

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah S.W.T karena atas rahmat dan kehendak-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “PERANCANGAN KEBIJAKAN PERSEDIAAN ANTIBIOTIK UNTUK MEMINIMASI TOTAL BIAYA PERSEDIAAN PADA APOTEK BERDASARKAN PENDEKATAN ANALISIS *ABC-FUZZY CLASSIFICATION* MENGGUNAKAN METODE *PROBABILISTIC CONTINUOUS REVIEW*” sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan Program Strata-1 Teknik Industri, Fakultas Rekaya Industri, Universitas Telkom. Pada kesempatan kali ini, Penulis mengucapkan terima kasih yang setinggi-tingginya kepada:

1. Kedua orang tua, kedua nenek, adik, serta keluarga besar yang senantiasa mendoakan serta memberikan dukungan moral dan material agar penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Ari Yanuar Ridwan, S.T., M.T. selaku pembimbing I penulis, terima kasih banyak atas segala bimbingan, arahan, kritik, saran, serta waktu yang telah diberikan untuk membantu penulis dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.
3. Bapak Budi Santosa, S.T., M.T. selaku pembimbing II serta Dosen Wali penulis selama masa perkuliahan, terima kasih banyak atas segala bimbingan, arahan, kritik, saran, serta waktu yang telah diberikan untuk membantu penulis, baik dalam proses penyelesaian Tugas Akhir maupun selama penulis menjadi mahasiswa aktif.
4. Pihak Perusahaan, Ibu Cicih yang sudah meluangkan waktu dan tenaga untuk membantu penulis dalam proses penyelesaian Tugas Akhir ini.
5. Rekan-rekan penulis, keluarga INVENTION, keluarga PFTLABZ, TI-40-06, yang sudah berbaik hati mendoakan dan memberikan dukungan moral dalam penyelesaian tugas akhir ini.

Jakarta, 16 Juli 2020

Naufaldanny Farhan Shiddieq