

## **KATA PENGANTAR**

Dengan memanjatkan puja dan puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat yang berlimpah serta kesehatan sehingga penulis bisa menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul “PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ALAT PENDETEKSI KEBOCORAN PIPA AIR PADA PERUSAHAAN AIR MINUM DAERAH KABUPATEN BANDUNG BERBASIS IOT ” Penulis menulis Tugas Akhir ini sebagai syarat dalam menyelesaikan pendidikan sarjana pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi, Universitas Telkom. Penulis pun menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Hal ini diakibatkan oleh keterbatasan yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu, dibutuhkan kritik dan saran untuk memperbaiki tugas akhir ini agar menjadi lebih baik. Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik lagi dan bermanfaat bagi para pembaca serta untuk dunia akademik.