

***Soil Water Retention Capacity (SWRC) Pada Berbagai Kawasan Lereng Lahan Tanaman Bawang Merah di Nawungan-Selopamiro, Imogiri, Bantul***

**Tesis**

Untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan Mencapai Derajat Master

Program Studi Ilmu Tanah



**Mohammad Alief Virgiawan**

21/489222/PPN/04793

**Magister Ilmu Tanah  
Fakultas Pertanian  
Universitas Gadjah Mada  
2024**

**Soil Water Retention Capacity (SWRC) Pada Berbagai Kawasan Lereng Lahan Tanaman Bawang Merah di Nawungan-Selopamiro, Imogiri, Bantul**

Disusun oleh:

**Mohammad Alief Virgiawan**

21/489222/PPN/04793

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal 12 Juli 2024

Tanda tangan Tanggal

Pembimbing Utama

Prof. Dr.rer.nat. Junun Sartohadi, M.Sc.



17 Juli 2024

Pembimbing Pendamping

Nur Ainun Harlin Jennie Pulungan, S.Si., M.Sc., Ph.D.



17 Juli 2024

Penguji

Dr. Makruf Nurudin, S.P., M.P.



17 Juli 2024

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh derajat master  
Tanggal 19 Juli 2024

Mengetahui,

Ketua Departemen Tanah  
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. Ir. Benito Heru Purwanto, M.P., M.Agr.