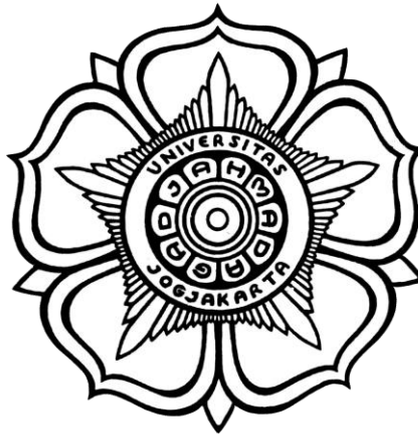


**PERHITUNGAN *OVERALL THERMAL TRANSFER VALUE* (OTTV)
MENGUNAKAN SIMULASI : EVALUASI PENGARUH METODE
PERHITUNGAN DAN GEOMETRI BANGUNAN**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

GABRIELA ANINDITA CHRISTY

19/439626/TK/48356

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PERHITUNGAN *OVERALL THERMAL TRANSFER VALUE* (OTTV) MENGUNAKAN SIMULASI : EVALUASI PENGARUH METODE PERHITUNGAN DAN GEOMETRI BANGUNAN

Nama Mahasiswa : Gabriela Anindita Christy
Nomor Mahasiswa : 19/439626/TK/48356
Pembimbing Utama : Dr. Eng. Ir. Mohammad Kholid
Ridwan, S.T., M.Sc., IPU
Pembimbing Pendamping : Sandhi Adhi Baskara, S.T., M.Eng

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 11 Oktober 2023

Ketua Sidang : Dr. Eng. Ir. Mohammad Kholid
Ridwan, S.T., M.Sc., IPU
Penguji Utama : Ir. Kutut Suryapratomo, M.T., M.Sc
Anggota Penguji : Ir. Ayodya Pradhipta Tenggara, S.T.,
M.Sc., Ph.D., IPM

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 17 Oktober 2023

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



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

NIP. 19720916 199803 1002