

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kepada Allah SWT yang selalu memberikan nikmat, rahmat dan karunia-Nya. Atas kehendak dan karunia-Nya lah, penulis dapat menyelesaikan pengerjaan Proyek Akhir yang berjudul "*Rancang Bangun Prototype Sistem Kendali dan Tracking pada Mesin Boat*". Pengerjaan Proyek Akhir ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar ahli madya teknik di Universitas Telkom pada program pendidikan Diploma 3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan.

Dalam menyelesaikan Proyek Akhir ini, tidak terlepas dari dukungan dan bantuan banyak pihak, oleh karena itu penulis ucapkan terimakasih atas dukungan dan bantuan yang telah diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir ini. Penulis berharap Proyek Akhir ini dapat memperluas pengetahuan dan pustaka terutama dalam bidang mikrokontroler dan sistem kendali otomatis. Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Proyek Akhir ini masih terdapat kekurangan. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran yang membangun untuk dijadikan bahan evaluasi agar kedepannya menjadi lebih baik dan bermanfaat.

Sebagai penutup, penulis mohon maaf apabila terdapat kesalahan dalam penulisan baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja. Semoga Proyek Akhir ini bermanfaat bagi penulis dan pembaca. Terimakasih, Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Bandung, Desember 2019

Penulis