



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aktivitas Antibakteri, Antioksidan, dan Profil Mikokimia Kombinasi Ekstrak Etanol Russula aeruginea

Lindblad Ex Fr. dan Gel Aloe Vera L.

MIA FADILAH, Sari Darmasiwi, S.Si., M. Biotech., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**AKTIVITAS ANTIBAKTERI, ANTIOKSIDAN, DAN PROFIL
MIKOKIMIA KOMBINASI EKSTRAK ETANOL *Russula aeruginea*
Lindblad ex Fr. DAN GEL *Aloe vera* L.**

Skripsi

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh Sarjana
Sains Program Studi Biologi**



Disusun Oleh :

Mia Fadilah

20/454755/BI/10450

Dosen Pembimbing :

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aktivitas Antibakteri, Antioksidan, dan Profil Mikokimia Kombinasi Ekstrak Etanol Russula aeruginea Lindblad Ex Fr. dan Gel Aloe Vera L.

MIA FADILAH, Sari Darmasiwi, S.Si., M. Biotech., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

AKTIVITAS ANTIBAKTERI, ANTIOKSIDAN, DAN PROFIL MIKOKIMIA KOMBINASI EKSTRAK ETANOL *Russula* *aeruginea* Lindblad ex Fr. DAN GEL *Aloe vera* L.

Disusun Oleh :

Mia Fadilah
20/454755/BI/10450

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 3 April 2024 dan
dinyatakan telah memenuhi syarat.

Yogyakarta, 17 April 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

Penguji I/ Ketua Penguji



Prof. Dr. L. Hartanto Nugroho, M. Agr.
NIP. 196504301990101001

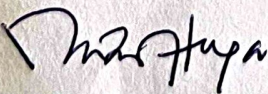
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Penguji II/ Pembimbing Skripsi



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

Penguji III/ Anggota Penguji



Dr. Tri Rini Nuringtyas, S. Si., M. Sc.
NIP. 19730327199932002