

LAPORAN SKRIPSI

RANCANG BANGUN UPPER LIMB EXOSKELETON UNTUK MONITORING ROM MENGUNAKAN SENSOR GYRO BERBASIS IOT (Kontrol Lengan Dengan Sensor Gyroscope)



Oleh :

AUSSIE SAFIRA
NIM. P27 838 117 018

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

2021