

TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN *BEDSIDE MONITOR*
BERBASIS STM32F7 DENGAN TAMPILAN TFT
(NIBP)**



MUHAMMAD FARHAN MAULANA

P27838021045

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

**RANCANG BANGUN BERDISDE MONITOR
BERBASIS STM32F7 DENGAN TAMPILAN TFT
(NIBP)**

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

TUGAS AKHIR



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

MUHAMMAD FARHAN MAULANA

P27838021045

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
(NIBP)

TUGAS AKHIR

Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Teknik
Program Studi Teknologi Elektromedis
Program Diploma Tiga
Jurusan Teknologi Elektromedis
Poltekkes Kemenkes Surabaya

Oleh:

MUHAMMAD FARHAN MAULANA
P27838021045

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2024