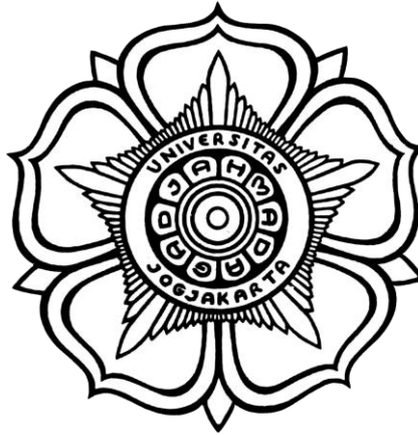


**IDENTIFIKASI PERAN SENGON (*ALBIZIA FALCATARIA*) UNTUK
FITOREMEDIASI TANAH TERKONTAMINASI ^{137}CS
DI BATAN INDAH**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

GREGORIUS DONNY SETIAWAN

20/463517/TK/51509

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

IDENTIFIKASI PERAN SENGON (*ALBIZIA FALCATARIA*) UNTUK FITOREMEDIASI TANAH TERKONTAMINASI ^{137}CS DI BATAN INDAH

Nama Mahasiswa : Gregorius Donny Setiawan
Nomor Mahasiswa : 20/463517/TK/51509
Pembimbing Utama : Ir. Susetyo Hario Putero, M.Eng.
Pembimbing Pendamping : Gustri Nurliati, S.Si.,M.Si.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 15 Juli 2024

Ketua Sidang : Ir. Susetyo Hario Putero, M.Eng.
Penguji Utama : Prof. Dr. Ir. Agus Budhie Wijatna, M.Si., IPM.
Anggota Penguji : Dr.Ing. Ir. Kusnanto

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 24 Juli 2024

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



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

NIP. 19720916 199803 1002