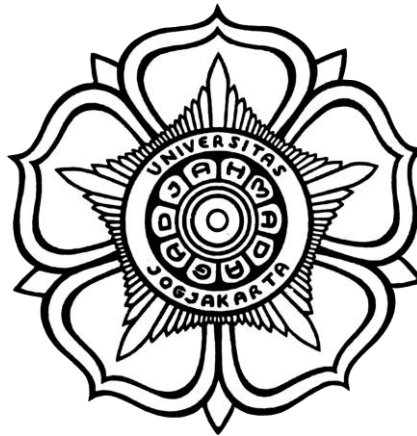


**STUDI PEMANFAATAN *COAL FLY ASH* DAN VARIASI *ALKALINE*
ACTIVATOR SEBAGAI BAHAN BAKU GEOPOLIMER PADA PROSES
SEMENTASI LIMBAH RADIOAKTIF**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh
ASYIFA RIZKI DAFFA
20/463512/TK/51504

Kepada
DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

STUDI PEMANFAATAN *COAL FLY ASH* DAN VARIASI *ALKALINE ACTIVATOR* SEBAGAI BAHAN BAKU GEOPOLIMER PADA PROSES SEMENTASI LIMBAH RADIOAKTIF

Nama Mahasiswa : Asyifa Rizki Daffa

Nomor Mahasiswa : 20/463512/TK/51504

Pembimbing Utama : Dr. Ir. Widya Rosita, S.T., M.T.,
IPU.

Pembimbing Pendamping : Dr.-Ing. Ir. Kusnanto

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 3 September 2024

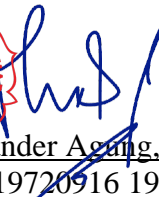

Ketua Sidang : Dr. Ir. Widya Rosita, S.T., M.T.,
IPU.

Penguji Utama : Ir. Anung Muharini, M.T., IPM.

Anggota Penguji : Dr. Ir. Haryono Budi Santosa, M.Sc.

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

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc., IPU
NIP. 19720916 199803 1002