

KATA PENGANTAR



Puji syukur kehadiran Allah SWT, atas rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul Sistem Navigasi Semi Autonomus pada RoboBot Berbasis Raspberry Pi Terintegrasi dengan GPS Menggunakan Metode Pathplanning. Sholawat dan salam tercurah untuk Rasulullah, Nabi Muhammad SAW, sebagai sumber inspirasi dan keteladanan.

Penulis menyusun Tugas Akhir ini adalah sebagai syarat dalam menyelesaikan pendidikan tahap sarjana pada Fakultas Teknik Elektro Telkom University. Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih perlu penyempurnaan karena keterbatasan pengetahuan dan kekurangan yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu, untuk memperbaiki tugas akhir ini sangat diharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun untuk menyempurnakan tugas akhir ini agar dapat direalisasikan pada kehidupan yang sebenarnya.

Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan bermanfaat bagi pembaca dan penulis khususnya, serta bagi dunia pendidikan pada umumnya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, Agustus 2016

Achmad Farizal Fadli

(1105120079)