

KATA PENGANTAR



Assalamualaikum Warohmatullohi Wabarokatuh,

Alhamdulillah, Segala puji bagi ALLAH SWT atas nikmat serta rahmat-Nya, serta tak lupa shalawat serta salam semoga selalu tercurah kepada Rasulullah SAW beserta keluarga dan para sahabatnya. Sehingga saya dapat menyelesaikan Proyek Akhir yang berjudul **“Perancangan Dan Implementasi *Toolbox* Untuk Laboratorium Bengkel Mekatronika Dengan *Password* Berbasis Mikrokontroler”** yang merupakan syarat untuk menyelesaikan program pendidikan D-3 Teknik Telekomunikasi di Universitas Telkom, untuk mendapat gelar Ahli Madya.

Proyek Akhir ini berawal dari masalah yang ada di Laboratorium Bengkel Mekatronika yang memiliki banyak fasilitas seperti alat dan bahan yang lengkap untuk membuat sebuah produk. Akan tetapi penjadwalan alat dan bahan tersebut masih kurang ketat, karena itu penulis membuat *toolbox* yang dapat menjadi solusi untuk penyimpanan alat yang ada di Laboratorium tersebut.

Penulis berharap agar Proyek Akhir ini dapat memberikan panduan dan ilmu kepada pembaca untuk mengembangkan lebih jauh system yang penulis buat. Untuk itu kritik dan saran dari para pembaca menjadi sangat berarti bagi penulis, untuk mengembangkan system ini agar lebih baik. Penulis sangat berharap semoga Proyek Akhir dapat bermanfaat bagi kita semua. *Amin ya Rabbal Alamin*.

Wassalamualaikum Warohmatullohi Wabarokatuh,

Bandung, Juni 2014

Penulis

Zaki Muhammad Fathi