBAGAI AGEN ANTIBAKTERI
TERHADAP *Staphylococcus aureus* DAN *Pseudomonas aeruginosa*

SKRIPSI



Disusun Oleh:

Mutiara Tri Wulandari

20/454757/BI/10452

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2024

EFEKTIVITAS EKSTRAK ETANOLIK BUNGA TELANG
(*Clitoria ternatea* L.) SEBAGAI AGEN ANTIBAKTERI
TERHADAP *Staphylococcus aureus* DAN *Pseudomonas aeruginosa*

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh Sarjana Sains

Program Studi Biologi



Disusun Oleh:

Mutiara Tri Wulandari

20/454757/BI/10452

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

EFEKTIVITAS EKSTRAK ETANOLIK BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea* L.) SEBAGAI AGEN ANTIBAKTERI TERHADAP *Staphylococcus aureus* DAN *Pseudomonas aeruginosa*

Disusun oleh:

Mutiara Tri Wulandari

20/454757/BI/10452

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 14 November 2024
Universitas Gadjah Mada
Fakultas Biologi

Tim Penguji,
Ketua Penguji


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


Mengetahui,
Dekan


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

Pembimbing Utama


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

Anggota Penguji


Sari Darmasiwi, S.Si., M.Biotech., Ph.D.
NIP. 198408072015042002