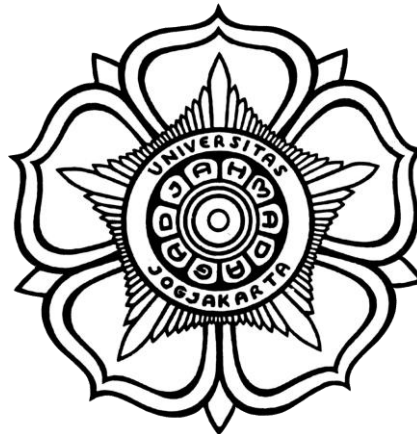


**KLASIFIKASI AKTIVITAS MANUSIA MENGGUNAKAN *CHANNEL*
STATE INFORMATION PADA WI-FI BERBASIS *ENSEMBLE STACKING***

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

AISYAH ATTINI SUSANTO

20/460198/TK/50787

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

KLASIFIKASI AKTIVITAS MANUSIA MENGGUNAKAN *CHANNEL STATE INFORMATION* PADA WI-FI BERBASIS *ENSEMBLE STACKING*

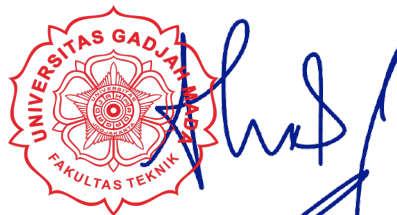
Nama Mahasiswa : Aisyah Attini Susanto
Nomor Mahasiswa : 20/460198/TK/50787
Pembimbing Utama : Dr.Eng. Dwi Joko Suroso, S.T., M.Eng. .
Pembimbing Pendamping : Dr.-Ing. Ir. Awang Noor Indra Wardana,
S.T., M.T., M.Sc., IPM.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 14 Januari 2025

Ketua Sidang : Dr.Eng. Dwi Joko Suroso, S.T., M.Eng.
Penguji Utama : Ir. Agus Arif, M.T.
Anggota Penguji : Ir. Nopriadi, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 15 Januari 2025

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



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

NIP. 19720916 199803 1002