

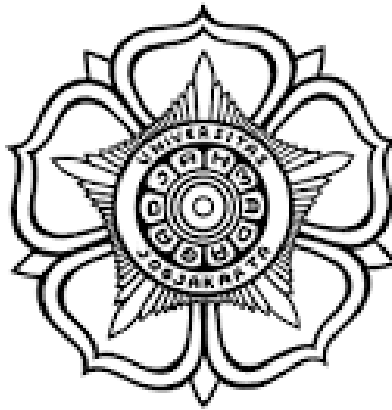
**KARAKTERISASI GEN EMBRIO DAN INDUKSI
EMBRIOGENESIS SOMATIK PADA ANGGREK *Dendrobium
lasianthera* J.J. Sm. SECARA *IN VITRO***

Tesis

Dalam memenuhi sebagian persyaratan

mencapai derajat Magister

Program Studi Bioteknologi



Diajukan oleh:

Lulu Fatikhatul Maryamah

22/495557/PMU/11056

kepada

SEKOLAH PASCASARJANA

UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA

2024

TESIS

KARAKTERISASI GEN EMBRIO DAN INDUKSI EMBRIOGENESIS SOMATIK PADA ANGGREK *Dendrobium lasianthera* J.J. Sm. SECARA *IN VITRO*

dipersiapkan dan disusun oleh:

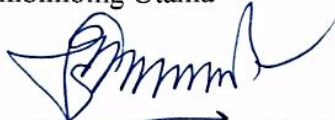
Lulu Fatikhatul Maryamah

22/495557/PMU/11056

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 21 Oktober 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Prof. Dr. Endang Semiarti, M.S., M.Sc.
NIP. 196211231988032001

Anggota Dewan Penguji
Penguji I



Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003

Pembimbing Pendamping



Dr. Yekti Asih Purwestri, S.Si., M.Si.
NIP. 197105231998032002

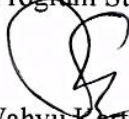
Penguji II



Prof. Dr. Purnomo, M.S.
NIP. 195504211982031005

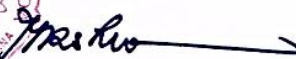
Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
Tanggal 30 Oktober 2024

Ketua Program Studi Bioteknologi



Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003

Mengetahui
Wakil Dekan Bidang Akademik, Kemahasiswaan dan Kerjasama
Sekolah Pascasarjana UGM



Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004