

## KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur ke hadirat Allah SWT Tuhan Yang Maha Esa atas Rahmat dan hidayah-Nya, tim penyusun dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul “ **MESIN PENCACAH PLASTIK OTOMATIS UNTUK BANK SAMPAH (Sistem IoT pada Mesin Pencacah Plastik Otomatis Untuk Bank Sampah)** ”. Penulisan tugas akhir ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mendapat gelar Sarjana Teknik pada Jurusan Teknik Elektro di Universitas Telkom. Proposal tugas akhir ini, tim penyusun menyadari dalam penulisan tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Untuk itu,

tim penyusun sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi kesempurnaan penelitian ini.

Maka, dalam kesempatan ini pula tim penyusun menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Bapak Ir. Ekki Kurniawan, M.T. selaku dosen pembimbing 1 serta Bapak Irham Mulkan Rodiana, S.T., M.T. selaku pembimbing 2 yang telah banyak memberikan arahan dan bimbingan kepada tim penyusun selama proses penyelesaian tugas akhir ini. Tim penyusun sangat berharap semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pengembang ilmu dan dapat dijadikan referensi bagi pembaca.

Bandung, 19 Agustus 2024

Tim Penyusun