

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat, pertolongan dan karunia-Nya kepada penulis sehingga Tugas Akhir yang berjudul “Perancangan Sistem *Monitoring* Dashboard Analisis Risiko Sebagai Pendukung Ketahanan Pangan Komoditas Beras Dan Mitigasi Proses Pengadaan Beras Dengan Menggunakan Metode *Failuer Mode And Effect Analysis (Fmea) Dan Analytical Hierarchy Process (Ahp)* Di Bulog Subdivre Bandung” ini dapat diselesaikan sebagai salah satu syarat menyelesaikan program studi strata satu Teknik Industri di Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom.

Penelitian ini tidak akan terselesaikan dengan baik tanpa bantuan perjuangan, dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak sehingga Penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Ari Yanuar Ridwan, S.T., M.T selaku Pembimbing 1 yang telah sabar membimbing dan selalu meluangkan waktunya untuk Penulis dengan segala masukan dan ilmu yang diberikan
2. Ibu Dr. Femi Yulianti, S.Si, M.T selaku Pembimbing 2 yang telah sabar membimbing dan selalu meluangkan waktunya untuk Penulis dengan segala masukan dan ilmu yang diberikan
3. Bulog Subdivre Bandung yang telah bersedia dan memberikan kami kesempatan untuk melakukan penelitian ini.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih belum sepenuhnya sempurna, sehingga penulis mengharapkan adanya kritik dan saran bagi penelitian. Semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi perkembangan ilmu Teknik Industri dan pembaca. Aamiin

Bandung, 19 Agustus 2019

Penulis