

## KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah swt. karena atas rahmat dan berkat-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **Kendali Tekanan Udara Pada Ventilator dengan Metode *Fuzzy Logic***. Penyusunan Tugas Akhir ini merupakan syarat untuk menyelesaikan pendidikan S1 Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang berkontribusi dalam penyusunan Tugas Akhir ini, baik berupa bantuan ilmu, waktu, tenaga, materiil, dan moril kepada penulis. Semoga Allah membalas kebaikan saudara-saudara sekalian.

Penulis menyadari masih banyak terdapat kekurangan di dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis memohon maaf atas segala kekurangan dan kesalahan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Besar harapan pembaca dapat memberikan kritik maupun saran yang membangun guna penyusunan Tugas Akhir yang lebih baik lagi ke depannya.

Penulis juga berharap agar Tugas Akhir ini dapat bermanfaat dan dipergunakan sebaik mungkin bagi seluruh pembaca, terutama para civitas akademika Universitas Telkom. Semoga Tugas Akhir ini juga dapat dikembangkan menjadi lebih baik lagi ke depannya.

Penulis