

**PEMETAAN TINGKAT KEKRITISAN DAERAH RESAPAN  
AIR DI KECAMATAN TEMBALANG BAGIAN UTARA,  
KOTA SEMARANG MENGGUNAKAN METODE  
*ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS***

**SKRIPSI**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Sarjana  
Program Studi Sarjana Teknik Geologi



diajukan oleh

**Habib Ramadhan**

19/446589/TK/49694

kepada

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI**

**DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2023**

**LEMBAR PENGESAHAN  
SKRIPSI**

**PEMETAAN TINGKAT KEKRITISAN DAERAH RESAPAN  
AIR DI KECAMATAN TEMBALANG BAGIAN UTARA,  
KOTA SEMARANG MENGGUNAKAN METODE  
ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS**

yang dipersiapkan dan disusun oleh :

**Habib Ramadhan**

19/446589/TK/49694

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal 9 Oktober 2023  
dan dinyatakan lulus

**Susunan Tim Penguji**

Pembimbing Utama,  
16/10/2023



Dr.Eng. Ir. Wawan Budianta, S.T., M.Sc, IPM.  
NIP 197701022002121001

Pembimbing Pendamping,



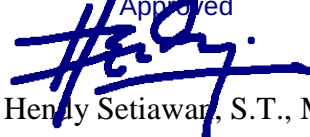
Dr.Eng. Ir. Didit Hadi Barianto, S.T., M.Si., IPM.  
NIP 197506122005011002

Ketua Penguji,  
**ACC 19/10/23**



Rahmadi Hidayat, S.T., M.Eng., Ph.D.  
NIP 111198604201306101

Anggota Penguji,  
**Approved**



Ir. Henry Setiawan, S.T., M.Eng., Ph.D.  
NIP 111198506201811101

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat  
untuk mendapatkan gelar Sarjana  
Program Studi Sarjana Teknik Geologi  
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada  
Yogyakarta, 16 Oktober 2023  
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 Setiawan, S.T., M.Si., IPM  
NIP 1974120320021210

