

NASKAH SKRIPSI

EFEK PROTEKTIF EKSTRAK ETANOLIK BEKATUL BERAS HITAM TERHADAP VIABILITAS FIBROBLAS NIH3T3 YANG DIINDUKSI H₂O₂



Disusun Oleh:

**Ester Dewanti Yovita Wardani
20/458279/BI/10512**

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

NASKAH SKRIPSI

EFEK PROTKETIF EKSTRAK ETANOLIK BEKATUL BERAS HITAM TERHADAP VIABILITAS FIBROBLAS NIH3T3 YANG DIINDUKSI H₂O₂

SKRIPSI

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



Disusun Oleh:

Ester Dewanti Yovita Wardani (20/458279/BI/10512)

Pembimbing:

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

**EFEK PROTEKTIF EKSTRAK ETANOLIK BEKATUL
BERAS HITAM TERHADAP VIABILITAS FIBROBLAS
NIH3T3 YANG DIINDUKSI H₂O₂**

Disusun Oleh:
Ester Dewanti Yovita Wardani
20/458279/BI/10512

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada
5 Agustus 2024 dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 19 Agustus 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada


Tim Penguji
Ketua Penguji

Dekan



Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.

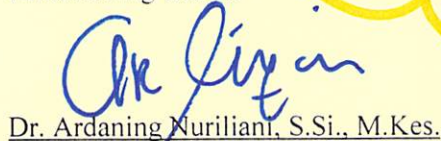
NPU. 111198905201608101



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

NIP. 197003261995121001


Pembimbing Utama



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

NIP. 198012202008122001

Anggota Penguji



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

NIP. 197105231998032002