

SKRIPSI

**ANALISIS PARAMETER JENDELA STFT PADA
KLASIFIKASI GERAKAN JARI BERBASIS SINYAL EMG**

***ANALYSIS OF STFT WINDOW PARAMETERS ON EMG
SIGNAL BASED FINGER MOVEMENT CLASSIFICATION***



ROHADI WIDAGDO

19/445573/PA/19397

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

SKRIPSI

**ANALISIS PARAMETER JENDELA STFT PADA KLASIFIKASI GERAKAN
JARI BERBASIS SINYAL EMG**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Rohadi Widagdo

19/445573/PA/19397

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 07 November 2023

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

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

Susunan Tim Penguji



Prof. Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D

Ketua Penguji



Dr.techn. Aufaclav Zatu Kusuma Frisky,
S.Si., M.Sc.

Anggota Penguji



Diyah Utami Kusumaning Putri, S.Kom.,
M.Sc., M.Cs.

Pembimbing Pertama



Catur Atmaji, S.Si., M.Cs.

Pembimbing Kedua