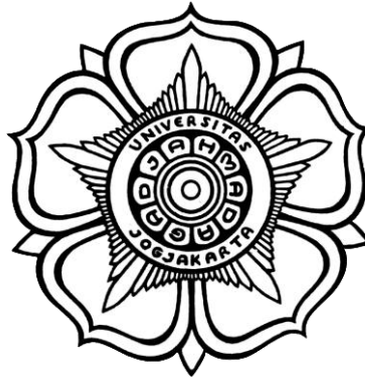


**KEANEKARAGAMAN SEMUT (HYMENOPTERA :
FORMICIDAE) PADA EKOSISTEM KEBUN KARET DAN
KEBUN SAWIT DI DESA SUNGAI MERAH, SAROLANGUN,
JAMBI**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian syarat
Mencapai Derajat *Master of Science*
Program Studi Biologi



**Diajukan oleh
Nur Laras Fitriyani
19/452262/PBI/01690**

**PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM MASGISTER FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

KEANEKARAGAMAN SEMUT (HYMENOPTERA :
FORMICIDAE) PADA EKOSISTEM KEBUN KARET DAN
KEBUN SAWIT DI DESA SUNGAI MERAH, SAROLANGUN,
JAMBI

Disusun Oleh :
Nur Laras Fitriyani
19/452262/PBI/01690

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 4 Juli 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Dr. rer. nat. Andhika Nugroho Puspito, S.Si., M.Si
NIP. 197608082000031001

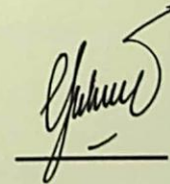
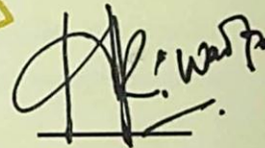
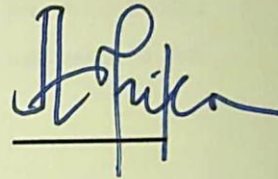
Dosen Pembimbing Utama

Drs. Hari Purwanto, M.P., Ph.D
NIP. 196607121994121001

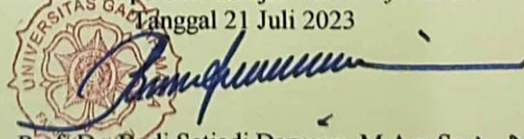
Penguji II

Sukirno, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 198103122010121003

Tanda Tangan



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*
Tanggal 21 Juli 2023



Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
Dekan/Penanggung jawab Pelaksana Program Studi Magister Biologi
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada