

LAPORAN SKRIPSI

Rancang Bangun *Ventilator Tester* Dengan Tampilan *Waveform* PIP dan PIF Sebagai Validasi (PIF)



OLEH :

RUSDI PRATIWO HADI

NIM. P27838121076

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

2022

LAPORAN SKRIPSI

**Rancang Bangun *Ventilator Tester* Dengan Tampilan
Waveform PIP dan PIF Sebagai Validasi (PIF)**

**Skripsi Ini Adalah Salah Satu Syarat untuk
Menyelesaikan Program Pendidikan Diploma IV
Teknologi Elektro-medis
Jurusan Teknologi Elektro-medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

Oleh :

RUSDI PRATIWO HADI

NIM. P27838121076

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