

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN UJI FUNGSI HEPAR PADA  
TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus* (Berkenhout, 1769)) AGING  
DENGAN PERLAKUAN *CRUDE* L-AHG**



**Disusun Oleh:**

**Villa Novitasari**

**20/461094/BI/10645**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2025**

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN UJI FUNGSI HEPAR PADA  
TIKUS PUTIH (*Rattus norvegicus* (Berkenhout, 1769)) AGING  
DENGAN PERLAKUAN *CRUDE* L-AHG**

**SKRIPSI**

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

Disusun Oleh :

**Villa Novitasari**

**20/461094/BI/10645**

**Pembimbing:**

**Dr.biol.hom. Nastiti Wijayanti, S.Si., M.Si.**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

## HALAMAN PENGESAHAN

### Skripsi

# Aktivitas Antioksidan dan Uji Fungsi Hepar Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus* (Berkenhout, 1769)) Aging dengan Perlakuan *Crude L-AHG*

Disusun Oleh:

Villa Novitasari  
20/461094/BI/10645

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada  
tanggal **05 Desember 2024** dan dinyatakan telah memenuhi syarat.


Yogyakarta, 10 Januari 2025  
Fakultas Biologi  
Universitas Gadjah Mada


Tim Penguji,  
Ketua Penguji



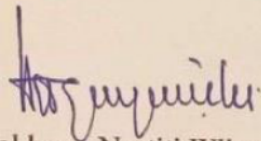
Dr. Slamet Widiyanto, S.Si., M.Sc.  
NIP. 196812131997021001

Mengetahui,  
Dekan



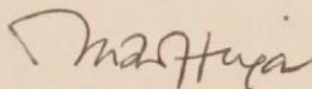
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.   
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama



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

Anggota Penguji



Dr. Tri Rini Nuringtyas, M.Sc.  
NIP. 197303271999032002