

*TOP CLEFT GRAFTING MENGGUNAKAN SCION DARI 15 GENOTIPE
CENDANA TERSELEKSI DAN DUA UMUR ROOTSTOCK PADA BULAN
AGUSTUS TAHUN 2022*

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian persyaratan
Memperoleh Derajat Sarjana
S-1 Program Studi Kehutanan

Diajukan Oleh:

VIOLETA PINASTITI

19/442354/KT/09052

Kepada

PROGRAM STUDI KEHUTANAN

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

**TOP CLEFT GRAFTING MENGGUNAKAN SCION DARI 15 GENOTIPE
CENDANA TERSELEKSI DAN DUA UMUR ROOTSTOCK PADA BULAN
AGUSTUS TAHUN 2022**

Violeta Pinastiti

19/442354/KT/09052

Telah dipertahankan di Hadapan Dewan Penguji Fakultas Kehutanan Universitas
Gadjah Mada dan diterima untuk memenuhi sebagian dari persyaratan memperoleh

Gelar Sarjana Kehutanan

Pada Tanggal: 12 Juli 2023

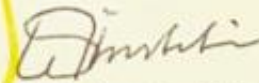
Dewan Penguji

Ketua Penguji



Prof. Dr. Ir. Suryo Hardiwinoto, M.Agr.Sc.

Anggota Penguji



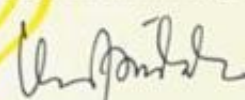
Dr. Dra. Ir. Winastuti Dwi Atmanto, M.P., IPU.

Anggota/Pembimbing 1



Dr. Ir. Yeni Widyana N. R., S.Hut., M.Sc.

Anggota/Pembimbing 2

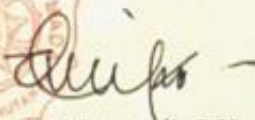


Ir. Eny Faridah, M.Sc., Ph.D., IPM.

Yogyakarta, 12 Juli 2023

Mengesahkan

Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan
Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada



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

NIP 19770511200212003