

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin, puji syukur kehadiran Allah SWT Yang Maha Mendengar lagi Maha Melihat dan atas segala limpahan rahmat, taufik, serta hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul ***Perancangan Wireless Network Control System Pada Kendali Kecepatan Motor Dengan Metode PID*** dengan waktu yang telah direncanakan. Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi syarat kelulusan dalam menempuh pendidikan tingkat Sarjana Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom Bandung.

Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis telah berusaha semaksimal mungkin untuk dapat menyajikan yang terbaik. Tetapi hal ini tidak menutup kemungkinan masih terdapatnya berbagai kekurangan yang luput dari perhatian penulis. Hal tersebut dikarenakan masih terbatasnya pengetahuan dan pengalaman yang penulis miliki. Oleh karena itu, penulis dengan senang hati akan menerima kritik serta saran yang bersifat membangun sehingga dapat dijadikan sebagai proses perbaikan untuk tahap selanjutnya.

Bandung, 19 Januari 2012

Penulis