KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kehadirat Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan kesehatan, sehingga penulis bisa menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul "Pengaruh Parameter Permesinan *Trochoidal Milling* Terhadap Kekasaran Permukaan Pada *Polytetrafluoroethylene* (PTFE)", sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi strata 1 Teknik Industri, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini dapat diselesaikan atas bimbingan, dukungan, bantuan, dan do'a dari berbagai pihak selama proses penyusunan Tugas Akhir ini. Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada:

- Bapak Teddy Sjafrizal B.Eng., M.Sc., Ph.D, dan bapak Mr. Rino Andias Anugraha, S.T., M.M., Ph.D ,sebagai pembimbing yang telah banyak memberikan bimbingan, saran, dan masukan selama proses pengerjaan Tugas Akhir.
- Bapak Yulistiana Edy Prabowo, selaku laboran laboratorium proses manufaktur yang senantiasa membantu dan membimbing pada proses pelaksanaan eksperimen, demi kelancaran pengerjaan Tugas Akhir penulis.
- 3. Abdullah Ramadhan dan Evan Devara, sebagai rekan proses pengerjaan Tugas Akhir, yang telah memberikan bantuan dan dukungan selama pengerjaan Tugas Akhir

Penulis menyadari bahwa dalam Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan, oleh karena itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran agar dapat berkarya lebih baik lagi ke depannya. Penulis berharap Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca. Semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan Rahmat dan Ridho-Nya kepada kita semua.

Bandung, 30 Juni 2025

Penulis