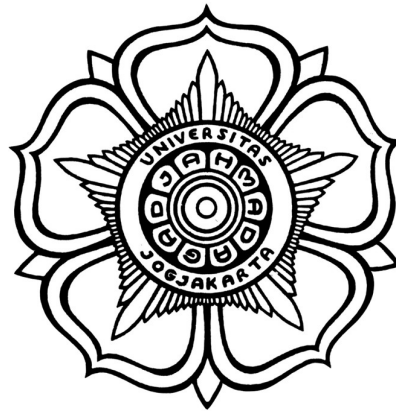


**EVALUASI SEGREGASI DAN INSINERASI PADA PENGELOLAAN
LIMBAH TANAH TERKONTAMINASI ^{137}Cs DI BATAN INDAH
SERPONG**

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Program Studi Teknik Nuklir



Diajukan oleh

RIFQI SAEPUL ANWAR

21/480814/TK/53066

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2026



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

EVALUASI SEGREGASI DAN INSINERASI PADA PENGELOLAAN LIMBAH TANAH TERKONTAMINASI ^{137}Cs DI BATAN INDAH SERPONG

Nama Mahasiswa : Rifqi Saepul Anwar

Nomor Mahasiswa : 21/480814/TK/53066

Pembimbing Utama : Ir. Susetyo Hario Putero, M.Eng.,
IPU

Pembimbing Pendamping : Dr. Triyono Basuki, M.Sc.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 10 Desember 2025

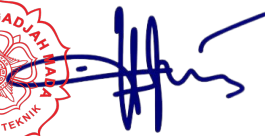

Ketua Sidang : Ir. Susetyo Hario Putero, M.Eng.,
IPU

Penguji Utama : Ir. Ester Wijayanti, M.T.

Anggota Penguji : Dr. Ir. Widya Rosita, S.T., M.T., IPU

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 9 Januari 2026

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



Prof. Dr. Ir. Faridah, S.T., M.Sc., IPU. ASEAN Eng.
NIP. 197602142002122001