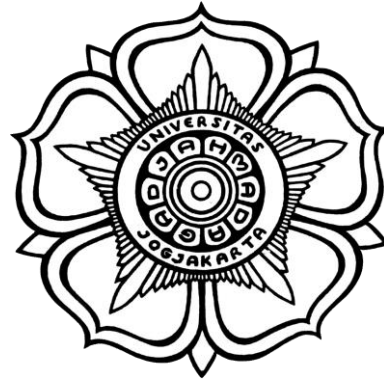


**APLIKASI JAMUR MIKORIZA ARBUSKULAR *Rhizophagus* sp.  
UNTUK MENEKAN INTENSITAS PENYAKIT BERCAK UNGU  
PADA BAWANG DAUN**



**SKRIPSI**

**OLEH:**

**VELIA JUAN KARTIKA**

**18/424437/PN/15477**

**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

**SKRIPSI**

**APLIKASI JAMUR MIKORIZA ARBUSKULAR *Rhizophagus* sp.  
UNTUK MENEKAN INTENSITAS PENYAKIT BERCAK UNGU  
PADA BAWANG DAUN**



**OLEH:**

**VELIA JUAN KARTIKA**

**18/424437/PN/15477**

**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

**SKRIPSI**

**APLIKASI JAMUR MIKORIZA ARBUSKULAR *Rhizophagus* sp.  
UNTUK MENEKAN INTENSITAS PENYAKIT BERCAK UNGU  
PADA BAWANG DAUN**

Diajukan kepada

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

Untuk memenuhi persyaratan yang diperlukan dalam memperoleh gelar sarjana  
pertanian

Oleh:

**VELIA JUAN KARTIKA**

18/424437/PN/15477

**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**APLIKASI JAMUR MIKORIZA ARBUSKULAR *Rhizophagus* sp.  
UNTUK MENEKAN INTENSITAS PENYAKIT BERCAK UNGU  
PADA BAWANG DAUN**

**OLEH  
VELIA JUAN KARTIKA  
18/424437/PN/15477**

telah diuji pada tanggal:

17 Juli 2023

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana  
Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

Dr. Ir. Arif Wibowo, M.Agr.Sc

17 Juli 2023

Penguji 1

Ani Widiastuti, S.P., M.P., Ph.D

17 Juli 2023

Penguji 2

Dr. Suryanti, S.P., M.P.

17 Juli 2023

Mengetahui,  
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada  
Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan



Tri Joko S.P., M.Sc., Ph.D.

Tanggal: 24 Juli 2023