

## PENGHARGAAN

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas selesainya Laporan Tugas Akhir yang berjudul Analisa Rancang Bangun Mesin Pengupas Talas Sistem Sikat Berbasis Otomasi Arduino.

.Disusun sebagai salah satu syarat memperoleh gelar strata satu (S1) Program studi Teknik Mesin Fakultas Teknik, Universitas Mercubuana .Dalam kesempatan ini saya ingin menyampaikan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu, terutama kepada kedua orang tua yang selalu memberikan doa dan restunya. Ucapan terimakasih juga saya sampaikan kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Arissetyanto Nugroho, MM selaku rektor Universitas Mercubuana
2. Bapak Dr. Danto Sukma Jati,.ST.,Msc, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Mercubuana
3. Bapak Hadi Pranoto,.ST, MT. Selaku Ketua Program Studi Universitas Mercubuana
4. Bapak Arif Riyadi Tatak,.ST, MT. selaku dosen pembimbing tugas akhir, yang telah bersedia meluangkan waktu dan membimbing penulis sehingga mampu menyelesaikan laporan ini
5. Bapak Hadi Pranoto,.ST, MT. Selaku koordinator tugas akhir
6. Kepada keluarga yang telah memberikan dukungan moral maupun materil.
7. Dan kepada pihak-pihak lain yang telah begitu banyak membantu namun tidak dapat disebutkan satu persatu.

Semoga Tuhan Yang Maha Esa senantiasa melimpahkan berkah dan rahmat-Nya bagi kita semua, terima kasih untuk bantuannya selama ini.

Bekasi, 20 Oktober 2017

Penulis

( Danang Winarko)