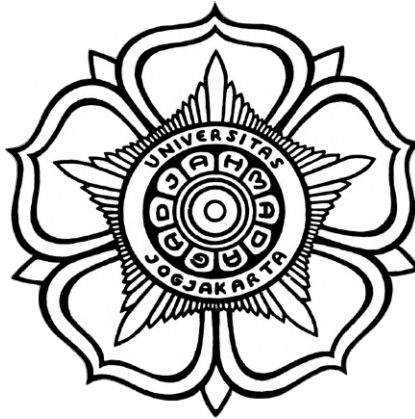


**PENGARUH KETERSEDIAAN AIR TERHADAP RESPONS
FISIOLOGIS DAN PRODUKTIVITAS GAMA MELON
PARFUM (*Cucumis melo* L. ‘GMP’)**

SKRIPSI



Oleh:

Nellis Nadinda Putri Renata

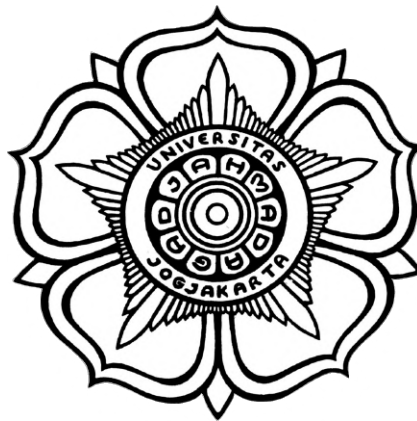
20/454758/BI/10453

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

**PENGARUH KETERSEDIAAN AIR TERHADAP RESPONS
FISIOLOGIS DAN PRODUKTIVITAS GAMA MELON
PARFUM (*Cucumis melo* L. 'GMP')**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh derajat Sarjana Sains
Program Studi Biologi Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Nellis Nadinda Putri Renata
20/454758/BI/10453

Pembimbing:

Prof. Dr. Diah Rachmawati, S.Si., M.Si.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

PENGARUH KETERSEDIAAN AIR TERHADAP RESPONS FISIOLOGIS DAN PRODUKTIVITAS GAMA MELON PARFUM (*Cucumis melo* L. 'GMP')

Oleh:

Nellis Nadinda Putri Renata

20/454758/BI/10453

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 4 Maret 2024 dan dinyatakan
memenuhi syarat.

Yogyakarta, 8 Maret 2024
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

Ketua Penguji

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

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

Pembimbing Utama

Prof. Dr. Diah Rachmawati, S.Si., M.Si.
NIP. 197101101997022001

Anggota Penguji

Prof. Dr. Purnomo, M.S.
NIP. 195504211982031005