

## KATA PENGANTAR

Mari kita panjatkan puji dan syukur kepada Tuhan yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Perancangan Sistem Cuci Tangan Otomatis Dengan Sensor Infrared Berbasis Arduino”. Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk lulus pada program studi S1 Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara.

Pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Joni Fat, S.T., M.E., M.T. sebagai Kaprodi Teknik Elektro sekaligus sebagai Dosen Pembimbing.
2. Ir. Tjandra Susila, M.Eng. Sc, Ph.D. sebagai Kepala Bagian Teknik Telekomunikasi Program Studi Teknik Elektro.
3. Suraidi, S.T., MT. sebagai Dosen Pembimbing.
4. Yohanes Calvinus, S.T., M.T. sebagai Koordinator Skripsi Program Studi Teknik Elektro sekaligus sebagai Penasehat Akademik.
5. Grup Elektro Kyodai yang mendukung penulis dalam kondisi apapun.

Penulis berterima kasih kepada berbagai pihak di atas, dengan adanya dukungan maka penulis akan lebih dimudahkan untuk menyelesaikan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi penulis maupun para pembaca. Semoga damai selalu berpihak kepada kita semua. AMIN.

Tangerang, 26 Juli 2021

Penulis