

KATA PENGANTAR

Puji serta syukur penulis ucapkan atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena telah memberikan Rahmat serta Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul “Perancangan Sistem Pemancar Sinyal Deteksi Kebocoran Pipa Air Bersih Bawah Tanah Berbasis Sensor Ultrasonik”.

Penyusunan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T) serta menyelesaikan pendidikan pada program Studi S1 Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis menyadari, bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna dikarenakan keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang penulis miliki, oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, penulis memohon maaf atas segala kekurangan yang ada.