

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan berkah dan rahmat-Nya sehingga penulisan tugas akhir sebagai syarat kelulusan Tugas Akhir Teknik Industri Fakultas Rekayasa Industri di Universitas Telkom yang berjudul **“PERANCANGAN *DASHBOARD MONITORING AND CONTROLING* PROYEK *OSP FEEDER NODE-B SITE MUARA ENIM* DI *PT XYZ* MENGGUNAKAN METODE *WATERFALL* BERBASIS *GOOGLE DATA STUDIO*”** dapat dilaksanakan dengan lancar. Dengan dilaksanakannya tugas akhir ini penulis mendapatkan bimbingan, arahan dari berbagai pihak sehingga penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada;

1. Bu Devi Pratami S.T., selaku pembimbing 1 dan Bu Dr. Atya Nur Aisha S.T., M.T. selaku pembimbing 2. Terimakasih atas bimbingan, ilmu, saran serta arahan dalam penyusunan tugas akhir ini sehingga penulis dapat menyelesaikan dengan baik dan tepat waktu.
2. Keluarga saya yang tiada hentinya dalam memberikan dukungan, kasih sayang dan doa sedari penulis menginjak semester 1 hingga saat ini sedang menyusun tugas akhir di Teknik Industri Universitas Telkom.
3. Departemen Kemahasiswaan, BPH HMTI Periode 2022-2023, dan rekan Keprofesian Management Project yang menjadi partner dan selalu membantu penulis dalam melakukan brainstorming materi selama tugas akhir ini serta pemanis dalam kuliah.
4. Azka, Echi, Rebecca, FRI jaya, Reggie dan teman-teman saya terimakasih sudah hadir memberi semangat, bantuan, dan menemani saya selama menyusun ini sehingga saya merasa bersyukur dengan keberadaan kalian di kehidupan saya.

Selama penyusunan tugas akhir ini, penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam segi penulisan maupun isi. Oleh karena itu penulis menerima saran dan kritik yang membangun agar dapat menjadi intropeksi serta bahan pembelajaran bagi penulis di masa depan. Semoga tugas akhir ini dapat menjadi ilmu baru bagi penulis dan pembaca.