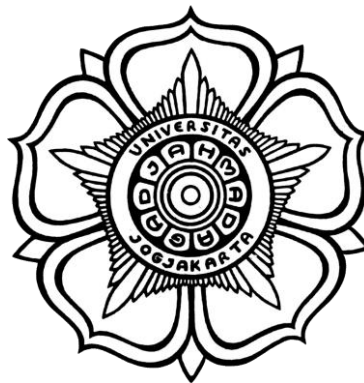


**ANALISIS SPASIO-TEMPORAL DINAMIKA SUHU
PERMUKAAN LAHAN DI KABUPATEN KULON PROGO
TAHUN 2013-2023 BERBASIS *CLOUD COMPUTING*
MENGUNAKAN *GOOGLE EARTH ENGINE***

PROYEK AKHIR

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



diajukan oleh
Az Zahra Maudy Dia Ul Haq
21/478713/SV/19366

kepada

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

**ANALISIS SPASIO-TEMPORAL DINAMIKA SUHU PERMUKAAN LAHAN DI
KABUPATEN KULON PROGO TAHUN 2013-2023 BERBASIS CLOUD
COMPUTING MENGGUNAKAN GOOGLE EARTH ENGINE**

PROYEK AKHIR

disusun oleh

Az Zahra Maudy Dia Ul Haq

NIM 21/478713/SV/19366

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 04 Juni 2025

Diterima dan disetujui oleh,

Ketua Tim Penguji



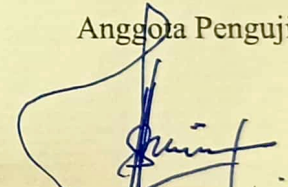
Dr. Taufik Hery Purwanto, M.Si.
NIP. 196804011997021001

Sekretaris Penguji/
Pembimbing



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

Anggota Penguji



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

16 Juni 2025

Mengetahui

Ketua Departemen Teknologi Kebumian



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