

**PENGARUH SUHU PENGEMPAAN DAN JUMLAH AMONIUM  
DIHIDROGEN FOSFAT TERHADAP KARAKTERISTIK PAPAN  
PARTIKEL INTI KENAF**

**SKRIPSI**



**Jasmine Amelia Sidik**

**19/442306/KT/09004**

**FAKULTAS KEHUTANAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**PENGARUH SUHU PENGEMPAAN DAN JUMLAH AMONIUM  
DIHIDROGEN FOSFAT TERHADAP KARAKTERISTIK PAPAN  
PARTIKEL INTI KENAF**

Oleh:

**Jasmine Amelia Sidik**

**19/442306/KT/09004**

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

**Pada Tanggal: 11 Oktober 2023**

**Dewan Penguji,**

Ketua Penguji

Anggota



Ir. Vandy Eko Prasetyo, S.Hut., M.Sc., Ph.D. IPM      Dr. Ir. Johannes Pramana Gentur Sutapa, M.Sc.Forest. Trop

Anggota/Pembimbing Skripsi



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

Mengesahkan,

Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan



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

K