

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillahi Rabbil 'alamiin, puji syukur ke hadirat Allah SWT atas berkah, rahmat, hidayah, sehingga atas izin-Nya penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir yang berjudul "IMPLEMENTASI SISTEM MONITORING DAN EARLY WARNING SEPEDA MOTOR MENGGUNAKAN RASPBERRY PI" telah terselesaikan.

Proyek Akhir ini membahas tentang *implementasi* sistem monitoring yang dapat membantu operasional sistem penggunaan sepeda motor, implementasi ini berbasis *SMS-gateway* dan *Raspberry Pi*.

Selama proses pembuatan proyek akhir ini, penulis mendapatkan banyak bimbingan, bantuan serta dukungan do'a dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan rasa terima kasih yang tulus kepada:

- 1. Bapak dan ibu tercinta yang selalu memberikan dukungan dan do'a yang tiada henti sampai proyek akhir ini terselesaikan.
- 2. Bapak Anang Sularsa selaku Dosen Pembimbing I dan Bapak Muhammad Ikhsan Sani selaku Dosen Pembimbing II yang penuh kesabaran dan telah meluangkan waktu untuk membantu penulis dalam memberikan bimbingan, saran, arahan, serta nasihat dalam proses penyempurnaan implementasi.

Penulis menyadari, bahwa dalam proses penyusunan proyek akhir ini masih banyak terdapat kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun. Semoga semua ini bermanfaat bagi ilmu pengetahuan dan bagi kita semua. Amin.

Bandung, 26 Juli 2016

Khairil Akmal