

**EFEKTIVITAS MIKROBIA BERMANFAAT UNTUK
PENINGKATAN PRODUKTIVITAS DAN MUTU HASIL
PERTANAMAN TEH (*Camellia sinensis* (L.) Kuntze)
KLON GAMBUNG 7 DI DATARAN TINGGI**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master

Program Studi Magister Agronomi



disusun oleh

Chandra Dwi Lestari

20/470084/PPN/04654

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

Tesis




**EFEKTIVITAS MIKROBIA BERMANFAAT UNTUK
PENINGKATAN PRODUKTIVITAS DAN MUTU HASIL PERTANAMAN TEH
(*Camellia sinensis* (L.) Kuntze) KLON GAMBUNG 7 DI DATARAN TINGGI**

disusun oleh

Chandra Dwi Lestari

20/470084/PPN/04654

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 19 November 2024

Pembimbing Utama	Tanda Tangan	Tanggal
Eka Tarwaca Susila Putra, SP., MP., Ph.D NIP. 19790611 200501 1 001		19 NOV 2024
Pembimbing Pendamping		
Nur Akbar Arrofathullah, SP., M.Biotech., Ph.D NIP.19870817 202012 1 006		19 NOV 2024
Penguji		
Rani Agustina Wulandari., S.P., M.P., Ph. D. NIP. 197708172005012002		19 NOV 2024

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat master

Tanggal 19 DEC 2024

Mengetahui,

Ketua Departemen Budidaya Pertanian
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada




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