

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah Subhanallahu wa Ta'ala, yang telah mencurahkan nikmat dan karunia-Nya. Karena atas izin dan ridho-Nya, maka penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir dengan judul “ *Rancang Bangun Sistem Absensi Dengan Menggunakan RFID Dan Fingerprint Berbasis Arduino Nano* “.

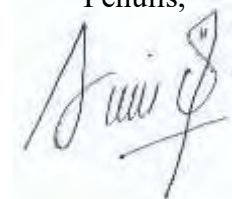
Tugas akhir ini diajukan guna melengkapi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana Teknik Elektro Universitas Mercu Buana. Maka pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Ir. Ngadino Surip Diposumarto, M.S. selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Danto Sukmajati, S.T., M.Sc. selaku Dekan Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Dr. Setiyo Budiyanto, S.T., M.T. selaku Kaprodi Fakultas Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Hendri, S.T., M.T. selaku Sekprodi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana Kampus D Kranggan dan Dosen Pembimbing.
5. Keluarga penulis dan teman-teman penulis satu angkatan teknik elektro Universitas Mercu Buana Kranggan Bekasi yang selalu mendukung saya.

Penulis menyadari bahwa dalam pembuatan tugas akhir ini masih terdapat banyak kekurangan, oleh karena itu penulis dengan senang hati menerima sarannya yang bersifat membangun demi penyempurnakan tugas akhir ini.

Bekasi, Agustus 2019

Penulis,



( Aristyo Putra )