

LAPORAN SKRIPSI
RANCANG BANGUN ALAT SPO2, BPM, DAN
SUHU TUBUH UNTUK PEMANTAUAN KONDISI
PASIEEN DI RUANG ISOLASI KHUSUS BERBASIS
IOT (ANALISIS EFISIENSI DAYA)



Oleh:

DYAH PURWITOSARI
NIM. P27838121053

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

2022

**RANCANG BANGUN ALAT SPO2, BPM,
DAN SUHU TUBUH UNTUK
PEMANTAUAN KONDISI PASIEN DI
RUANG ISOLASI KHUSUS BERBASIS IOT
(ANALISIS EFISIENSI DAYA)**

**Skripsi Ini Adalah Salah Satu Syarat
Untuk Menyelesaikan Program Pendidikan
Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Elektro-medis
Jurusan Teknologi Elektro-medis Politeknik
Kesehatan Kemenkes Surabaya
Oleh:**

**DYAH PURWITOSARI
NIM. P27838121053**

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

2022