

## KATA PENGANTAR

Puji syukur atas kehadiran Allah Subhanahu Wa Ta'ala atas segala limpahan nikmat, kesehatan, taufik serta hidayah-Nya. Shalawat serta salam semoga tercurah limpahkan kepada Nabi Muhammad SAW, keluarga, sahabat, dan para pengikut setianya, Aamiin. Atas kehendak Allah subhanahu Wa Ta'ala, akhirnya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul :

### **“ RANCANG BANGUN MEKANISME PISAU PEMOTONG DENGAN PENGGERAK MOTOR DC PADA MESIN PENCETAK MAKARONI “**

Penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini, karena tanpa dukungan yang diberikan, maka penulis tidak akan bisa menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini. Penulis mengucapkan terima kasih terutama kepada:

1. Bapak Riyadi Purwanto, S.T., M.Eng. selaku Dikrektor Politeknik Negeri Cilacap.
2. Bapak Joko Setia Pribadi, S.T., M.Eng. selaku Ketua Jurusan Teknik Mesin, Politeknik Negeri Cilacap.
3. Bapak Joko Setia Pribadi, S.T., M.Eng. selaku pembimbing I Tugas Akhir.
4. Bapak Pujono, S.T., M.T., Eng. selaku pembimbing II Tugas Akhir.
5. Bapak Dian Prabowo, S.T., M.T. selaku penguji I tugas akhir.
6. Bapak Bayu Aji Girawan, S.T., M.T. selaku penguji II Tugas Akhir.

Tugas Akhir ini merupakan salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md) di Politeknik Negeri Cilacap. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Maka dari itu penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang sifatnya membangun, demi pengembangan yang lebih optimal dan kemajuan yang lebih baik.

Cilacap, 8 Desember 2022

  
(Ade Galuh Permana)