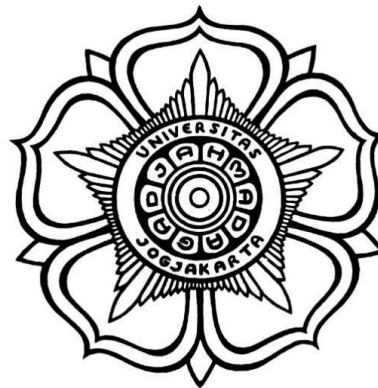


**PENGARUH JUMLAH PEREKAT SUKROSA-AMONIUM  
DIHIDROGEN FOSFAT DAN UKURAN PARTIKEL  
TERHADAP KARAKTERISTIK PAPAN PARTIKEL BATANG  
INTI RAMI (*Boehmeria nivea*)**

**SKRIPSI**



**ADHITYA ARVI  
18/430103/KT/08792**

**PROGRAM STUDI KEHUTANAN  
FAKULTAS KEHUTANAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**PENGARUH JUMLAH PEREKAT SUKROSA-AMONIUM  
DIHIDROGEN FOSFAT DAN UKURAN PARTIKEL  
TERHADAP KARAKTERISTIK PAPAN PARTIKEL BATANG  
INTI RAMI (*Boehmeria nivea*)**

Oleh:

**Adhitya Arvi**

18/430103/KT/08792

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

**Pada Tanggal: 06 April 2023**

**Dewan Penguji**

Ketua Penguji

Anggota



Prof. Ir. Tibertius Agus Prayitno, M.For., Ph.D.    Ir. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr., Ph.D

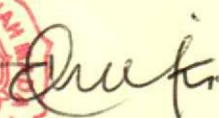
Anggota/Pembimbing Skripsi 1



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

Mengesahkan

Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan



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