



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi Akustik Ruang Olahraga Gelanggang Inovasi dan Kreativitas UGM Menggunakan Odeon
Rico Harimurti Pamungkas, Ir. Sentagi Sesotya Utami, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EVALUASI AKUSTIK RUANG OLAHRAGA GELANGGANG INOVASI DAN KREATIVITAS UGM MENGGUNAKAN ODEON

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

RICO HARIMURTI PAMUNGKAS

21/481404/TK/53137

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025





HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

EVALUASI AKUSTIK RUANG OLAHRAGA GELANGGANG INOVASI DAN KREATIVITAS UGM MENGGUNAKAN ODEON

Nama Mahasiswa : Rico Harimurti Pamungkas

Nomor Mahasiswa : 21/481404/TK/53137

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

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

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 28 Oktober 2025

Ketua Sidang : Ir. Sentagi Sesotya Utami, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU.

Penguji Utama : Dr. Eng. Ir. Mohammad Kholid Ridwan, S.T., M.Sc., IPU.

Anggota Penguji : Thomas Oka Pratama, S.T., M. Eng

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 26 November 2025

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM




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

NIP. 19720916 199803 1002