

LAPORAN SKRIPSI
KURSI RODA KONTROL EMG MENGGUNAKAN
KLASIFIKASI SVM DAN DECISION TREE
DILENGKAPI SISTEM SAFETY
MENGGUNAKAN FUZZY LOGIC
(PARAMETER SAFETY MENGGUNAKAN FUZZY LOGIC)



OLEH :

UMAIMAH MITSALIA UMMI SALWA

NIM. P27838118028

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES
SURABAYA**

2022

LAPORAN SKRIPSI
KURSI RODA KONTROL EMG MENGGUNAKAN
KLASIFIKASI SVM DAN DECISION TREE
DILENGKAPI SISTEM SAFETY
MENGGUNAKAN FUZZY LOGIC
(PARAMETER SAFETY MENGGUNAKAN
FUZZY LOGIC)

Skripsi Adalah Salah Satu Syarat Untuk
Menyelesaikan Program Pendidikan
Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Elektro-Medis
Jurusan Teknologi Elektro-Medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya

OLEH :
UMAIMAH MITSALIA UMMI SALWA
NIM. P27838118028

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES
SURABAYA

2022