

TUGAS AKHIR

ANALISIS KEKERINGAN METEOROLOGIS DAN INDEKS KELANGKAAN AIR PADA WILAYAH SUNGAI PEMALI COMAL

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



HIRZI RIZQULLAH

19/443993/TK/49189

PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ANALISIS KEKERINGAN METEOROLOGIS DAN INDEKS KELANGKAAN AIR PADA WILAYAH SUNGAI PEMALI COMAL

disusun oleh:

Hirzi Rizqullah

19/443993/TK/49189

Dosen Pembimbing:

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

NIP: 111198805201206201

Tanggal: 25 Juli 2023

Dosen Penguji I:

Karlina, S. T., M. Eng., Ph. D.

NIP: 111198905201607204

Tanggal: 25 Juli 2023

Dosen Penguji II:

Muhammad Fauzi Darmawan, S. T., M. Eng.

NIP: 111199508202301102

Tanggal: 26 Juli 2023

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana

Tanggal 26 Juli 2023

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