

EVALUASI KLASIFIKASI TINGKAT BAHAYA EROSI MENGUNAKAN MODEL RUSLE DI DAS MIKRO DESA PARANGTRITIS

Usulan Penelitian untuk Tesis S-2

Program Studi Geografi



diajukan oleh:

Rofiatun Nur Lathifah

19/452896/PGE/01425

MAGISTER PERENCANAAN DAN PENGELOLAAN PESISIR DAN

DAERAH ALIRAN SUNGAI

FAKULTAS GEOGRAFI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2024

EVALUASI KLASIFIKASI TINGKAT BAHAYA EROSI MENGGUNAKAN MODEL
RUSLE DI DAS MIKRO DESA PARANGTRITIS

Disusun oleh:

Rofiatun Nur Lathifah
NIM 19/452896/PGE/01425
Program Studi Magister Geografi
Minat Studi Perencanaan dan Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 15 Juli 2024

Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,

Dr.rer.nat. Muhammad Anggri Setiawan, M.Si.

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,

Wirastuti Widyatmanti, S.Si., Ph.D.

Anggota Tim Penguji/Penguji,

Prof. Dr. Djati Mardiatno, M.Si.

Anggota Tim Penguji/Penguji,

Dr. Lintang Nur Fadlillah, S.Si., M.Sc.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Yogyakarta, ... 23 JUL 2024 ...

Ketua Program Studi,

Dr. Sudrajat, S.Si., M.P.

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,

Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.