## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas bimbingan dan bantuan – Nya karena penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "Rancang Bangun Alat Ukur Tinggi Badan Otomatis Menggunakan Sensor Ultrasonik Berbasis Arduino" ini dengan sangat baik dalam menyelesaikan tugas akhir ini penulis banyak dibantu oleh berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung.oleh karena itu penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

- 1. Bapak Dr. Setiyo Budiyanto, S.T, M.T, sebagai Ketua Program Studi Teknik Elektro.
- 2. Bapak Yudhi Gunardi, ST, MT sebagai dosen Pembimbing Tugas Akhir, yang membimbing dan memberi masukan serta membantu penulis dalam menyelsaikan tugas akhir ini.
- 3. Keluargaku tercinta, Bapak, Mamak, adikku, saudara saudaraku, terimaksih atas doa dan dukukunganya.
- 4. Teman teman mahasiswa Universitas Mercu Buana Teknik elektro angkatan 2016 yang telah banyak mendukung dan memberikan semangat.
- Buat teman teman chosen generation yang selalu memberi semangat dan mendokan saya dalam menyelesaikan tugas akhir ini. Terimakasih semuanya.

Akhirnya penulis berharap laporan tugas akhir ini dapat membantu pembaca dalam mengenal lebih jauh tentang alat ini. Penulis sadar bahwa dalam penyusunan laporan ini banyak terdapat kekurangan, karena itu kritik dan saran diharapkan penulis untuk dapat dijadikan masukan bagi penulis dimasa mendatang.

Jakarta, Januari 2018

Penulis