

## KATA PENGANTAR



*Alhamdulillahirobbil'alamiin*, segala puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan segala bentuk nikmat, rahmat, hidayah, dan ilham-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ALAT PENGUKUR TEKANAN DARAH DENGAN MENGGUNAKAN METODE *PLETHYSMOGRAPHY* PADA ANDROID**” ini dengan baik.

Penyusunan Tugas Akhir ini adalah salah satu syarat untuk mendapat gelar Sarjana Teknik pada program S-1 Teknik Elektro, Fakultas Elektro dan Komunikasi, Institut Teknologi Telkom, Bandung.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih banyak keterbatasan dan kekurangan sehingga masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis membuka diri untuk mengharapkan segala bentuk saran dan kritik yang membangun dari pembaca untuk pengembangan yang lebih baik di masa mendatang. Semoga dengan segala keterbatasan dan kekurangan yang dimiliki, Tugas Akhir ini masih dapat memberikan manfaat dan kebaikan bagi penulis khususnya, dan bagi pembaca umumnya. Amin.

*Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Bandung, Juni 2013

Penulis