

## **KATA PENGANTAR**

Alhamdulillah, puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Pengembangan Prosedur Pengujian Kualitas Udara Dalam Ruang Kerja Berbasis Low-Cost Sensor”. Shalawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW, keluarga dan para sahabat.

Penelitian dan penulisan Tugas Akhir ini dilakukan untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan program pendidikan sarjana (S1) pada Program Studi Teknik Fisika, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Penulis menyadari dalam proses pelaksanaan penelitian maupun penyusunan laporan Tugas Akhir masih terdapat banyak kekurangan, oleh sebab itu penulis sangat terbuka atas kritik dan saran guna membantu penelitian selanjutnya. Dengan ini penulis berharap laporan penelitian tugas akhir ini dapat bermanfaat untuk pembaca.

Penulis



Andhika Jalasena

NIM. 1104182145