

## TUGAS AKHIR

### Rancang Bangun Syringe Pump Dilengkapi Sistem Occlusion dan Nearly Empty Dengan Pemilihan Spuit Otomatis (*Nearly Empty*)

Disusun Oleh:

**Muhammad Bimo Priyandono Sudjiono**

**P27838021043**

Telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji Tugas Akhir Program Studi Teknologi Elektromedis Program Diploma Tiga Jurusan Teknologi Elektromedis dan diterima untuk memenuhi syarat guna memperoleh sebutan Ahli Madya Teknik.

Pada Tanggal : 22 Mei 2024

Mengesahkan:

Ketua Jurusan

Teknologi Elektromedis

Poltekkes Kemenkes Surabaya



DR. Endro Yuhanto, ST, MT

NIP.197607172001121005

Ketua Program Studi

Teknologi Elektromedis

Program Diploma Tiga

Poltekkes Kemenkes Surabaya

Triana Rahmawati, ST, M.Eng.

NIP.198106232002122002

Dewan Penguji:

1. Hj. Her Gumiwang Ariswati, ST, MT.

Ketua

2. Dr. Triwiyanto, S.Si, MT

Anggota

3. Moch Prastawa Assalim Tetra Putra, ST, MT

Anggota

4. Abd. Kholid, S.ST, MT

Anggota

5. Levana Forra Wakidi, S.ST, MT

Anggota