

KAJIAN EFISIENSI PENYALURAN AIR IRIGASI
STUDI KASUS: DAERAH IRIGASI PEKIK JAMAL

TESIS

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



FEBBY PRACTICA IMELDA
20/467519/PTK/13580

PROGRAM MAGISTER
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

HALAMAN PERSETUJUAN

KAJIAN EFISIENSI PENYALURAN AIR IRIGASI STUDI KASUS: DAERAH IRIGASI PEKIK JAMAL

Febby Prastica Imelda
20/467519/PTK/13580


Dosen Pembimbing Utama:

Prof. Dr. Ir. Fatchan Nurrochmad., M.Agr
NIP 195606021984031002


Tanggal: 19/01/2024

Dosen Pembimbing Pendamping:

Dr. Ir. Istiarto., M.Eng
NIP 196202111988031002


Tanggal: 19 - 01 - 2024

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

KAJIAN EFISIENSI PENYALURAN AIR IRIGASI STUDI KASUS: DAERAH IRIGASI PEKIK JAMAL

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Febby Prastica Imelda
20/467519/PTK/13580

Tesis telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 27 Desember 2023

Dosen Pembimbing Utama:

Prof. Dr. Ir. Fatchan Nurrochmad., M.Agr
NIP 195606021984031002

Tanggal: 19/01/2024

Dosen Pembimbing Pendamping:

Dr. Ir. Istiarto., M.Eng
NIP 196202111988031002

Tanggal: 19-01-2024

Dosen Penguji I:

Ir. Rachmad Jayadi, M.Eng., Ph.D
NIP 196212241990031001

Tanggal: 19/01/2024

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

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.
NIP. 197505261999031002