

**ANALISIS BANJIR DENGAN PENDEKATAN MODEL
HEC-RAS DI SUB DAS JEROWAN KALI MADIUN**

Tesis
untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat S-2
Program Studi Geografi minat MPPDAS



diajukan oleh

Wahyu Wisnu Wijaya
20/465558/PGE/01445

kepada

MAGISTER PERENCANAAN PENGELOLAAN PESISIR DAN
DAERAH ALIRAN SUNGAI (MPPDAS)
FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024



TESIS

**ANALISIS BANJIR DENGAN PENDEKATAN MODEL HEC-RAS
DI SUB DAS JEROWAN KALI MADIUN**

Disusun oleh:

Wahyu Wisnu Wijaya
NIM 20/465558/PGE/01445
Program Studi Magister Geografi
Minat Studi Magister Perencanaan Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 26 Maret 2024

Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,

Prof. Dr. Slamet Suprayogi, M.S.

Anggota Tim Penguji/Penguji,

Prof. Dr. Djati Mardiatno, M.Si.

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,

Dr. Sc. Andung Bayu Sekaranom, M.Sc.

Anggota Tim Penguji/Penguji,

Dr. Nur Mohammad Farda, S.Si., M.Cs.

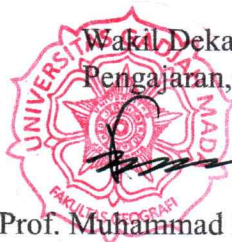
Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Yogyakarta, 14 MAY 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.