

**LAPORAN SKRIPSI**  
**Rancang Bangun High Flow Oxygen Analyzer**  
**pada High Flow Nasal Canulla (Analisis**  
**Monitoring Flow)**



**OLEH :**

**RIFAN AMIRUL FATKHUR ROKHMAN**  
**NIM. P27838121072**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN  
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS  
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES  
SURABAYA  
2022**

**LAPORAN SKRIPSI**

**Rancang Bangun High Flow Oxygen Analyzer**

**pada High Flow Nasal Canulla (Analisis**

**Monitoring Flow)**

Skripsi Ini Adalah Salah Satu Syarat untuk  
Menyelesaikan Program Pendidikan Diploma IV  
Teknologi Elektro-Medis  
Jurusan Teknologi Elektro-Medis  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya  
Oleh :  
**RIFAN AMIRUL FATKHUR ROKHMAN**  
**NIM. P27838121072**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN**  
**TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS**  
**JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES**  
**SURABAYA**  
**2022**