

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Allah S.W.T atas berkat rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PERANCANGAN *FLOOD BARRIER* MENGGUNAKAN METODE *KANO* DAN *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT*”**. Tujuan dari penyusunan Tugas Akhir ini yaitu sebagai syarat kelulusan Program Studi Strata 1 Teknik Industri Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom.

Dalam penyusunan penyusunan Tugas Akhir, penulis mendapatkan bimbingan, nasihat, bantuan, saran, motivasi, dan dukungan yang diberikan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada

1. Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Keluarga penulis yang telah memberikan dukungan dan doa dalam penyusunan tugas akhir ini.
3. Bapak Dino Caesaron, S.T., M.T., Ph.D selaku dosen pembimbing 1 dan Bapak Agus Kusnayat, S.T., MT selaku dosen pembimbing 2 yang telah memberikan bimbingan, saran, dan bantuan dalam penyusunan tugas akhir ini.
4. Semua pihak yang telah membantu penulisan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa penyusunan tugas akhir ini masih belum sempurna. Oleh karena itu, penulis menghargai segala kritik dan saran yang membangun untuk menjadikan tugas akhir ini jauh lebih baik lagi. Penulis berharap tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi para pembaca, khususnya untuk penulis sendiri.