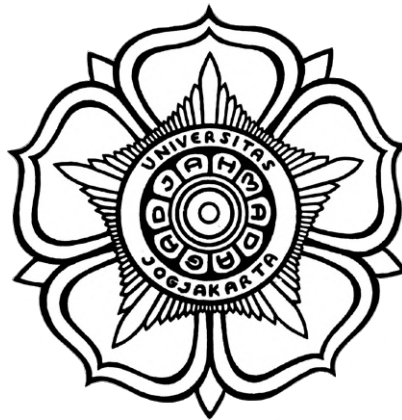


**ANALISIS SEBARAN RADIOAKTIVITAS PADA PASIR BESI DI
MUARA SUNGAI OPAK**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh:

Siti Puput Nurhidayah

20/456816/TK/50640

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS SEBARAN RADIOAKTIVITAS PADA PASIR BESI DI MUARA SUNGAI OPAK

Nama Mahasiswa : Siti Puput Nurhidayah
Nomor Mahasiswa : 20/456816/TK/50640
Pembimbing Utama : Ir. Anung Muharini, M.T. IPM.
Pembimbing Pendamping : Ir. Gede Sutresna Wijaya, M.Eng.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 30 Januari 2025

Ketua Sidang : Ir. Anung Muharini, M.T., IPM.
Penguji Utama : Ferdiansjah, S.T., M.Eng.Sc.
Anggota Penguji : Dr. Widya Rosita, S.T., M.T., IPU.

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan pada tanggal
30 Januari 2025

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc., IPU.

NIP. 19720916 199803 1002