



Pengaruh Perlakuan Priming terhadap Ekspresi Gen *OsAPX1* dan *OsAPX2* pada Empat Kultivar Padi Lokal

dalam Kondisi Cekaman Kekeringan

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

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH PERLAKUAN PRIMING TERHADAP EKSPRESI
GEN *OsAPX1* DAN *OsAPX2* PADA EMPAT KULTIVAR PADI
LOKAL DALAM KONDISI CEKAMAN KEKERINGAN**

Skripsi

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

Oleh :

Muhammad

17/411713/BI/09853

Pembimbing : Dr. Yekti Asih Purwestri, M.Si.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

Skripsi

PENGARUH PERLAKUAN PRIMING TERHADAP EKSPRESI
GEN *OsAPX1* DAN *OsAPX2* PADA EMPAT KULTIVAR PADI
LOKAL DALAM KONDISI CEKAMAN KEKERINGAN

Oleh:

Muhammad

17/411713/BI/09853

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 3 Juli 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 21 Juli 2023

Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji,
Ketua Penguji,



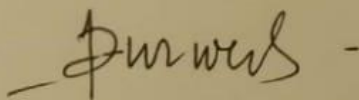
Dwi Um Siswanti, S.Si., M.Sc.
NIP. 197709102014042001

Dekan,



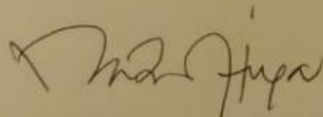
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama,



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

Anggota Penguji,



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