

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan memanjatkan puji dan syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan nikmat dan karunia-Nya, sehingga berkat-Nyalah penulis dapat diberi kemudahan dalam menyelesaikan tesis dengan Judul : KOMPARASI DC-DC KOVERTER TIPE *BOOST* PADA OPTIMALISASI PENGGUNAAN PANEL SURYA

Tesis ini akan diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh gelar Magister pada Program Pascasarjana Program Magister Teknik Elektro

Peneliti menyadari bahwa dalam penyusunan laporan penelitian telah mendapat bimbingan, pengarahan, dukungan, dan bantuan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini peneliti menyampaikan penghargaan yang setinggi-tingginya dan ucapan terima kasih yang tulus kepada:

1. Prof. Dr. Ngadino Surip, M.M. selaku Rektor Universitas Mercu Buana
2. Prof. Dr. –Ing. Mudrik Alaydrus, selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana yang telah memberikan dorongan dan fasilitas pada Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana
3. Prof. Dr. Andi Adriansyah, M.Eng sebagai Ketua Program Studi sekaligus Pembimbing yang telah memberikan bimbingan, arahan, dan memberi motivasi dalam penyusunan Tesis ini.
4. Para dosen Magister Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
5. Staf dan karyawan Universitas Mercu Buana
6. Kepada istri dan keluarga tercinta yang selalu memotivasi dan mendukung.
7. Kepada Mr. Tino S yang selalu memberikan saran dan masukan
8. Kepada Seluruh Rekan Magister Teknik Elektro (MTEL) angkatan 22 (dua puluh dua)