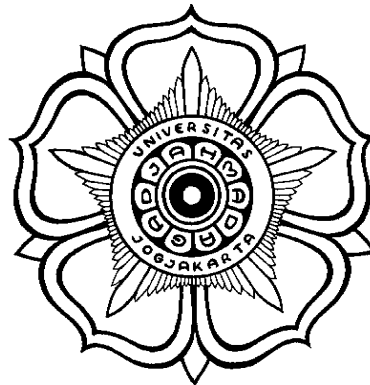


**PENGEMBANGAN APLIKASI BERBASIS GOOGLE EARTH
ENGINE UNTUK PEMETAAN KEPADATAN LAHAN
TERBANGUN MENGGUNAKAN CITRA LANDSAT 9
(STUDI KASUS: KAWASAN PERKOTAAN YOGYAKARTA)**

Proyek Akhir

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



diajukan oleh :

Sherlina Artanti

20/457114/SV/17561

kepada

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

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGEMBANGAN APLIKASI BERBASIS GOOGLE EARTH ENGINE UNTUK
PEMETAAN KEPADATAN LAHAN TERBANGUN MENGGUNAKAN
CITRA LANDSAT 9 (STUDI KASUS: KAWASAN PERKOTAAN YOGYAKARTA)**

PROYEK AKHIR

disusun oleh



Sherlina Artanti

NIM 20/457114/SV/17561

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

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 21 Mei 2025

Diterima dan disetujui oleh,

Ketua Tim Penguji



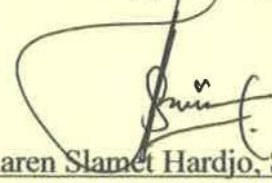
Dr. Taufik Hery Purwanto, M.Si.
NIP. 196804011997021001

Sekretaris Penguji/
Pembimbing



Dr. Like Indrawati, S.Si., M.Sc.
NIP. 197410272014092001

Anggota Penguji



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

Tanggal 25 Juni 2025

Mengetahui

Ketua Departemen Teknologi Kebumihan



Dr. Taufik Hery Purwanto, M.Si.
NIP. 196804011997021001