

PENGARUH DOSIS DAN METODE PEMBERIAN BIOSTIMULAN ASAM AMINO TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL BAWANG MERAH (*Allium cepa* L. Kelompok Aggregatum)

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master Program Studi Magister Agronomi



disusun oleh

Sri Devi Octavia 20/466563/PPN/04590

PROGRAM MAGISTER
DEPARTEMEN BUDIDAYA PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

Tesis

PENGARUH DOSIS DAN METODE PEMBERIAN BIOSTIMULAN ASAM AMINO TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL BAWANG MERAH (Allium cepa L. Kelompok Aggregatum)

disusun oleh Sri Devi Octavia 20/466563/PPN/04590

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 16 Juni 2023

pada tanggar 10 Julii 2025		
Pembimbing Utama	Tanda tangan	Tanggal
Dr. Ir. Endang Sulistyaningsih, M.Sc	and a	19 Juni 2023
Penguji 1	Dal	
Valentina Dwi Suci Handayani, S.P., M.Sc.,		20 Juni 202
Penguji 2		
Dr. Dyah Weny Respatie, SP, M.Si	fatos.	19 Juni 2023
T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh derajat master

Tanggal 2 7 JUN 2023

Mengetahui,

Ketua Departemen Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

Rani Agustina Wulandari, S.P., M.P., Ph.D. NIP. 19770817 200501 2 002