

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan Rahmat dan Karunianya-Nya untuk dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir berjudul " Uji Fungsi G-Code Via Koneksi Bluetooth Pada Prototipe Mesin Miling Cnc 3 Sumbu".

Penulis menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, dari segi penulisan, tata bahasa, maupun pembahasannya dikarenakan oleh keterbatasan dan kemampuan yang penulis miliki, namun penulis berusaha untuk mempersembahkan skripsi ini dengan sebaik-baiknya agar dapat memiliki manfaat untuk banyak pihak. Oleh sebab itu, segala saran dan masukan sangat penulis harapkan sebagai bahan koreksi dan bekal penulis di masa yang akan datang. Dalam kesempatan ini penulis akan menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih kepada :

1. Kedua Orang Tua Tercinta Bapak Suwardi dan Nuryati yang telah membesarkan dan mendidik kami dengan penuh kasih sayang dan dengan do'a terbaik yang terus dipanjatkan untuk anak-anakmu.
2. Istri dan anakku Siti Mercuri, dan Mahesa Putra Pangarep yang selalu penyemanagat hingga dapat menyelesaikan studi ini.
3. Yang Terhormat, Bapak Bapak Subekti ST, MT. selaku dosen pembimbing yang baik dan sabar dalam membimbing penulis sampai sejauh ini, yang telah banyak meluangkan waktu dan tenaga di sela-sela segala kesibukannya, beliau selalu memberikan masukan yang berguna untuk penulis selama membimbing penulis dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
4. Yang Terhormat Bapak Prof DR. Abdul Hamid, M. Eng ang selalu membantu penulis, memberikan pengarahan dengan sabar, meluangkan waktu di sela-sela kesibukannya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini tepat pada waktu yang sudah ditentukan.
5. Kepada sahabat dan teman seperjuangan widodo dan muhammad satya nugraha serta Semua teman-teman yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu namanya dalam lab vibrasi, penulis mengucapkan banyak terimakasih untuk kerjasama yang telah dilakukan selama ini untuk membuat laporan tugas akhir ini sehingga dapat terselesaikan dengan baik.

6. Kepada Semua Teman-teman Universitas Mercubuana Angkatan 26 yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu namanya, banyak sekali pesan dan kesan selama kita menempuh pendidikan bersama di Universitas Mercu Buana. Mudah-mudahan hubungan kita tetap terjalin sampai akhir hayat, selalu kompak dan saling membantu meskipun mungkin kita jarang berjumpa. Semangat dan sukses untuk kita semua.
7. Kepada Pimpinan dan teman-teman di PT. Indonesia Stanley Electric yang ikut serta membantu penulis memberikan waktu, dukungan, ide, dan saran sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir ini tepat waktu.

Kami berharap mudah-mudahan laporan ini dapat bermanfaat, khususnya kepada saya pribadi selaku penulis dan umumnya bagi semua pembaca, kami menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun dari semua pihak merupakan masukan yang berharga bagi penulis untuk memperbaiki laporan di masa yang akan datang.



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Jakarta, 30 Juli 2019

(Toni Hidayat)