UCAPAN TERIMAKASIH

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga tugas akhir yang berjudul "Pemanfaatan RFID Tag sebagai Solusi Kemacetan Gerbang Tol Jakarta" ini dapat diselesaikan dengan baik dan lancar.

Penyusunan dan penyelesaian tugas akhir ini tentunya tidak terlepas dari dukungan, bimbingan, dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1. Allah SWT, atas segala rahmat, petunjuk, dan kekuatan yang diberikan selama proses pengerjaan tugas akhir ini.
- 2. Kedua orang tua dan keluarga tercinta yang selalu memberikan doa, semangat, dan dukungan moral maupun materiil tanpa henti.
- Bapak Dr. Ir. Agus Achmad Suhendra, M.T., selaku Rektor Universitas Telkom Kampus Jakarta.
- 4. Bapak Tri Brotoharsono, S.T., M.T., selaku Dekan Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom Kampus Jakarta.
- Ibu Kamelia Quzwain, Ph.D., selaku Ketua Program Studi S1
 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom Kampus Jakarta dan selaku dosen pembimbing I.
- 6. Ibu Aisyah Novfitri, S.T., M.T., selaku dosen pembimbing II dan wali kelas yang telah memberikan arahan dan motivasi kepada penulis.
- Segenap dosen dan staf pengajar di Program Studi S1 Teknik
 Telekomunikasi, yang telah memberikan ilmu dan wawasan selama masa studi.
- 8. Alif Farhan Hibrizi yang sudah banyak membantu dan menemani saya dalam membuat tugas akhir ini.
- 9. Teman-teman seperjuangan angkatan S1TT-21-001 dan seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah memberikan bantuan secara langsung maupun tidak langsung.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, saran dan kritik yang membangun sangat penulis harapkan untuk perbaikan di masa mendatang.

Akhir kata, semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi positif bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya di bidang teknologi RFID dan sistem transportasi cerdas di Indonesia.

Jakarta, 18 Juli 2025

Penulis

(Vita Putri Handayani)

XV