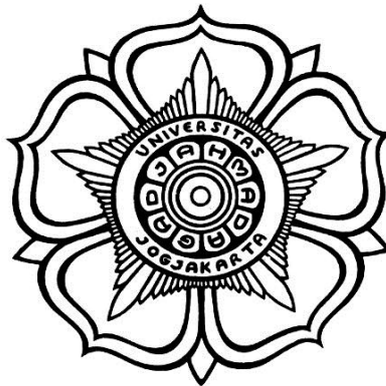


**PENGARUH PENAMBAHAN KOFAKTOR Zn DAN Mg
TERHADAP PRODUKSI SENYAWA BIOAKTIF PADA
KALUS JERUK PURUT (*Citrus hystrix* DC.)**

SKRIPSI



Oleh:

Alisa Julia Nurulita

17/408625/BI/09756

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2021

**PENGARUH PENAMBAHAN KOFAKTOR Zn dan Mg
TERHADAP PRODUKSI SENYAWA BIOAKTIF PADA
KALUS JERUK PURUT (*Citrus hystrix DC.*)**

SKRIPSI

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

Oleh:

Alisa Julia Nurulita

17/408625/BI/09756

Dosen Pembimbing Skripsi:

Woro Anindito Sri Tunjung, M.Sc., Ph.D.

FAKULTAS BIOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

PENGARUH PENAMBAHAN KOFAKTOR Zn DAN Mg TERHADAP PRODUKSI SENYAWA BIOAKTIF PADA KALUS JERUK PURUT (*Citrus hystrix* DC.)

Oleh:

Alisa Julia Nurulita
17/408625/BI/09756

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 10 Oktober 2021 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 10 Oktober 2021
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

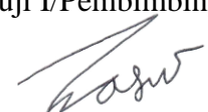
Tim Penguji
Ketua Penguji,

Dekan,


Aries Bagus Sasongko, S.Si., M.Biotech
NIP. 198303112015041001


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

Penguji I/Pembimbing Skripsi


Woro Anindito Sri Tunjung, S.Si., M.Sc., Ph.D
NIP. 197907202012122003

Penguji II


Dr. Maryani, M.Sc.
NIP. 196507101990032003