

**APLIKASI GEO-AI BERBASIS *EARTH ENGINE APPS*  
DALAM ANALISIS KEKERINGAN PADA MUSIM KEMARAU  
TAHUN 2023 DI PROVINSI DAERAH ISTIMEWA  
YOGYAKARTA**

**Proposal Proyek Akhir**

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



diajukan oleh  
**Athaya Hasna Puspita**  
20/464122/SV/18441

kepada

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

**LEMBAR PENGESAHAN**

**APLIKASI GEO-AI BERBASIS EARTH ENGINE APPS  
DALAM ANALISIS KEKERINGAN PADA MUSIM KEMARAU TAHUN 2023  
DI PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**

**PROYEK AKHIR**

disusun oleh

Athaya Hasna Puspita

**NIM 20/464122/SV/18441**

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

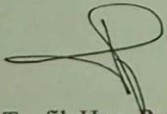
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
Pada tanggal 17 Desember 2024

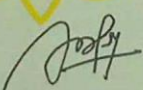
Diterima dan disetujui oleh,

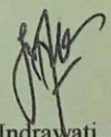
Ketua Tim Penguji

Sekretaris Penguji/  
Pembimbing

Anggota Penguji

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

  
Dr. Drs. Sudaryatno, M.Si.  
NIP. 196610141992031001

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

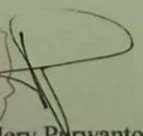
**10 JAN 2025**

Tanggal .....

Mengetahui

Ketua Departemen Teknologi Kebumihan



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