

UCAPAN TERIMAKASIH

Alhamdulillah, puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga Proyek Akhir ini dapat terselesaikan. Tak lupa pula penulis mengirimkan salam dan shalawat kepada Nabi Besar Muhammad SAW yang telah membawa umat Islam ke jalan yang diridhoi Allah SWT.

Proyek Akhir yang berjudul “**Rancang Bangun Sistem Monitoring Kadar Oksigen Di Dalam Kabin Mobil Berbasis Arduino**” merupakan salah satu syarat untuk mencapai gelar Diploma Teknik Telekomunikasi. Terwujudnya Proyek Akhir ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, baik yg bersifat materi, informasi atau motivasi. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan terima kasih yang setulus-tulusnya kepada :

1. Bapak **Agus Ganda Permana, Ir., MT.**, selaku pembimbing I yang telah meluangkan waktu untuk membimbing, memberi masukan dan dukungan untuk penulis menyelesaikan Proyek Akhir ini.
2. Ibu **Yuyun Siti Rohmah, ST., MT.**, selaku pembimbing II yang telah meluangkan waktu untuk membimbing, memberi masukan dan dukungan untuk penulis menyelesaikan Proyek Akhir ini.
3. Ibu **Yuyun Siti Rohmah, ST., MT.**, selaku dosen wali kelas D3TT-38-01 yang telah memberikan arahan, dukungan dan semangat dari awal menjadi mahasiswa hingga penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir ini.
4. Bapak **Herman**, Ibu **Rosmawan**, adik **Avisa Amelia** serta Keluarga Besar. Terimakasih untuk Do'a dan dukungan sehingga penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir ini.
5. **Seluruh dosen Universitas Telkom, Fakultas Ilmu Terapan, Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi** yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat kepada penulis.
6. Teman seperjuangan **D3TT-38-01**. Terimakasih atas pertemanan kalian selama 3 tahun ini.
7. Serta masih banyak lagi pihak-pihak yang sangat berpengaruh dalam proses penyelesaian Proyek Akhir yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa Proyek Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis memohon maaf apabila ada kesalahan dalam

penulisan Proyek Akhir ini. Penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan dimasa yang akan datang. Besar harapan penulis, semoga Proyek Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkan.