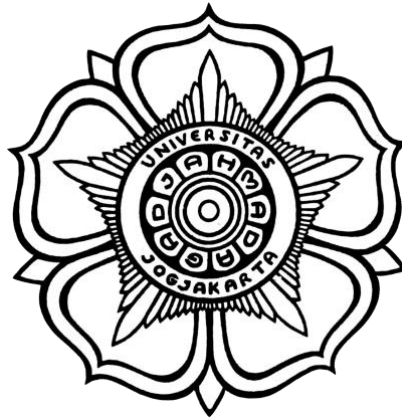


**PENAKSIRAN VARIASI GENETIK MACAN TUTUL JAWA
Panthera pardus melas (Cuvier, 1809) DENGAN MARKER GEN
CYTOCHROME B DAN NADH DEHYDROGENASE SUBUNIT 5
(NADH-5) MTDNA**

Tesis

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Mencapai Derajat Sarjana S-2



Diajukan oleh

Aina Pasya

22/510143/PKT/01493

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEHUTANAN

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

TESIS

PENAKSIRAN VARIASI GENETIK MACAN TUTUL JAWA *Panthera pardus melas* (Cuvier, 1809) DENGAN MARKER GEN CYTOCHROME B DAN NADH DEHYDROGENASE SUBUNIT 5 (NADH-5) MTDNA

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Aina Pasya

22/510143/PKT/01493

**Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 23 Desember 2024**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Dr. rer. nat. Ir. Sena Adi Subrata, S.Hut., M.Sc. IPU.

Penguji 1



Prof. Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si., Ph.D.

Pembimbing Pendamping



Dr. Dwi Sendi Priyono, S.Si., M.Si.

Penguji 2



Dr. rer. silv. Ir. Sandy Nurwanto, S.Hut., M.Sc. IPM.

**Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Master of Science (M.Sc.)**

Tanggal 30 JAN 2025

Dekan Fakultas Kehutanan



**Ir. Sigit Sunarta, S.Hut., M.P., M.Sc., Ph.D., IPU.
NIP. 19710728 1999031001**

Ketua Program Studi S2



**Ir. Tomy Listyanto, S.Hut., M.Env.Sc., Ph.D., IPU.ASEAN.Eng.
NIP. 19770819 2002121002**