

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK BEKATUL  
BERAS HITAM (*Oryza sativa* L. 'Sembada Hitam')  
DENGAN METODE DPPH**

**SKRIPSI**



**Disusun oleh:**

**Azzahra Mewa Kurnia**

**19/441261/BI/10253**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK BEKATUL  
BERAS HITAM (*Oryza sativa* L. 'Sembada Hitam')  
DENGAN METODE DPPH**

**Skripsi**

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

Disusun oleh:

**Azzahra Mewa Kurnia**

**19/441261/BI/10253**

Pembimbing:

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

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

### AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK BEKATUL BERAS HITAM (*Oryza sativa* L. 'Sembada Hitam') DENGAN METODE DPPH

Oleh:

**Azzahra Mewa Kurnia**

**19/441261/BI/10253**

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 6 Juli 2023  
Dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 17 Juli 2023


Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

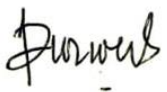
Tim Penguji  
Ketua Penguji

Dekan

  
Lisna Hidayati, S.Si., M. Biotech.  
NIP. 198603212015042001

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

Pembimbing Utama

  
Dr. Yekti Asih Purwestri, S.Si., M.Si.  
NIP. 197105231998032002

Anggota Penguji

  
Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.  
NPU. 111198905201608101