

**PENGARUH WAKTU PENGERINGAN PENDAHULUAN DAN
JUMLAH PEREKAT ASAM SITRAT-SORBITOL TERHADAP SIFAT
PAPAN UNTAI BAMBUN APUS (*Gigantochloa apus*)**

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

SKRIPSI



diajukan oleh:

Fayza Maharani Tinarydy

20/455334/KT/09182

Pembimbing:

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

**FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

PENGARUH WAKTU PENGERINGAN PENDAHULUAN DAN JUMLAH PEREKAT ASAM SITRAT-SORBITOL TERHADAP SIFAT PAPAN UNTAI BAMBUN APUS (*Gigantochloa apus*)

Oleh:


Fayza Maharani Tinardy

20/455334/KT/09182

Telah dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima untuk memenuhi sebagian dari persyaratan memperoleh derajat Sarjana Kehutanan

Pada Tanggal : 14 Maret 2025

Dosen Pembimbing:

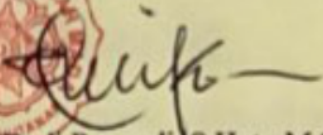

Prof. Dr. Agr.Sc. Ir. Ragil Widyorini, S.T., M.T., IPU.

Dewan Penguji:

1. Ir. Vandy Eko Prasetyo, S.Hut., M.Sc.,
Ph.D., IPM. (Ketua Tim) 
2. Ir. Denny Irawati, S.Hut., M.Si., Ph.D., IPM.
(Anggota) 

Mengesahkan

Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada
Wakil Dekan Bidang Akademik & Kemahasiswaan


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

NIP 19770511 200212 1 003