

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

الرَّحِيمِ الرَّحْمَنِ اللّٰهُ بِسْمِ

Puji syukur penulis kepada kehadiran Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Pembuatan Buku Tugas Akhir dengan judul **“Desain Dan Implementasi LQ Servo Pada Balancing Robot”**. Buku Tugas akhir ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat kelulusan program studi S1 Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Dalam proses penyusunan Buku Tugas Akhir ini tidak luput dari hambatan dan tantangan yang dihadapi penulis.

Penulis menyadari pula bahwa didalam Buku Tugas Akhir ini masih terdapat beberapa kekurangan dan masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca sangat diharapkan agar kedepannya penyusunan buku ini bisa lebih baik. Demikian Buku Tugas Akhir ini disusun, penulis berharap Buku Tugas Akhir ini dapat memberi manfaat kepada siapa saja yang membacanya.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Bandung, 29 Januari 2019

Penulis