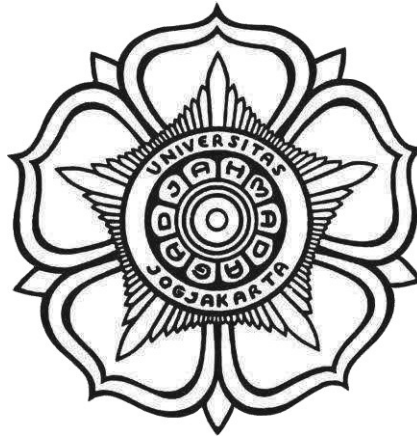


**ANALISIS PENCAHAYAAN ALAMI, PENCAHAYAAN BUATAN, DAN
PENCAHAYAAN KOMBINASI PADA RUANG KELAS GEDUNG *SMART*
AND GREEN LEARNING CENTER UNIVERSITAS GADJAH MADA**
SKRIPSI

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



Diajukan oleh
YOGI HENDRAWAN
18/431118/TK/47711

Kepada
**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS PENCAHAYAAN ALAMI, PENCAHAYAAN BUATAN, DAN PENCAHAYAAN KOMBINASI PADA RUANG KELAS GEDUNG SMART AND GREEN LEARNING CENTER UNIVERSITAS GADJAH MADA

Nama Mahasiswa : Yogi Hendrawan

Nomor Mahasiswa : 18/43118/TK/47711

Pembimbing Utama : Prof. Dr. Ir. Faridah, S.T., M.Sc., IPU.

Pembimbing Pendamping : Ir. Ressay Jaya Yanti, S.T., M.Eng., GP.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 19 Maret 2025

Ketua Sidang : Prof. Dr. Ir. Faridah, S.T., M.Sc., IPU

Penguji Utama : Dr.Eng. Ir. Dwi Joko Suroso, S.T., M.Eng., IPP.

Anggota Penguji : Ari Bimo Prakoso, S.T., Ph.D., IPM.

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 16 Juli 2025

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc., IPU
NIP. 19720916 199803 100