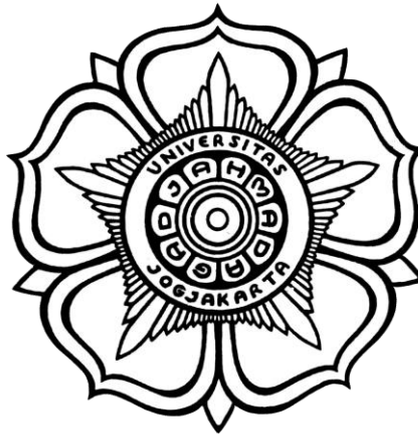


**ANALISIS KARAKTERISTIK NEUTRONIK *GAMA MULTIPURPOSE*
MARITIME REACTOR DENGAN BAHAN BAKAR CAMPURAN
UF₄-ThF₄-LiF**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh
DANI ABDUL AZIZ NUR ROYYAN
20/456307/TK/50437

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



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS KARAKTERISTIK NEUTRONIK GAMA MULTIPURPOSE MARITIME REACTOR DENGAN BAHAN BAKAR CAMPURAN UF₄- ThF₄-LiF

Nama Mahasiswa : Dani Abdul Aziz Nur Royyan

Nomor Mahasiswa : 20/456307/TK/50437

Pembimbing Utama : Dr. Ir. Andang Widi Harto, M.T., IPU.,
ASEAN Eng.

Pembimbing Pendamping : Dr.-Ing. Sihana

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 17 Oktober 2024

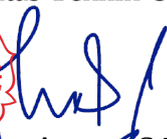
Ketua Sidang : Dr. Ir. Andang Widi Harto, M.T.,
IPU., ASEAN Eng.

Penguji Utama : Ir. Kutut Suryopratomo, M.T., M.Sc.

Anggota Penguji : Prof. Ir Syarip

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 17 Oktober 2024

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



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