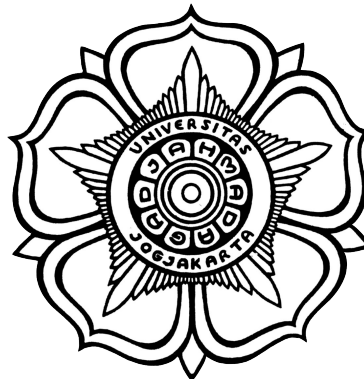


**ESTIMASI POPULASI DAN KARAKTERISTIK HABITAT
OWA UNGKO (*Hylobates agilis* F. Cuvier, 1821) DI IUP
PAN/RAP KARBON PT GLOBAL ALAM LESTARI**

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

SKRIPSI



Diajukan oleh:

Faried Al Chusna Ridhoni
18/427416/KT/08728

Pembimbing:

Dr.rer.silv. Ir. Sandy Nurvianto, S.Hut., M.Sc.

**FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

ESTIMASI POPULASI DAN KARAKTERISTIK HABITAT OWA UNGKO (*Hylobates agilis* F. Cuvier, 1821) DI IUP PAN/RAP KARBON PT GLOBAL ALAM LESTARI

Oleh:

Faried Al Chusna Ridhoni
(18/427416/KT/08728)

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

Pada tanggal: 16 Februari 2023

Dewan Penguji

Ketua Penguji

Anggota

Dr.rer.silv. Muhammad Ali Imron, S.Hut., M.Sc.

Ryan Adi Satia, S.Hut., M.Sc.

Anggota/Pembimbing Skripsi

Dr.rer.silv. Ir. Sandy Nurvianto, S.Hut., M.Sc.

Mengesahkan,

Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan



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

NIP. 197705112002121003