

KATA PENGANTAR

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang senantiasa memberikan berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir (TA) dengan baik yang berjudul “Rancang Bangun E-KTP Sebagai Akses Pintu Stasiun *Mass Rapid Transit* (MRT) Berbasis Arduino dan Android”.

Dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini penulis banyak mendapatkan bantuan, dukungan, arahan dan doa dari berbagai pihak sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak, Ibu, Istri dan Anak yang selalu mendoakan dan memberikan semangat serta dukungannya.
2. Bapak Dr. Setiyo Budiyanto, ST.MT. selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Muhammad Hafizd Ibnu Hajar, ST.M.Sc. selaku Koordinator Tugas Akhir.
4. Ibu Trie Maya Kadarina, ST.MT. selaku Dosen Pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing dan memberikan arahan kepada penulis dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini.
5. Rekan – rekan mahasiswa Teknik Elektro Universitas Mercu Buana yang banyak membantu dan saling mendukung sehingga Tugas Akhir ini bisa selesai dengan baik.
6. Semua pihak yang membantu secara langsung maupun tidak langsung yang tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Dengan segala kerendahan hati penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna, oleh karena itu dibutuhkan kritik dan saran untuk perbaikan dan pengembangan lebih lanjut. Penulis berharap Tugas Akhir ini mampu memberikan manfaat dan kontribusi kepada semua pihak.

Terima kasih dan semoga Allah SWT selalu memberikan bimbingan-Nya kepada kita semua sehingga kita selalu berada di jalan yang benar.

Jakarta, 14 Januari 2020

Mohamad Yusup Satya Saputra

