

**STUDI RESPON EMPAT KULTIVAR BAWANG MERAH (*Allium
cepa* L. Kelompok Aggregatum) DAN DESAIN MODEL SISTEM
PENSINYALAN ULTRAVIOLET-B SELAMA FASE
PENGUMBIAN**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master Program
Studi Magister Pemuliaan Tanaman



Disusun oleh:

Nofiya Ruswanti

23/513184/PPN/05024

Program Studi Magister Pemuliaan Tanaman




**PROGRAM MAGISTER
DEPARTEMEN BUDIDAYA PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

Tesis

STUDI RESPON EMPAT KULTIVAR BAWANG MERAH (*Allium cepa* L.
Kelompok *Aggregatum*) DAN DESAIN MODEL SISTEM PENSINYALAN
ULTRAVIOLET-B SELAMA FASE PENGUMBIAN

disusun oleh
Nofiya Ruswanti
23/513184/PPN/05024

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 23 Juli 2025


Pembimbing Utama	Tanda tangan	Tanggal
Widhi Dyah Sawitri, S.Si., M.Agr., Ph.D. NIP. 198601302019032012		5 Agustus 2025
Pembimbing Pendamping		
Prof. Ani Widiastuti, S.P., M.P., Ph.D. NIP. 197605162005012001		5 Agustus 2025
Penguji		
Dr. M. Idris, S.Si., M.Si. NIP. 198305112009121002		5 Agustus 2025


Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat master

Tanggal 07 AUG 2025

Mengetahui,

Ketua Departemen Budidaya Pertanian
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada




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