



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Identifikasi Morfologi Segmen Sungai Oyo Skala Detail Dengan Pendekatan Geospasial
LUSI RATNA SARI, Dr. rer.nat. Muhammad Anggri Setiawan, M,Si ; Dr. Danang Sri Hadmoko, S,Si., M.Sc
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS KERAWANAN EROSI TEBING SUNGAI
SEBAGIAN LINGKUNG HILIR SUNGAI OYO PADA SKALA
DETAIL**

TESIS

Sebagai persyaratan mencapai derajat S-2
Program studi S-2 Geografi



Oleh:

Lusi Ratna Sari

20/465553/PGE/01440

PROGRAM STUDI MAGISTER GEOGRAFI

FAKULTAS GEOGRAFI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022



TESIS

ANALISIS KERAWANAN EROSI TEBING SUNGAI SEBAGIAN LINGKUNG HILIR
SUNGAI OYO PADA SKALA DETAIL

Disusun oleh:

Lusi Ratna Sari
NIM 20/465553/PGE/01440
Program Studi Magister Geografi
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 2 Januari 2023

Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,


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

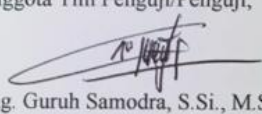
Anggota Tim Penguji/Penguji,


Dr. rer.nat. Djati Mardiatno, M.Si.

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,


Dr. Danang Sri Hadmoko, S.Si., M.Sc.

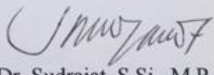
Anggota Tim Penguji/Penguji,


Dr. Eng. Guruh Samodra, S.Si., M.Sc.


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

Yogyakarta,
17 FEB 2023

Ketua Program Studi,


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

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,


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