

**IMPLEMENTASI DASHBOARD PEMANTAUAN TARGET
DAN REALISASI RESTORASI BERBASIS SIG PADA HUTAN
LINDUNG TAHUN 2018, 2019, 2021, DAN 2023**

Proyek Akhir

diajukan sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar sarjana terapan
Program Studi Sistem Informasi Geografis



diajukan oleh:

Diandra Sabrina Maharani

21/479248/SV/19463

Kepada

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

LEMBAR PENGESAHAN

IMPLEMENTASI *DASHBOARD* PEMANTAUAN TARGET DAN REALISASI RESTORASI BERBASIS SIG PADA HUTAN LINDUNG TAHUN 2018, 2019, 2021, DAN 2023

PROYEK AKHIR

disusun oleh

Diandra Sabrina Maharani
NIM 21/479248/SV/19463

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Terapan pada
Program Studi Sistem Informasi Geografis,
Departemen Teknologi Kebumian, Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 23 Juli 2025

Diterima dan disetujui oleh,

Ketua Tim Penguji

Sekretaris Penguji/
Pembimbing

Anggota Penguji



Dr. Barandi Sapta Widartono,
S.Si., M.Si., M.Sc.
NIP. 197003281999031002



Dr. Nur Mohammad Farda,
S.Si., M.Cs.
NIP. 197802182002121003



Karen Slamet Hardjo, S.Si.,
M.Sc.
NIP. 197511022014091001

Tanggal 28 Juli 2025

Mengetahui

Ketua Departemen Teknologi Kebumian



Dr. Taufik Hery Purwanto, M.Si.
NIP. 196804011991021001