



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

OPTIMASI MEDIUM PERKECAMBAHAN IN VITRO BIJI ANGGREK JAMRUD (*Dendrobium macrophyllum A.Rich*) DAN
KARAKTERISASI GEN EMBRIO *DmRKD4*
FALAH NUR ALIFIANTO, Prof. Dr. Endang Semiarti, M.S., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

NASKAH SKRIPSI

OPTIMASI MEDIUM PERKECAMBAHAN *IN VITRO* BIJI ANGGREK JAMRUD (*Dendrobium macrophyllum A.Rich*) DAN KARAKTERISASI GEN EMBRIO *DmRKD4*

Disusun sebagai syarat mata kuliah skripsi di Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada



Oleh
Falah Nur Alifianto
16/396922/BI/09680

Pembimbing:
Prof. Dr. Endang Semiarti, M.S., M.Sc.

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

OPTIMASI MEDIUM PERKECAMBAHAN IN VITRO BIJI ANGGREK JAMRUD (*Dendrobium macrophyllum A.Rich*) DAN KARAKTERISASI GEN EMBRIO *DmRKD4*
FALAH NUR ALIFIANTO, Prof. Dr. Endang Semiarti, M.S., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

OPTIMASI MEDIUM PERKECAMBAHAN IN VITRO BIJI ANGGREK JAMRUD

(*Dendrobium macrophyllum A.Rich*) DAN KARAKTERISASI GEN EMBRIO

DmRKD4

Oleh:

Falah Nur Alifianto

16/396922/BI/09680

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 20 Mei 2021

Dan dinyatakan telah memenuhi persyaratan

Yogyakarta, 14 Juni 2021

Universitas Gadjah Mada

Fakultas Biologi

Dekan,

Tim Penguji
Ketua Penguji,

- *Purwestri* -

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

Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc
NIP. 197003261995121001

3

Penguji I/Dosen Pembimbing Skripsi

Endang

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

Penguji II

Purnomo

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