UCAPAN TERIMAKASIH

Dengan memanjatkan puja dan puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul "IoT for Public Safety: GPS Child Tracker berbasis IoT dengan aplikasi *Monitoring* "Safety", sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1) Jurusan S1 Teknik Telekomunikasi Telkom University.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini tidak mungkin terselesaikan tanpa adanya dukungan, bantuan, bimbingan, dan nasehat dari berbagai pihak selama penyusunan skripsi ini. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih setulus – tulusnya kepada:

- 1. Bapak Ir. Ahmad Tri Hanuranto, M.T., selaku pembimbing 1 tugas akhir atas segala bimbingan, arahan serta saran yang diberikan kepada penulis sehingga tugas akhir ini dapat terselasaikan.
- 2. Bapak Fardan, S.T.,M.Sc., selaku pembimbing 2 tugas akhir atas segala bimbingan, arahan serta saran yang diberikan kepada penulis sehingga tugas akhir ini dapat terselesaikan.
- 3. Bapak Vinsensius Sigit Widhi Prabowo, S.T.,M.T., selaku wali dosen kelas TT-43-07 yang telah membantu penulis dalam mengikuti dan menyelesaikan studi S1 Teknik Telekomunikasi Telkom University.
- Bapak Dr.Doan Perdana, S.T., M.T., selaku wali dosen kelas TT-43-03 yang telah membantu penulis dalam mengikuti dan menyelesaikan studi S1 Teknik Telekomunikasi Telkom University.
- 5. Orang Tua penulis, yang selalu memberikan doa dan dukungan moral dalam mengikuti perkuliahan serta tugas akhir ini dapat terselesaikan.
- 6. Teman teman angkatan 43 S1 Teknik Telekomunikasi, yang selalu menemani penulis dalam suka maupun duka selama perkuliahan serta memberikan rasa kekeluargan dan kebahagian yang setulus tulusnya.

Penulis berharap semoga ucapan terima kasih ini dapat mencerminkan penghargaan kepada semua pihak yang membantu penulis dalam menyelesaikan studi dan tugas akhir ini. Kami berharap hasil dari tugas akhir ini dapat memberikan kontribusi bagi perkembangan ilmu pengetahuan serta kebermanfaatan bagi masyarakat.