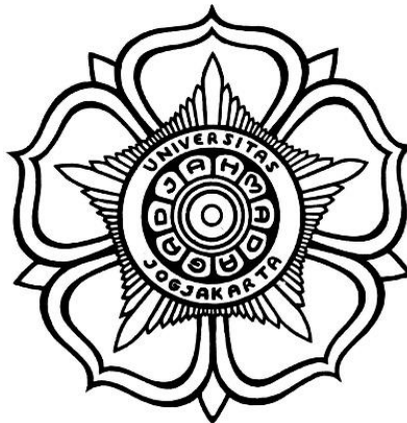


**RESPONS BIOKIMIA DAN MOLEKULER PADI HASIL
PERLAKUAN *PRIMING* PADA UJI LAPANG TERBATAS
DALAM MENGATASI CEKAMAN SALINITAS**

SKRIPSI



Oleh:

Muhammad Ammar Faris

18/429374/BI/10140

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

**RESPONS BIOKIMIA DAN MOLEKULER PADI HASIL
PERLAKUAN *PRIMING* PADA UJI LAPANG TERBATAS
DALAM MENGATASI CEKAMAN SALINITAS**

Skripsi

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

Oleh:

Muhammad Ammar Faris

18/429374/BI/10140

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

FAKULTAS BIOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

RESPONS BIOKIMIA DAN MOLEKULER PADI HASIL PERLAKUAN *PRIMING* PADA UJI LAPANG TERBATAS DALAM MENGATASI CEKAMAN SALINITAS

Disusun oleh:

Muhammad Ammar Faris

18/429374/BI/10140

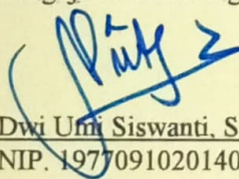
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 29 Agustus 2023 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 26 September 2023

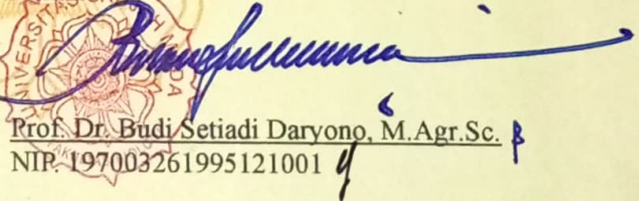
Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

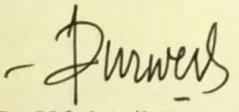
Tim Penguji,
Penguji I/Ketua Penguji


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

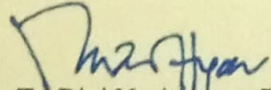
Mengetahui,
Dekan


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

Penguji II/Pembimbing Utama


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

Penguji III/Anggota Penguji


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