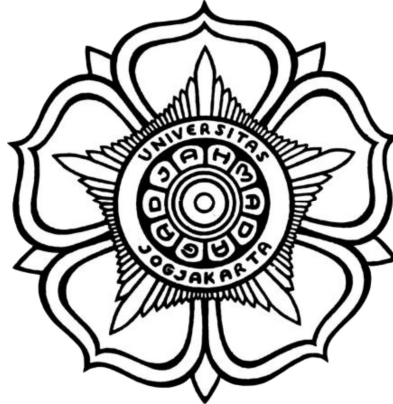


**MODIFIKASI OPERASI DAN KONFIGURASI PENDINGIN
MAGNETOKALORIK BROWN GUNA PENINGKATAN %V, N_{Loop} , DAN
 ΔT_{Max}
SKRIPSI**

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



Diajukan oleh
DIFA HAJID ADHI PRATAMA
19/443614/TK/48810

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



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

MODIFIKASI OPERASI DAN KONFIGURASI PENDINGIN MAGNETOKALORIK BROWN GUNA PENINGKATAN %V, N_{Loop}, DAN ΔT_{Max}

Nama Mahasiswa : Difa Hajid Adhi Pratama

Nomor Mahasiswa : 19/443614/TK/48810

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

Pembimbing Pendamping : Dr. Rachmawan Budiarto, S.T., M.T.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal *10 Juli 2024*

Ketua Sidang : Ir. Kutut Suryopratomo, M.T., M.Sc.

Penguji Utama : Ir. Ester Wijayanti M.T.

Anggota Penguji : Dr. Ir. Widya Rosita S.T., M.T. IPU.

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 10 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

