

**Pengaruh Perbedaan Provenan dan Kedudukan Radial
terhadap Sifat Fisika dan Mekanika Kayu Manglid
(*Manglietia glauca* Bl.)**

SKRIPSI



Diajukan oleh:

Farhan Reza Indi Mulia

19/439073/KT/08883

PROGRAM STUDI KEHUTANAN

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

**Pengaruh Perbedaan Provenan dan Kedudukan Radial
Terhadap Sifat Fisika dan Mekanika Kayu Manglid
(Manglietia glauca Bl.)**

SKRIPSI



Diajukan oleh :

Farhan Reza Indi Mulia

19/439073/KT/08883

PROGRAM STUDI KEHUTANAN

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

19/02/2024
Acc
Fanny Hidayati

22/02-2024
Acc
Dedi Setiadi

**Pengaruh Perbedaan Provenan dan Kedudukan Radial
terhadap Sifat Fisika dan Mekanika Kayu Manglid
(*Manglietia glauca* Bl.)**

SKRIPSI

Untuk memenuhi Sebagian persyaratan

Memperoleh derajat Sarjana S-1

Program Studi Kehutanan



Diajukan oleh :

Farhan Reza Indi Mulia

19/439073/KT/08883

Pembimbing :

1. Ir. Fanny Hidayati, S.Hut., M.Sc., Ph.D., IPM

2. Dedi Setiadi S.TP., M.Sc

PROGRAM STUDI KEHUTANAN

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

**PENGARUH PERBEDAAN PROVENAN DAN KEDUDUKAN RADIAL
TERHADAP SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA KAYU MANGLID
(Manglietia glauca Bl.)**

Oleh:

Farhan Reza Indi Mulia

19/439073/KT/08883

Telah dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Kehutanan

Pada Tanggal: 6 Maret 2024

Dewan Penguji

Ketua Penguji

Anggota



Ir. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr., Ph.D., IPM.

Prof. Dr. Agr. Sc. Ir. Ragil Widyorini, S.T., M.T., IPU.

Anggota/Pembimbing Skripsi 1

Anggota/Pembimbing Skripsi 2



Ir. Fanny Hidayati, S.Hut., M.Sc., Ph.D., IPM.

Dedi Setiadi S.TP., M.Sc.

Tanggal Pengesahan **7 6 MAR 2024**

Mengesahkan,

Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan




Ir. Dwiko Budi Permadi, S.Hut., M.Sc., Ph.D.

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Farhan Reza Indi Mulia

Judul Skripsi : Pengaruh Perbedaan Provenan dan Kedudukan Radial terhadap Sifat Fisika dan Mekanika Kayu Manglid (*Manglietia glauca* Bl.)

menyatakan bahwa skripsi dengan judul tersebut di atas tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, yang sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 09 Februari 2024

Yang menyatakan,



Farhan Reza Indi Mulia