KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul "Pengembangan Sistem Simulasi Sidang Skripsi Berbasis Large Language Models (LLM) dan Retrieval-Augmented Generation (RAG)". Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan studi pada Program Studi Informatika, Fakultas Informatika, Telkom University Surabaya. Penelitian ini tidak akan terselesaikan tanpa bimbingan, dukungan, serta doa dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada:

- 1. Ardian Yusuf Wicaksono, S.Kom., M.Kom., selaku Pembimbing 1, atas bimbingan, ilmu, dan masukan yang sangat berarti selama penyusunan tugas akhir ini.
- 2. Pima Hani Safitri, S.Kom., M.Kom., selaku Pembimbing 2, yang telah memberikan arahan, dukungan, dan saran yang konstruktif untuk menyempurnakan tugas akhir ini.
- Orang tua tercinta serta keluarga, yang selalu mendoakan, memberikan dukungan moral, dan motivasi tanpa henti dalam perjalanan akademik penulis.
- 4. Teman-teman dan rekan sejawat yang telah memberikan dukungan dan semangat selama proses penyelesaian tugas akhir ini.
- 5. Untuk seseorang yang belum bisa disebut namanya, yang telah menjadi motivasi besar bagi penulis untuk selalu berusaha lebih baik, menjadi pribadi yang lebih bertanggung jawab, dan menyelesaikan tugas akhir ini dengan sebaik-baiknya.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih memiliki kekurangan. Oleh karena itu, penulis dengan senang hati menerima kritik dan saran yang membangun.

Surabaya, 26 Juni 2025

Penulis

Ivan Sholana