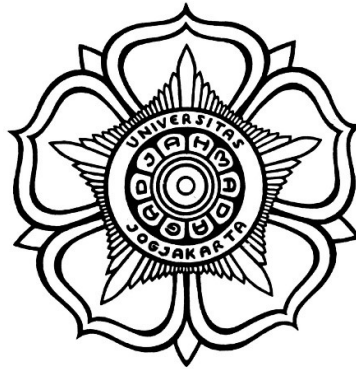


SKRIPSI

**SISTEM PENDETEKSI KEBAKARAN HUTAN MENGGUNAKAN
ELECTRONIC NOSE (E-NOSE) DENGAN METODE JARINGAN SARAF
TIRUAN *BACKPROPAGATION***



Aisha Salsabilla

20/459165/PA/19826

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**SISTEM PENDETEKSI KEBAKARAN HUTAN MENGGUNAKAN
ELECTRONIC NOSE (E-NOSE) DENGAN METODE JARINGAN SARAF
TIRUAN BACKPROPAGATION**

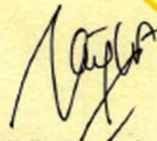
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Aisha Salsabilla

20/459165/PA/19826

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 22 Juli 2024

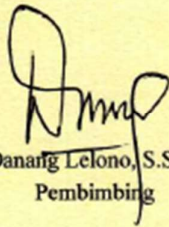
Susunan Tim Penguji



Nia Gella Angoestien, S.Si., M.Cs.
Ketua Penguji



Triyogatama Wahyu Widodo, S.Kom, M.Kom
Anggota Penguji



Dr. Danang Lelono, S.Si., M.T
Pembimbing

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020