

**PEMETAAN TINGKAT KEKRITISAN RESAPAN AIR HUJAN
DI KECAMATAN GAJAHMUNGKUR DAN CANDISARI,
KOTA SEMARANG, JAWA TENGAH DENGAN MENGGUNAKAN
METODE *ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS***

SKRIPSI



oleh

Bagas Adhi Putra

19/443722/TK/48918

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

Juni 2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**PEMETAAN TINGKAT KEKRITISAN RESAPAN AIR HUJAN
DI KECAMATAN GAJAHMUNGKUR DAN CANDISARI
KOTA SEMARANG, JAWA TENGAH DENGAN MENGGUNAKAN
METODE *ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS***

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Bagas Adhi Putra

19/443722/TK/48918

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 13 Juli 2023 dan dinyatakan lulus

Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama, 21/07/2023


Dr.Eng. Ir. Wawan Budianta, S.T., M.Sc., IPM.


NIP 197701022002121001

Pembimbing Pendamping,


Ir. Anastasia Dewi Titisari, M.T., Ph.D., IPU

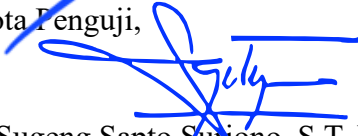
NIP 196601231994032001

Ketua Penguji,


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

NIP 197507031999031004

Anggota Penguji,


Dr. Ir. Sugeng Sapto Sunjono, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.

NIP 197011021998031002

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat

untuk mendapatkan gelar Sarjana

Program Studi Sarjana Teknik Geologi,

Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 21 Juli 2023,

Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geologi


Ir. Nugroho Inam 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 1974120320021210

