

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Segala Puji dan syukur hendaknya kita hadirkan kepada Allah SWT yang Maha Pengasih dan Penyayang yang selalu menyertai kita umat-Nya dengan segala kasih dan sayang yang tiada tara sehingga penulis dapat diberi kemudahan untuk mengerjakan laporan tugas akhir ini yang berjudul “Perancangan Sistem Multi *Computer Numerical Control* (CNC) Untuk *Plotter* Dan *Laser Engraving*” yang dapat diselesaikan sesuai dengan yang diharapkan. Tugas akhir ini dibuat untuk memenuhi syarat menyelesaikan pendidikan sarjana Teknik Elektro di Universitas Komputer Indonesia. Dalam kesempatan ini penulis ingin banyak terima kasih dari berbagai pihak terutama kepada:

1. Kedua orang tua, kaka, yang selalu memberikan motivasi, semangat dan selalu memberikan doa tidak ada hentinya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Bapak Dr. Ir. Eddy Soeryanto Soegoto, M.Sc sebagai Rektor Universitas Komputer Indonesia.
3. Bapak Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA. sebagai Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia Bandung.
4. Dr. Yusrila Yeka Kerlooza S.Si.,M.T. sebagai Ketua Program Studi Teknik Elektro.
5. Bapak Jana Utama, M.T. Sebagai Dosen Pembimbing terima kasih atas masukan-masukan dan motivasinya untuk mengatasi berbagai permasalahan ketika menyelesaikan tugas akhir ini.
6. Bapak Budi Herdiana, M.T. Sebagai dosen wali, terima kasih atas masukan dan

motivasi.

7. Ibu Tri Rahajoeningroem, M.T, sebagai koordinator tugas akhir terima kasih atas kemudahan dan kerendahan hati kepada penulis.
8. Bapak dan Ibu dosen Jurusan Teknik Elektro Universitas Komputer Indonesia yang telah membekali ilmu pengetahuan kepada penulis selama menuntut ilmu di Universitas Komputer Indonesia.
9. Rekan-rekan Teknik Elektro yang sudah sama-sama berjuang selama kuliah, dan memberikan motivasi selama ini.

Akhir kata dengan kerendahan hati penulis memanjatkan doa atas kehadiran Allah SWT semoga semua amal baik yang telah membantu kelancaran penulis dalam mengerjakan tugas akhir dapat dibalas kebaikannya.

Bandung

Penulis

Diki Muhamad Sobirin