

LAPORAN SKRIPSI
RANCANG BANGUN ALAT PENGUKURAN FAAL
PARU DAN KADAR SATURASI OKSIGEN
BERBASIS IOT (ANALISIS SATURASI OKSIGEN)



Oleh :

NADYA SHAVIRA

P27838119027

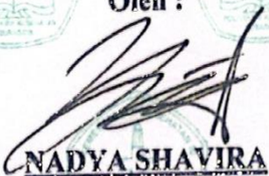
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
SURABAYA

2023

**Rancang Bangun Alat Pengukuran Faal Paru dan Kadar Saturasi
Oksigen Berbasis IoT (Analisis Saturasi Oksigen)**

**Skripsi Ini Adalah Salah Satu Syarat Untuk
Menyelesaikan Program Pendidikan
Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Elektro-Medis
Jurusan Teknologi Elektro-medis
Poltekkes Kemenkes Surabaya**

Oleh :


NADYA SHAVIRA

P27838119027

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**

2023