

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Segala puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat, hidayah dan petunjuk-Nya sehingga Tugas Akhir dengan judul “**Desain dan Implementasi Kompor Listrik Menggunakan Metoda Induksi dengan Frekuensi sebagai Pengatur Suhu**” ini dapat diselesaikan dengan baik. Adapun Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan pada Program Sarjana Teknik Elektro Institut Teknologi Telkom Bandung.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan sehingga tugas akhir ini dapat diselesaikan. Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan yang disebabkan karena keterbatasan yang penulis miliki. Untuk itu saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca sangat penulis harapkan demi perbaikan di masa yang akan datang yang bisa dikirimkan melalui email penulis di kaka_qieqie@yahoo.com.

Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan penulis khususnya, serta bagi dunia pendidikan pada umumnya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Bandung, Juni 2013

Penulis

Rizky Adria