

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb.

Puji serta syukur kita panjatkan kepada Allah SWT atas kehendak, rahmat, dan karunianya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “*Mini Plan Buck Boost Converter Untuk Sistem Battery Charging Terkendali Mikrokontroler Bersumber Rem Regeneratif*”. Tugas Akhir ini merupakan syarat untuk mendapatkan gelar strata 1 dari Program Studi Teknik Fisika Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Penulis menyadari dalam penyusunan Tugas Akhir masih belum mencapai kata sempurna. Oleh karena itu, penulis memohon maaf atas segala kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Kritik dan saran atas kekurangan Tugas Akhir ini akan sangat diterima oleh penulis sebagai pembelajaran yang lebih baik.

Penulis berharap pada Tugas Akhir ini akan bermanfaat baik bagi pembaca maupun penulis sendiri khususnya. Tidak lupa penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Wassalamualaikum Wr. Wb.