

## KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan barokahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “Rancang Bangun Bedside Monitor Berbasis STM32F7 Dengan Tampilan TFT ”.

Dalam melakukan penelitian dan penyusunan laporan tugas akhir ini penulis telah mendapatkan banyak dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Penulis mengucapkan terimakasih yang tak terhingga kepada:

1. Ir. Priyambada Cahya Nugraha, MT selaku dosen pembimbing utama yang telah dengan penuh kesabaran dan ketulusan memberikan ilmu dan bimbingan terbaik kepada penulis
2. Anita Mifthahul Maghfiroh, SST, MT selaku dosen pembimbing pendamping yang telah dengan penuh kesabaran dan ketulusan memberikan ilmu dan bimbingan terbaik kepada penulis
3. Triana Rahmawati, ST, MT selaku Ketua Program Studi Diploma Tiga Teknik Elektromedik yang memberikan izin kepada penulis untuk belajar

4. Dr. Endro Yulianto, ST, MT selaku Ketua Jurusan Teknik Elektromedik yang memberikan izin kepada penulis untuk belajar
5. Hj. Endang Dian Setioningsih, ST, MT. Dan Lusiana, S. Tr. EM., M. Tr. T selaku dosen penguji yang telah berkenan menguji hasil pekerjaan penulis.
6. Para Dosen di Jurusan Teknologi Elektro-Medis yang telah memberikan bekal ilmu kepada penulis terutama kepada Ibu Hj. Endang Dian Setioningsih, ST, MT selaku Dosen Pembimbing Akademik penulis selama tiga tahun menempuh pendidikan.
7. Para Karyawan/wati Di Jurusan Teknik Elektromedik yang telah membantu penulis dalam proses belajar.
8. Kepada keluarga yang telah memberi dukungan kepada penulis sehari-hari.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa laporan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna, untuk itu semua jenis saran, kritik dan masukan yang bersifat membangun sangat penulis harapkan. Akhir kata, semoga

tulisan ini dapat memberikan manfaat dan memberikan wawasan tambahan bagi para pembaca dan khususnya bagi penulis sendiri.

Surabaya, 2 Mei 2024

Muhammad Farhan Maulana