

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur kepada Tuhan yang Maha Esa atas segala kasih dan anugerah yang telah dilimpahkan sehingga Tugas Akhir yang berjudul “Rancang Bangun Dispenser Penghasil Air Minum Alkali Berbasis Arduino Dengan Pengisian Air Minum Secara Otomatis” dapat diselesaikan. Tugas akhir ini disusun untuk sebagai persyaratan menempuh gelar sarjana dan menyelesaikan pendidikan pada program studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom, Bandung.

Pada penulisan tugas akhir ini, penulis sangat menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan karena keterbatasan manusia dan keterbatasan ilmu yang dimiliki. Segala kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diterima dengan tujuan memperbaiki penulisan tugas akhir ini.

Sebagai penutup, penulis memohon maaf yang sebesar-besarnya atas segala kesalahan baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja saat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis, pembaca, dan semua kalangan di dunia pendidikan.

Bandung, 23 Januari 2023

Muhammad Iqbal Majid