



## **HALAMAN JUDUL**

# **ANALISIS LEVEL EKSPRESI GEN BIOSINTESIS KAROTENOID PADA TANAMAN MELON (*Cucumis melo* L. ‘Gama Melon Parfum’)**

## **Skripsi**

Disusun untuk memenuhi sebagaimana persyaratan guna mencapai derajat Sarjana  
Sains Program Studi Biologi

Disusun oleh :

**Karso Suryo Putro**  
**20/458285/BI/10518**

**Pembimbing:** Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Analisis Level Ekspresi Gen Biosintesis Karotenoid Pada Tanaman Melon (*Cucumis melo L. 'Gama Melon Parfum'*)

KARSO SURYO PUTRO, Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

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

## HALAMAN PENGESAHAN

# ANALISIS LEVEL EKSPRESI GEN BIOSINTESIS KAROTENOID PADA TANAMAN MELON (*Cucumis melo L. 'Gama Melon Parfum'*)

## Skripsi

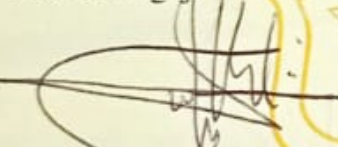
Oleh:

Karso Suryo Putro  
20/458285/BI/10518

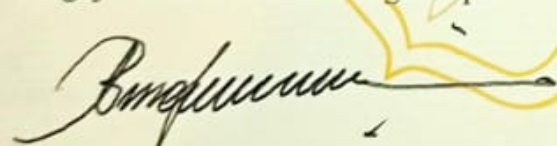
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 21 Juni dan telah  
dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 3 Juli 2024  
Fakultas Biologi  
Universitas Gadjah Mada

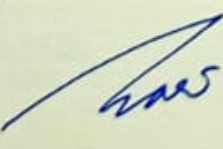
Tim Penguji,  
Ketua Penguji

  
Dr. Wiko Arif Wibowo, S.Si.  
NIKA. 111199406202205101

Penguji I/Dosen Pembimbing Skripsi

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

Penguji II

  
Woro Anindito Sri Tanjung, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 197907202012122003