

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**

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

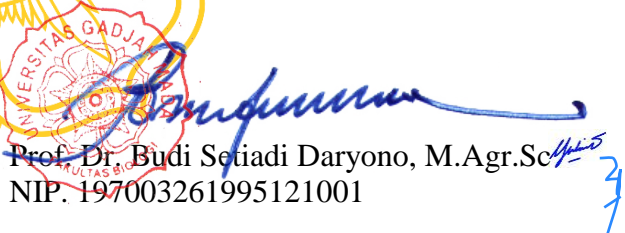
Fakultas Biologi

Dekan,

Tim Penguji
Ketua Penguji,




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



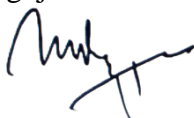
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc
NIP. 197003261995121001

Penguji I/Dosen Pembimbing Skripsi



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

Penguji II



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