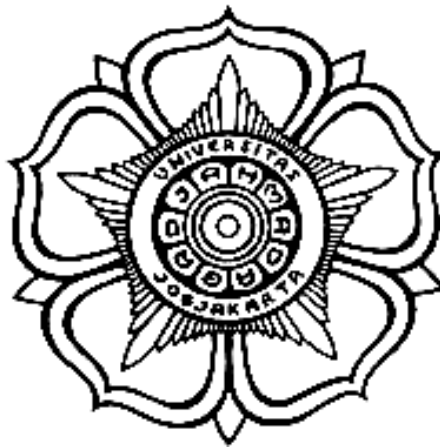


SKRIPSI

**PEMETAAN PENGGUNAAN LAHAN DENGAN *MACHINE LEARNING* DAN
DEEP LEARNING DALAM RANGKA Mendukung PERCEPATAN
PEMETAAN SKALA BESAR**



Oleh :

Rifki Hidayat Saputra

NIM.18/426874/GE/08810

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

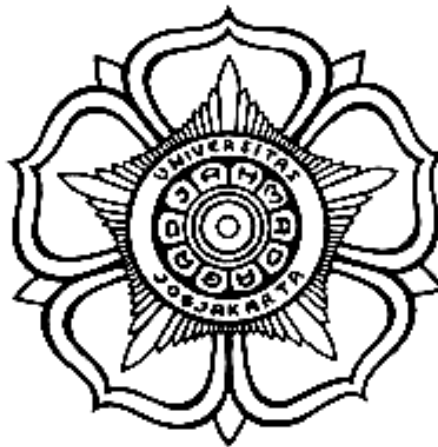
FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2024

**PEMETAAN PENGGUNAAN LAHAN DENGAN *MACHINE LEARNING* DAN
DEEP LEARNING DALAM RANGKA Mendukung PERCEPATAN
PEMETAAN SKALA BESAR**



Oleh :

Rifki Hidayat Saputra

NIM.18/426874/GE/08810

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul:

**PEMETAAN PENGGUNAAN LAHAN DENGAN *MACHINE LEARNING* DAN *DEEP LEARNING* DALAM RANGKA MENDUKUNG PERCEPATAN PEMETAAN SKALA
BESAR**


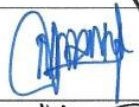
Disusun Oleh:

Rifki Hidayat Saputra
18/42684/GE/08810

Diuji pada hari dan tanggal,
Senin, 20 Mei 2024

Dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,
Senin, 20 Mei 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

| Tim Penguji Skripsi | Nama Lengkap | Tanda Tangan |
|---------------------|--|---|
| Pembimbing Utama | Dr. Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si |  |
| Penguji 1 | Wirastuti Widyatmanti, S.Si., Ph.D |  |
| Penguji 2 | Dr. Mukhamad Ngainul Malawani, S.Si., M.Sc. |  |

Yogyakarta, 15 Juli 2024

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D. α
NIP 197905092005011016