

KATA PENGANTAR

Dengan penuh ucapan syukur kepada Allah SWT atas anugrah dan nikmat-Nya, maka Tugas Akhir dengan judul “**Perancangan *Vehicular Communication Systems* untuk Pemantauan Kepadatan Lalu Lintas Berbasis Mikrokontroler**” dapat diselesaikan pada waktunya.

Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini tentunya banyak kendala yang harus dihadapi oleh penulis karena keterbatasan pengetahuan dan kemampuan yang dimiliki serta informasi yang tersedia, namun demikian pada akhirnya dapat diselesaikan dengan sebaik-baiknya berkat bantuan pembimbing dan berbagai pihak, untuk itu saran dan kritik yang bersifat membangun tetap penulis harapkan agar hal ini dapat diperbaiki dan dikembangkan untuk kebutuhan masyarakat luas pada masa yang akan datang.

Semoga Tugas Akhir ini dapat bermamfaat bagi yang membaca dan masyarakat pada umumnya.

Bandung, Januari 2016

Penulis