

## **KATA PENGANTAR**

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Alhamdulillahirrabilalaamiin. Atas ridho Allah SWT, akhirnya penulis mampu menyelesaikan Tugas Akhir berjudul “Desain dan Implementasi Alat untuk Mengukur dan Mengatur Penggunaan Daya Listrik Berbasis Mikrokontroler pada Studi Kasus Bangunan Kos” tepat pada waktunya. Penulis menyusun Tugas Akhir ini sebagai syarat menyelesaikan pendidikan tahap sarjana pada Program Studi S1 Teknik Elektro Fakultas Teknik Elektro Telkom University.

Penulis dengan rendah hati menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Hal ini dikarenakan keterbatasan yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya membangun.

Penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat dikembangkan untuk menunjang kemajuan ilmu pengetahuan dan semoga dapat bermanfaat untuk pembaca dan khususnya bagi penulis sendiri.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, 28 Juli 2018

Penulis