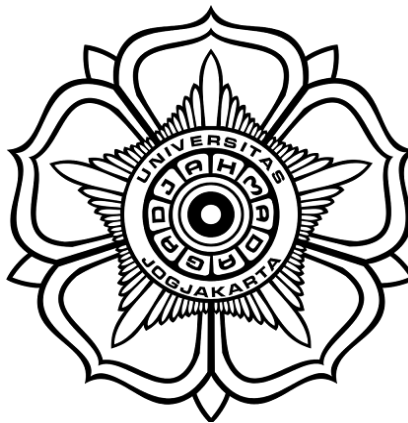


## **SKRIPSI**

**Ketahanan Melon (*Cucumis melo* L.) terhadap Penyakit  
*Downy Mildew* berdasarkan Karakter Morfologis dan Anatomis**



Disusun oleh :

**Bunga Finovel Angellya**

**19/441264/BI/10256**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

## **SKRIPSI**

**Ketahanan Melon (*Cucumis melo* L.) terhadap Penyakit  
*Downy Mildew* berdasarkan Karakter Morfologis dan Anatomis**



Disusun oleh :

**Bunga Finovel Angellya**

**19/441264/BI/10256**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

## **SKRIPSI**

### **Ketahanan Melon (*Cucumis melo* L.) terhadap Penyakit *Downy Mildew* berdasarkan Karakter Morfologis dan Anatomis**

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



Oleh :

**Bunga Finovel Angellya**

**19/441264/BI/10256**

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

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

### Skripsi

#### **Ketahanan Melon (*Cucumis melo* L.) terhadap Penyakit *Downy Mildew* berdasarkan Karakter Morfologis dan Anatomis**

Disusun oleh :

**Bunga Finovel Angellya**

**19/441264/BI/10256**

Naskah skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 16 Agustus 2023 dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 25 September 2023  
Fakultas Biologi  
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

Dekan

Ketua Penguji



Rina Sri Kasiamdari, S.Si., Ph.D  
NIP. 196712101994032001



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

Pembimbing Utama



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

Anggota Penguji



Dr. Maryani, M.Sc  
NIP. 196507101990032003