

**PENGARUH METIL JASMONAT TERHADAP
PERTUMBUHAN, KADAR KAROTENOID DAN BETALAIN
PADA ANGKUNG HIJAU (*Basella alba* L.)**

SKRIPSI

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



Disusun oleh:

Halimatur Rosyida

20/458282/BI/10515

Pembimbing: Prof. Dr. Kumala Dewi, M.Sc.St.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGARUH METIL JASMONAT TERHADAP PERTUMBUHAN, KADAR
KAROTENOID DAN BETALAIN PADA ANGKUNG HIJAU (*Basella alba* L.)

Disusun oleh:

Halimatur Rosyida

20/458282/BI/10515

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 4 Juni 2024

dan dinyatakan telah memenuhi syarat.

Yogyakarta, 11 Juli 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Ketua Penguji



Dr. Maryani, M.Sc.

NIP. 196507101990032003

Dekan



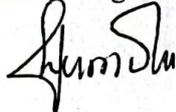
Universitas Gadjah Mada

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

NIP. 197003261995121001

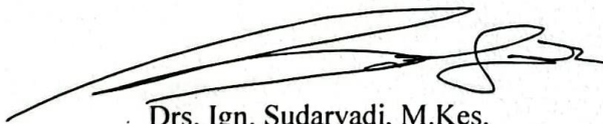
Pembimbing Utama



Prof. Dr. Kumala Dewi, M.Sc.St.

NIP. 196604081995122001

Anggota Penguji



Drs. Ign. Sudaryadi, M.Kes.

NIP. 196707161993031005