

KATA PENGANTAR

Puja dan puji syukur saya panjatkan kepada kehadiran Allah SWT yang Maha penyayang lagi Maha pengasih. Atas kehendak Allah, saya dapat menyelesaikan penulisan tugas akhir saya yang berjudul “Rancang Bangun Sistem *Monitoring* Kualitas Air dan Kontrol Pintu Air Berbasis *Internet of Things*”. Dalam proses penulisan tugas akhir ini dialami berbagai rintangan yang harus dilewati. Dengan bantuan berbagai pihak juga penulisan tugas akhir dapat diselesaikan dikarenakan bimbingan, dukungan dan doa dari mereka semua,. Oleh karena itu, saya ucapkan terima kasih sebanyak banyaknya kepada:

1. Allah SWT yang Maha pemberi rahmat, jalan, serta kemudahan.
2. Bapak Akbar Tanjung dan Endang Sulistyowati selaku orang tua saya yang selalu memberikan dukungannya kepada saya.
3. Bapak Dr. Eng. Asep Suhendi, S.Si., M.Si. dan Ibu Linahtadiya Andiani, S.Si., M.Si. sebagai pembimbing pertama dan pembimbing kedua yang tidak hanya membimbing saya dengan sabar, tetapi juga memberikan motivasi dan semangat kepada saya dengan sabar.
4. Bapak Suprayogi selaku wali dosen TF-42-01 dan seluruh dosen program studi Teknik Fisika Universitas Telkom yang senantiasa membimbing mahasiswa dengan sabar dan tulus serta memberikan pengalaman dan ilmunya.
5. Arda, teman-teman dekat saya, serta teman kos yang senantiasa menghibur, memberi dukungan serta memberikan motivasi kepada saya.
6. Teman-teman kelas TF-42-01 yang telah memberikan berbagai bentuk bantuan baik langsung maupun tidak langsung kepada saya.
7. Program studi Teknik Fisika sebagai tempat menimba ilmu yang memberikan banyak pengalaman dan ilmu.
8. Seluruh pihak yang telah memberikan bantuan kepada saya baik langsung maupun tidak langsung.

Semoga diberikan balasan yang lebih baik kepada pihak-pihak yang telah turut membantu menyelesaikan Tugas Akhir ini baik secara langsung maupun tidak langsung.

Saya sadari Tugas Akhir ini masih terdapat berbagai kekurangan dan belum sempurna, oleh karena itu saya sangat harapkan dan berterima kasih terhadap kritik dan masukan dari pembaca untuk Tugas Akhir ini. Semoga tugas akhir ini juga dapat membantu berbagai pihak dan penelitian terkait

Bandung, 29 Agustus 2022

Penulis