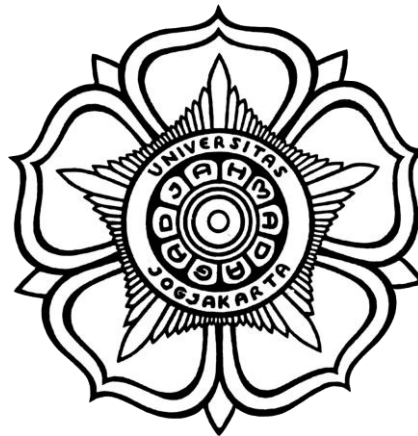


**STUDI PENGARUH VARIASI KETEBALAN DAN KEDALAMAN
RONGGA UDARA PADA KARAKTERISTIK KUALITAS AKUSTIK
KAYU TRANSPARAN
SKRIPSI**

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



Diajukan oleh
MUHAMMAD RIFQY AULIA
21/481177/TK/53111

Kepada
**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2026**



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

STUDI PENGARUH VARIASI KETEBALAN DAN KEDALAMAN RONGGA UDARA PADA KARAKTERISTIK KUALITAS AKUSTIK KAYU TRANSPARAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Muhammad Rifqy Aulia

Nomor Mahasiswa : 21/481177/TK/53111

Pembimbing Utama : Dr. Ir. Nur Abdillah Siddiq, S.T., IPP.

Pembimbing Pendamping : Ir. Sentagi Sesotya Utami, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 6 Januari 2026

Ketua Sidang : Dr. Ir. Nur Abdillah Siddiq, S.T., IPP.

Penguji Utama : Prof. Dr. Ir. Faridah, S.T., M.Sc., IPU. ASEAN Eng.

Anggota Penguji : Dr. Gea Oswah Fatah Parikesit, S.T., M.Sc.

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 12 Januari 2026

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



Prof. Dr. Ir. Faridah, S.T., M.Sc., IPU. ASEAN Eng.
NIP. 19760214 200212 2001