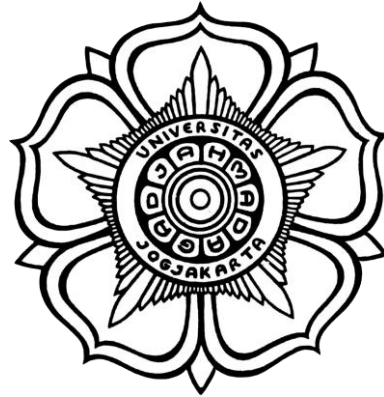


**Pemanfaatan Citra Sentinel-2A Multitemporal untuk
Identifikasi Dampak Kebakaran (dNBR) Terhadap Vegetasi
tahun 2019 - 2023 : Studi di Kabupaten Pulang Pisau, Kalimantan
Tengah**

Proyek Akhir

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



diajukan oleh
Arza Bili Yusuf
21/482951/SV/20024

kepada

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

LEMBAR PENGESAHAN

PEMANFAATAN CITRA SENTINEL-2A MULTITEMPORAL UNTUK
IDENTIFIKASI
DAMPAK KEBAKARAN (DNBR) TERHADAP VEGETASI TAHUN 2019 - 2023: STUDI
DI KABUPATEN PULANG PISAU, KALIMANTAN TENGAH

PROYEK AKHIR

Disusun oleh

Arza Bili Yusuf
NIM 21/482951/SV/20024

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 5 Agustus 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

Penguji Utama



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

Tanggal 8 September 2025

Mengetahui
Ketua Departemen Teknologi Kebumihan



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