

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur hanya bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “*Pemodelan Stirrer Magnetik Berbasis Arduino*”.

Dalam proses penyusunan tugas akhir ini, penulis mengucapkan terimakasih atas dukungan selama pembuatan tugas akhir ini hingga selesai. Oleh karena itu penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Dr. Aris Setyanto Nugroho, MM. selaku Rektor Universitas Mercu Buana
Jakarta
2. Dr. Setiyo Budiyo, ST, MT. selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro
Universitas Mercu Buana
3. Triyanto Pangaribowo, ST. MT. selaku dosen pembimbing tugas akhir yang telah memberikan petunjuk dan arahan dalam membuat tugas akhir ini
4. Keluarga serta sahabat yang telah banyak memberikan dukungannya dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak, bagi rekan-rekan mahasiswa Mercu Buana maupun lainnya, dan untuk semua pembaca serta bagi penulis khususnya.

Jakarta, 1 Mei 2018

Penulis,

(Aulia Eka Usmawan)