KATA PENGANTAR

بِسُ مِلْ الرَّحِينَ الرَّحِيمَ اللَّهُ الرَّحِمِنِ الرَّحِيمُ

Puji syukur atas kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga tugas akhir yang berjudul DESAIN DAN IMPLEMENTASI KONTROL POSISI KINCIR AIR UNTUK OPTIMALISASI PADA PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA AIR SUNGAI ini dapat diselesaikan.

Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi syarat kelulusan dalam menempuh pendidikan tingkat sarjana teknik Fakultas Elektro Universitas Telkom Bandung. Buku ini ditulis dengan segenap kemampuan dan usaha yang dimiliki penulis. Semoga buku ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi bagi perkembangan teknologi di Indonesia.

Penulis menyadari bahwa buku ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun dari pembaca sangat diharapkan agar buku tugas akhir ini dapat menjadi lebih baik dan lebih bermanfaat. Saran dan kritik yang membangun bisa dikirim langsung melalui email di asepsahroni09@yahoo.co.id

Demikian, semoga ilmu yang ada pada tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis pada khususnya dan pembaca sekalian. Terima kasih.

Bandung, Mei 2013 Penulis

Asep Sahroni