

**REDESAIN MANAJEMEN BENCANA BANJIR DI DAS  
KENDAL KABUPATEN KENDAL MENGGUNAKAN MODEL  
*SMART FLOOD MANAGEMENT***

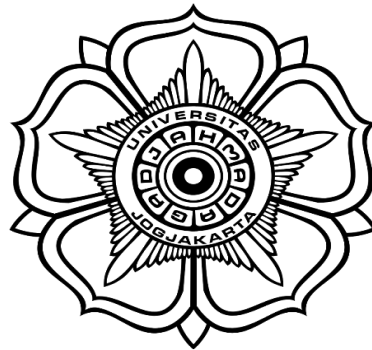
**TESIS**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan:

Mencapai drajat Sarjana S-2

**Program Studi**

**Magister Perencanaan Wilayah dan Kota**



Disusun Oleh:

**Rizqi Setyo Pambudi**

**21/476253/PTK/13929**

Kepada

**PROGRAM MAGISTER PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA**

**DEPARTEMEN ARSITEKTUR DAN PERENCANAAN**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2023**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Redesain Manajemen Bencana Banjir di Das Kendal Kabupaten Kendal Menggunakan Model Smart Flood Management

Rizqi Setyo Pambudi, Dr. Ir. Tri Mulyani Sunarharum, S.T., IPU.  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## LEMBAR PENGESAHAN

### REDESAIN MANAJEMEN BENCANA BANJIR DI DAS KENDAL KABUPATEN KENDAL MENGGUNAKAN MODEL *SMART FLOOD MANAGEMENT*

dipersiapkan dan disusun oleh

Rizqi Setyo Pambudi  
21/476253/PTK/13929

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
untuk memperoleh gelar Magister  
pada tanggal.....

#### Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Anggota Tim Penguji Lain

Dr. Ir. Tri Mulyani Sunarharum, S.T., IPU.

Prof. Ir. Achmad Djunaedi, MURP., Ph.D

M. Sani Roychansyah, S.T., M.Eng., Dr.Eng.

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

**Pengelola Program Studi:**  
**Magister Perencanaan Wilayah dan Kota**

M. Sani Roychansyah, S.T., M.Eng., Dr.Eng.

NIP. 197105201977021001

Mengetahui,  
Ketua Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan/  
Wakil Penanggung Jawab Program Pascasarjana Fakultas Teknik



Ir. Dewa Fosterharoldas Swasto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM

NIP. 197403081999031003