

UCAPAN TERIMA KASIH

Dengan memanjatkan puja dan puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul **“Perancangan Sistem Monitoring dan Pemberi Makan Kucing Otomatis berbasis IoT”** dengan baik agar dapat mendapat gelar Sarjana Teknik telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Dengan lebih khusus penulis menghaturkan terimakasih kepada Universitas Telkom, terlebih lagi pada Program Studi Teknik Telekomunikasi yang telah menjadi tempat untuk belajar dan mengembangkan pengetahuan yang sangat berguna untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini dan bekal dimasa depan.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini tidak mungkin terselesaikan tanpa adanya bantuan, bimbingan, dan nasehat dari berbagai pihak selama menyusun Tugas Akhir ini. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih setulus tulusnya kepada :

1. Allah SWT, yang telah memberikan petunjuk dan jalan sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Ayah Jodik Eko Susanto dan Mama Ernawati Yulia selaku orang tua penulis yang selalu memanjatkan doa dan memberikan semangat terus menerus kepada penulis selama ini.
3. Lintang Hanum Pertiwi dan Julian Javas Janitra selaku kakak yang selalu support penulis dalam hal penyelesaian Tugas Akhir ini.
4. Bapak Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T. serta Bapak Arif Indra Irawan, S.T., M.T selaku pembimbing I dan II yang selalu memberikan kritik, saran, masukan, dan ilmu dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
5. Ibu Dr. Leanna Vidya Yovita, S.T., M.T. selaku wali dosen yang selalu memberikan informasi penulis terkait perkuliahan dari awal masih menjadi mahasiswa baru sampai sekarang.

6. Naufal WOP, Ghifari Ahok, Aria Gendut, Adhi, Banyu, dan juga semua teman-teman kelas TT-42-11 sebagai teman penulis dari mahasiswa baru hingga sekarang.
7. Kepada seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan namanya satu persatu yang telah memberi dukungan dan kemudahan dalam melakukan penyusunan Tugas Akhir ini.