

## **TUGAS AKHIR**

**Rancang Bangun *Infusion Pump* dengan Sistem**

**Oklusi dan Deteksi *Air Bubble***

**(*Air Bubble*)**

**Disusun Oleh:**

**Muhammad Fadli**

**P28838021044**

**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 : 30 Mei 2024**

**Mengesahkan:**

**Ketua Jurusan  
Teknologi Elektromedis  
Poltekkes Kemenkes Surabaya**

**Ketua Program Studi  
Teknologi Elektromedis  
Program Diploma Tiga  
Poltekkes Kemenkes Surabaya**



**Dr. Endro Yulianto, S.P., MT**  
**NIP.19760717200121005**

**Triana Rahmawati, ST, M.Eng.**  
**NIP.198106232002122002**



**Dewan Penguji:**

**1. Hj. Andjar Pudji, ST, MT**

**Ketua**



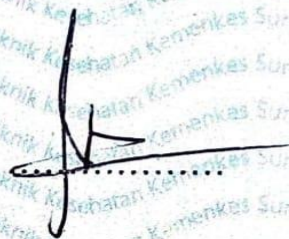
**2. Hj. Her Gumiwang Ariswati, ST, MT**

**Anggota**



**3. H. Syaifudin, ST, MT**

**Anggota**



**4. Singih Yudha Setiawan, S.ST, MT**

**Anggota**



**5. Sumber, S.ST, MT**

**Anggota**

