

**KAJIAN POLA OPERASI PINTU AIR PASCAREHABILITASI
DAERAH IRIGASI RAWA KATINGAN I KABUPATEN KATINGAN
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar *Master of Engineering*
pada Program Studi Magister Teknik Pengelolaan Bencana Alam



RIKO PRANATA
23/525712/PTK/15378

**PROGRAM MAGISTER
PROGRAM STUDI TEKNIK PENGELOLAAN BENCANA ALAM
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

KAJIAN POLA OPERASI PINTU AIR PASCAREHABILITASI DAERAH IRIGASI RAWA KATINGAN I KABUPATEN KATINGAN PROVINSI KALIMANTAN TENGAH

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Riko Pranata

23/525712/PTK/15378

Tesis telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada Tanggal 14 Januari 2025

Dosen Pembimbing Utama:

Endita Prima Ari Pratiwi, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP 111198805201510201

Tanggal:

24 - 01 - 2025

Dosen Pembimbing Pendamping:

Ir. Rachmad Jayadi, M.Eng., Ph.D.

NIP 196212241990031001

Tanggal:

22 - 01 - 2025

Dosen Penguji I:

Prof. Ir. Adam Pamudji Rahardjo, M.Sc., Ph.D.

NIP 196202281987101001

Tanggal:

22 - 01 - 2025

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat *Master*
Tanggal 24 Januari 2025

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Faisal Fathani

Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

NIP. 197505261999031002