

UCAPAN TERIMAKASIH

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan ridha-Nya penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini, dengan judul “Pelontar Peluru Dengan Sistem Kendali Pneumatik Menggunakan Mikrokontroler”.

Pertama-tama, saya ingin mengucapkan terima kasih kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberi kami kekuatan, pengetahuan, dan bimbingan selama perjalanan ini. Kami sangat berterima kasih kepada keluarga saya atas dukungan dan dorongan mereka yang tak tergoyahkan. Cinta dan pengertian mereka telah berperan dalam memungkinkan saya untuk melanjutkan penelitian ini dan menyelesaikan proses pengembangan aplikasi.

Penulis mengucapkan terimakasih atas semua bantuan, motivasi, serta doa selama pengerjaan tugas akhir ini. Secara khusus rasa terimakasih tersebut penulis sampaikan kepada:

1. Kedua orang tua yang telah memberikan doa dan dukungannya kepada penulis dalam menyelesaikan proyek akhir ini dengan tepat waktu.
2. Ibu Anggunmeka Luhur Prasasti S.T., M.T. Selaku Dosen Pembimbing 1 yang telah memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis.
3. Bapak Dr. Eng. Wildan Panji Tresna, B.Sc., M.T. Selaku Dosen Pembimbing 2 yang telah memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis.
4. Kepada seluruh teman dekat yang telah memberikan semangat dan dukungannya kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat dan menambah wawasan bagi pembaca dan khususnya bagi penulis.

Sekali lagi, terima kasih kepada semua yang telah berkontribusi dalam proyek ini dalam berbagai cara. Dukungan dan kontribusi Anda sangat penting, dan saya benar-benar berterima kasih.