

## KATA PENGANTAR

*Bismillahirrahmanirrahim, Assalamu 'alaikum Wr. Wb.*

Alhamdulillah segala puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Analisis dan Implementasi Prototipe Pengatur Kelembaban Berbasis *Internet of Things* (IoT) pada Penyimpanan Sayur”. Tugas Akhir ini disusun sebagai persyaratan kelulusan pada Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom.

Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses penelitian dan penyelesaian buku ini. Semoga buku ini dapat memberikan manfaat bagi semua pembaca.

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini, penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan yang dibuat baik sengaja maupun tidak sengaja. Untuk itu penulis mohon maaf atas segala kekurangan tersebut tidak menutup diri terhadap segala saran dan kritik serta masukan yang bersifat konstruktif bagi diri penulis. Akhir kata semoga dapat bermanfaat bagi penulis sendiri, institusi pendidikan dan masyarakat luas. Aamiin.

*Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.*

Bandung , 20 Juli 2018

Penulis

Fadhil Rardy Rivai