

**KONFIGURASI AKUIFER CEKUNGAN AIR TANAH TUBAN DAN
CEKUNGAN AIR TANAH LASEM
PROVINSI JAWA TENGAH – JAWA TIMUR**

Skripsi
Untuk memenuhi sebagai persyaratan
Mencapai derajat Sarjana
Program Studi Sarjana Teknik Geologi



diajukan oleh
Nastiti Listya Prawesti
21/480546/TK/53023

kepada
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI
DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

SKRIPSI

**KONFIGURASI AKUIFER CEKUNGAN AIR TANAH TUBAN DAN
CEKUNGAN AIR TANAH LASEM
PROVINSI JAWA TENGAH – JAWA TIMUR**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh
Nastiti Listya Prawesti
21/480546/TK/53023
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 11 September 2025
dan dinyatakan lulus

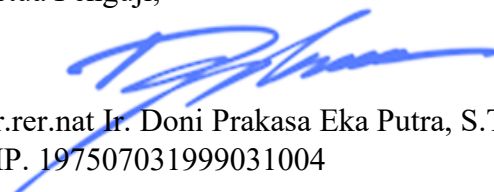
Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama,

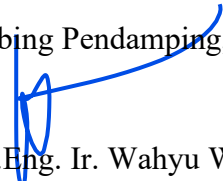
ACC 30/09/2025


Prof. Dr.rer.nat. Ir. Heru Hendrayana, IPU.
NIP. 196012231987031003

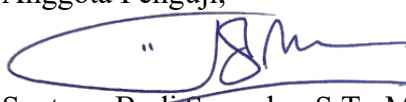
Ketua Penguji,


Dr.rer.nat Ir. Doni Prakasa Eka Putra, S.T., M.T., IPM.
NIP. 197507031999031004

Pembimbing Pendamping,

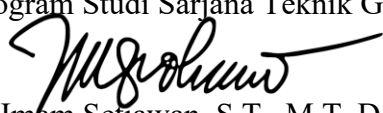

Prof. Dr.Eng. Ir. Wahyu Wilopo S.T., M.Eng., IPM.
NIP. 197511192002121002

Anggota Penguji,


Saptono Budi Samodra, S.T., M.Sc.
NIP. 197304091997021001

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat
untuk mendapatkan gelar Sarjana
Program Studi Sarjana Teknik Geologi
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta, 1 Oktober 2025

Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geologi,


Ir. Nugroho Imam Setiawan, S.T., M.T. D.Sc., IPM.
NIP 198209182015041001

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Geologi,


Dr.Eng.Ir.Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM
NIP 197412032002121002