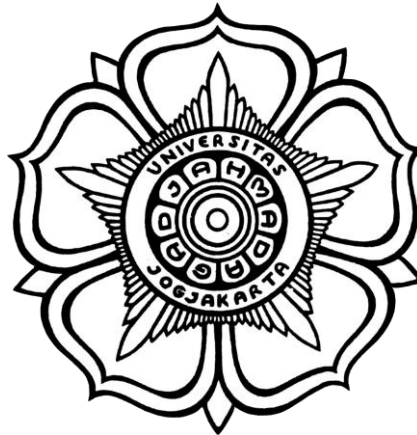


**ANALISIS KONSENTRASI RADIOAKTIVITAS
DAN POTENSI BAHAYA RADIOLOGIS ENDAPAN PASIR BESI
TERHADAP KESEHATAN MASYARAKAT DI PANTAI SAMAS**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

ANDHIKA ABYZAR ALQIFARI

20/463511/TK/51503

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS KONSENTRASI RADIOAKTIVITAS DAN POTENSI BAHAYA RADIOLOGIS ENDAPAN PASIR BESI TERHADAP KESEHATAN MASYARAKAT DI PANTAI SAMAS

Nama Mahasiswa : Andhika Abyzar Alqifari

Nomor Mahasiswa : 20/463511/TK/51503

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 3 Desember 2024

Ketua Sidang : Ir. Anung Muharini, M.T., IPM

Penguji Utama : Dr.-Ing. Ir. Sihana, IPU

Anggota Penguji : Ir. Susetyo Hario Putero, M.Eng, IPU

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 3 Desember 2024

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



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

NIP. 19720916 199803 1002