

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas Rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul "RANCANG BANGUN ALAT PEMANTAU SCURITY PADA MIKROKONTROLER ARDUINO BERBASIS ANDROID" dan menyusun Laporan Tugas Akhir ini sesuai dengan waktu yang telah dijadwalkan. Mata kuliah Tugas Akhir merupakan salah satu syarat dalam Kurikulum Pendidikan Sarjana Program Studi S-1 Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.

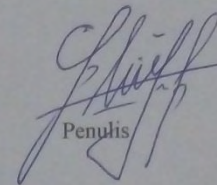
Tidak dapat dipungkiri bahwasanya dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini tidak lepas dari bimbingan dan bantuan berbagai pihak, baik secara moral, spiritual, ataupun material. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Arissetyanto Nugroho, Dr. MM. selaku Rektor kampus Universitas Mercu Buana.
2. Prof. Dr. Ir. Chandrasa Soekardi, DEA selaku Direktur Operasional Kampus D.
3. Bapak Danto Sukmajati, M.Sc.,Ph.D. selaku Dekan Fakultas Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Setyo Budiyanto,Dr,ST,MT. selaku Kaprodi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
5. Bapak Hendri,ST,MT. selaku Koordinator Tugas Akhir Universitas Mercu Buana.
6. Bu Ketty Siti Salamah,ST, MT selaku dosen pembimbing Tugas Akhir yang telah membimbing dan memberika memberikan saran – saran dan masukan dalam pembuatan laporan Tugas Akhir ini.
7. Bu Imelda Simanjuntak,ST,MT selaku dosen pembimbing TA onclass yang telah memberikan banyak arahan dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini.
8. Istri tercinta Sukatmini, beserta anak-anak yang terus mendoakan dan memberikan dukungan agar penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir.

9. Kakak tercinta Desfina yanti,SE, beserta suami yang selalu memberikan dukungan sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir.
10. Teman-teman Teknik Elektro dan tak lupa semua teman-teman seangkatan. semoga kompak selalu.
11. Pihak-pihak lain yang telah banyak membantu penulisan laporan ini, yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini, sehingga kritik dan saran dari semua pihak sangat diharapkan. Akhirnya penulis hanya berharap semoga laporan ini bermanfaat.

Jakarta, 30 Juli 2018


Penulis

UNIVERSITAS
MERCU BUANA