

**AKTIVITAS SENESEN DAN PROLIFERASI SEL EKSTRAK
ETANOLIK KULIT BATANG KELOR (*Moringa oleifera* Lam.)
TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA T47D**

Skripsi

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

Oleh:

Anida Safriyani

21/477710/BI/10759

Pembimbing: Dr. Ardaning Nuriliani, S.Si., M.Kes.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

HALAMAN PENGESAHAN

Naskah Skripsi

AKTIVITAS SENESEN DAN PROLIFERASI SEL EKSTRAK ETANOLIK KULIT BATANG KELOR (*Moringa oleifera* Lam.) TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA T47D

Oleh:

Anida Safriyani

21/477710/BI/10759

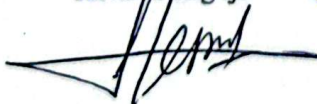
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 22 Mei 2025 dan
dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 7 Juli 2025

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

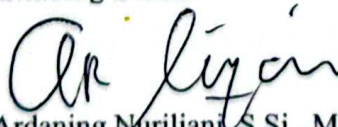
Tim Penguji
Ketua Penguji



Dr.med.vet.drh. Hendry T.S.S.G. Saragih, M.P.

NIP. 197809262006041010

Pembimbing Utama



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

NIP. 198012202008122001

Anggota Penguji



Prof. Dr. Laurentius Hartanto Nugroho, M.Agr.

NIP. 196504301990101001

Dekan



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

NIP. 197003261995121001