



Pengaruh Seed Halopriming terhadap Aktivitas Enzim Askorbat Peroksidase dan Katalase Tanaman Padi  
*(Oryza sativa L.) Berpigmen pada Kondisi Cekaman Salinitas*  
LAYLA ANJANI, Dr. Yekti Asih Purwestri, S.Si., M.Si.

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

# **PENGARUH SEED HALOPRIMING TERHADAP AKTIVITAS ENZIM**

## **ASKORBAT PEROKSIDASE DAN KATALASE TANAMAN PADI**

### **(*Oryza sativa L.*) BERPIGMEN PADA KONDISI CEKAMAN SALINITAS**

#### **Skripsi**

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

**Oleh:**

**Layla Anjani**

**20/458289/BI/10522**

**Pembimbing:**

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

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**



**Pengaruh Seed Halopriming terhadap Aktivitas Enzim Askorbat Peroksidase dan Katalase Tanaman Padi  
(*Oryza sativa L.*) Berpigmen pada Kondisi Cekaman Salinitas**

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

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

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

**HALAMAN PENGESAHAN**

**Skripsi**

**PENGARUH SEED HALOPRIMING TERHADAP AKTIVITAS ENZIM  
ASKORBAT PEROKSIDASE DAN KATALASE TANAMAN PADI  
(*Oryza sativa L.*) BERPIGMEN PADA KONDISI  
CEKAMAN SALINITAS**

Oleh:

Layla Anjani (20/458289/BI/10522)

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 28 Juni 2024 dan  
dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 10 Juli 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji  
Ketua Penguji

Dr. Ardaning Nuriliani, S.Si., M.Kes.  
NIP. 1980123202008122001  
Pengaji I/Dosen Pembimbing Skripsi

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

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

Prof. Dr. Diah Rachmawati, S.Si., M.Si.  
NIP. 197101101997022001