

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat, rahmat dan izinnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **“Perancangan Alat Air *Quality Monitoring* dan *Purifying* Dalam Ruang Berbasis *Internet of Things* (IoT) Dengan Metode *Quality Function Deployment* (QFD)”** tepat pada waktunya. Selama penelitian ini, penulis mendapat banyak bimbingan, dukungan, nasihat, saran, dan masukan dari berbagai pihak, karenanya, penulis menyampaikan terima kasih kepada :

1. Tuhan Yang Maha Esa, berkat rahmat dan restunya, telah membantu penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Kedua orang tua serta keluarga penulis yang selalu memberikan dukungan dalam berbagai bentuk selama penyusunan Tugas Akhir ini berlangsung.
3. Bapak Dino Caesaron S.T., M.T., Ph.D dan Ibu Ilma Mufidah S.T., M.T., MBA., Ph.D selaku dosen pembimbing 1 dan 2 yang telah membimbing dan memberi arahan selama proses penyusunan Tugas Akhir ini berlangsung.
4. Amas, yang selalu memberikan dukungan, motivasi, bantuan, dan selalu membersamai setiap proses yang penulis lalui selama pengerjaan Tugas Akhir ini.
5. Seluruh sahabat penulis, Anandito, Sapphira Rizkitania, Farhana Haifa, dan Ilsanty, yang selalu menjadi pendengar dan pemberi motivasi terbaik selama proses pengerjaan Tugas Akhir ini.
6. Diri penulis sendiri, yang telah berjuang dan berkomitmen hingga akhir meskipun semua proses tidaklah mudah.
7. Seluruh teman, kerabat, dan pihak-pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu yang telah membantu penulis selama penyusunan Tugas Akhir ini berlangsung.

Tugas Akhir ini penulis sadari masih memiliki banyak kekurangan, dan penulis terbuka dengan kritik dan saran terhadap Tugas Akhir maupun penulis. Penulis berharap laporan ini dapat berguna selain bagi penulis, juga dapat bermanfaat bagi semua pihak yang terkait.