

TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN *BEDSIDE MONITOR*
BERBASIS STM32F7 DENGAN TAMPILAN TFT
(*RESPIRATION RATE* DAN SUHU TUBUH)**



NAVINDA REGISTA PURI

P27838021049

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024**

**RANCANG BANGUN *BERDISDE MONITOR*
BERBASIS STM32F7 DENGAN TAMPILAN TFT
(*RESPIRATION RATE* DAN SUHU TUBUH)**

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan
dalam memperoleh sebutan Ahli Madya Teknik
pada Program Studi Teknologi Elektromedis**

TUGAS AKHIR



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

NAVINDA REGISTA PURI

P27838021049

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS

PROGRAM DIPLOMA TIGA

JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2024

LEMBAR PERNYATAAN GELAR

**RANCANG BANGUN *BEDSIDE MONITOR*
BERBASIS STM32F7 DENGAN TAMPILAN TFT
(*RESPIRATION RATE* DAN SUHU TUBUH)**

TUGAS AKHIR

Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Teknik

Program Studi Teknologi Elektromedis

Program Diploma Tiga

Jurusan Teknologi Elektromedis

Poltekkes Kemenkes Surabaya

Oleh:

NAVINDA REGISTA PURI

P27838021049

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS

PROGRAM DIPLOMA TIGA

JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2024