

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan anugerah-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul:

“Penentuan Durasi Optimal Proyek Jalan Beton Dengan CPM dan PERT”

Tugas akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Program Sarjana di Program Studi Teknik Industri, Jurusan Teknologi Industri dan Proses, Institut Teknologi Kalimantan (ITK) Balikpapan. Untuk itu kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Andi Idhil Ismail, S.T., M.Sc., Ph.D. selaku Koordinator Jurusan Teknologi Industri dan Proses ITK.
2. Bapak Muqimuddin S.T., M.T. selaku Koordinator Program Studi Teknik Industri Jurusan Teknologi Industri dan Proses ITK.
3. Ibu Vridayani Anggi Leksono, S.Si., M.T. selaku Dosen Pembimbing dan Bapak Ahmad Jamil, S.Si., M.Si. selaku Dosen Pembimbing Pendamping
4. Dosen-dosen Teknik Industri ITK.
5. Orangtua tercinta, Nur Kholis dan Nur Ainah serta adik saya yaitu Chantika Amalia Khoirunnisa yang telah mendoakan dan memberi dukungan dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
6. Serta semua pihak yang terlibat dalam penyusunan laporan tugas akhir ini

Penulis menyadari bahwa penyusunan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna, karena itu penulis mengharapkan segala kritik dan saran yang membangun. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis, mitra, pembaca dan Institut Teknologi Kalimantan. Atas perhatiannya penulis mengucapkan terima kasih.

Balikpapan, 13 Juni 2023



www.itk.ac.id

Cindy Cornelya Novtavia