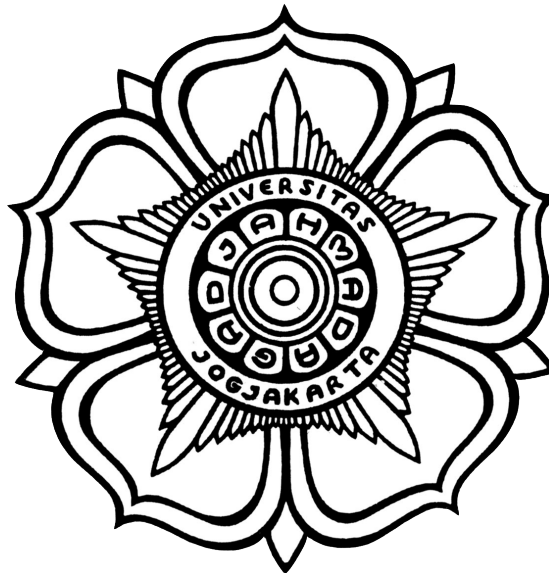


**PENGARUH KOMPREGNASI PHENOL FORMALDEHIDA TERHADAP  
SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA KAYU SENGON (*Falcataria moluccana*  
(Miq)) DAN JABON (*Anthocephalus macrophyllus* Roxb Havil)**

**SKRIPSI**



**CHARLIENE NGABALIN**

**18/430115/KT/08804**

**FAKULTAS KEHUTANAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

### PENGARUH KOMPREGNASI PHENOL FORMALDEHIDA TERHADAP SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA KAYU SENGON (*Falcataria moluccana* (Miq)) DAN JABON (*Anthocephalus macrophyllus* Roxb Havil)

Oleh :

**Charliene Ngabalin**  
18/430115/KT/08804

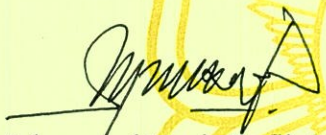
Telah dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Kehutanan

**Pada Tanggal : 8 Agustus 2023**


#### Dewan Penguji

Ketua Penguji

Anggota



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



Harry Praptoyo, S.Hut., M.P.


#### Pembimbing Skripsi



Tomy Listyanto, S.Hut., M.Env.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.