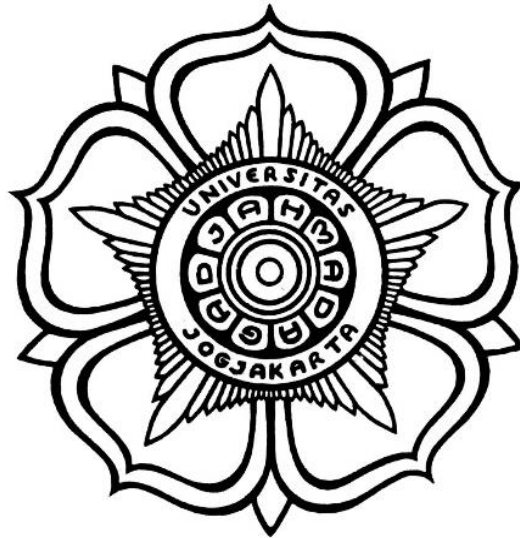


SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA BALOK LAMINASI KAYU
SENGON (*Falcataria moluccana*) DAN KAYU AKASIA (*Acacia*
aulacocarpa) BERDASARKAN VARIASI SUSUNAN LAMINA
DAN JENIS PEREKAT

SKRIPSI



TETRA ADI PAMUNGKAS

18/427470/KT/08782

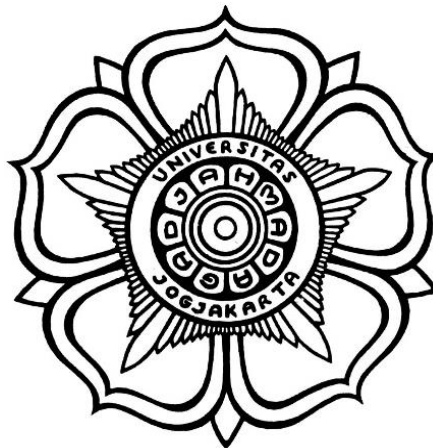
FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023

SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA BALOK LAMINASI KAYU
SENGON (*Falcataria moluccana*) DAN KAYU AKASIA (*Acacia
aulacocarpa*) BERDASARKAN VARIASI SUSUNAN LAMINA
DAN JENIS PEREKAT

disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh derajat
sarjana pada Program Studi Kehutanan

SKRIPSI



Diajukan oleh

TETRA ADI PAMUNGKAS

18/427470/KT/08782

Pembimbing:

Ir. Muhammad Navis Rofii, S.Hut., M.Sc., Ph.D

FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA BALOK LAMINASI KAYU SENGON (*Falcataria moluccana*) DAN KAYU AKASIA (*Acacia aulacocarpa*) BERDASARKAN VARIASI SUSUNAN LAMINA DAN JENIS PEREKAT

Oleh:

Tetra Adi Pamungkas

18/427470/KT/08782

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

Pada Tanggal: 30 Maret 2023

Dewan Penguji:

Ketua Penguji



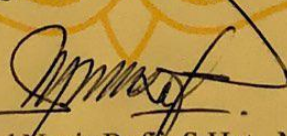
Prof. Dr. Agr. Sc. Ir. Ragil Widyorini, S.T.,
M.T

Anggota



Ir. Rini Pujiarti, S.Hut., M.Agr., Ph.D

Anggota/Pembimbing Skripsi

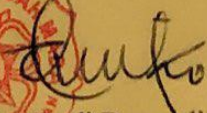


Ir. Muhammad Navis Rofii, S.Hut., M.Sc., Ph.D

Mengesahkan

Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada

Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan



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