

**IDENTIFIKASI KEBOCORAN SALURAN LIMBAH DI
SEWON, BANTUL, DIY BERDASARKAN *GROUND
PENETRATING RADAR***

SKRIPSI



oleh

Rizqi Ramadhan

19/446602/TK/49707

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

**IDENTIFIKASI KEBOCORAN SALURAN LIMBAH DI
SEWON, BANTUL, DIY BERDASARKAN *GROUND
PENETRATING RADAR***

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



diajukan oleh
Rizqi Ramadhan
19/446602/TK/49707

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

SKRIPSI

IDENTIFIKASI KEBOCORAN SALURAN LIMBAH DI SEWON, BANTUL, DIY BERDASARKAN *GROUND PENETRATING RADAR*

yang dipersiapkan dan disusun oleh
Rizqi Ramadhan
19/446602/TK/49707
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 09 Januari 2025
dan dinyatakan lulus


Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama,
Acc 15012025



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

Ketua Penguji,




Ir. I Gde Budi Indrawan, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.
NIP 196909041995121001

Pembimbing Pendamping,



Agus Hendratno, S.T., M.T.
NIP 197009201998031001

Anggota Penguji,



16-10-2025
Ir. Hendy Setiawan, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.
NIP 197701022002121001

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

Yogyakarta, 16 Januari 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 197412032002121001