

**ESTIMASI LAJU EROSI DENGAN METODE USLE UNTUK
ARAHAN KONSERVASI LAHAN DI DAS BRIBIN BERBASIS
*GOOGLE EARTH ENGINE***

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan

Program Studi Sistem Informasi Geografis



Diajukan oleh :

Resta Oktafiati

21/481666/SV/19831

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

LEMBAR PENGESAHAN

ESTIMASI LAJU EROSI DENGAN METODE USLE UNTUK ARAHAN KONSERVASI LAHAN DI DAS BRIBIN BERBASIS *GOOGLE EARTH ENGINE*

PROYEK AKHIR

disusun oleh

Resta Oktafiati

NIM 21/48166/SV/19831

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 20 Agustus 2025

Diterima dan disetujui oleh,

Ketua Tim Penguji



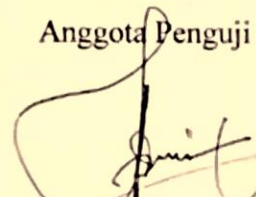
Dr. Sudaryatno, M.Si.
NIP. 196610141992031001

Sekretaris Penguji/
Pembimbing



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

Anggota Penguji



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

Tanggal 23 September 2025

Mengetahui

Ketua Departemen Teknologi Kebumihan



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