

SKRIPSI

RANCANG BANGUN SISTEM KONTROL SUHU PADA *BABY* INCUBATOR TRANSPORT MENGGUNAKAN METODE PID-FUZZY



ELSHADAY UMBU DJARA SIPUL

P27838123098

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
POLTEKKES KEMENKES**

SURABAYA

SURABAYA

TAHUN 2024

**RANCANG BANGUN SISTEM KONTROL SUHU
PADA BABY INCUBATOR TRANSPORT
MENGGUNAKAN METODE PID-FUZZY**

**Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Dalam
Memperoleh Sebutan Sarjana Terapan Teknik pada
Program Studi Sarjana Terapan**

Teknologi Rekayasa Elektromedis

SKRIPSI



Elshaday Umbu Djara Sipul

P27838123098

PROGRAM STUDI

TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTROMEDIS

PROGRAM SARJANA TERAPAN

JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2024

LEMBAR PERNYATAAN GELAR
RANCANG BANGUN SISTEM KONTROL SUHU PADA
BABY INCUBATOR TRANSPORT MENGGUNAKAN
METODE PID-FUZZY

SKRIPSI

Untuk memperoleh sebutan Sarjana Terapan Teknik
Program Studi Teknologi Rekayasa Elektromedis
Program Sarjana Terapan
Jurusan Teknologi Elektromedis
Poltekkes Kemenkes Surabaya

Oleh :

ELSHADAY UMBU DJARA SIPUL

P27838123098

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI
REKAYASA ELEKTROMEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
TAHUN2024