

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb.

Alhamdulillahirabbil'aalammin, puji syukur saya panjatkan kehadiran Allah SWT atas segala rahmat dan kemudahannya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul "USULAN KEBIJAKAN PERSEDIAAN PRODUK JADI DENGAN MENGGUNAKAN METODE PROBABILISTIK *CONTINUOUS REVIEW (s,S)* DAN *HYBRID SYSTEM* UNTUK MEMINIMASI BIAYA PERSEDIAAN DI PT. XYZ".

Selama pengerjaan tugas akhir ini, banyak pelajaran yang didapatkan tentang kesabaran, doa, dan usaha tiada henti. Ucapan terimakasih berkat dukungan dari berbagai pihak penulis tujukan kepada :

1. Kedua Orang Tua yang selalu memberikan dukungan baik langsung maupun dalam segala doanya untuk tetap semangat dalam mengerjakan penelitian ini.
2. Ibu Dr. Dida Diah Damayanti, S.T., M.EngsSc. selaku dekan Fakultas Rekayasa Industri dan Bapak Ari Yanuar S.T., M.T. sebagai ketua prodi teknik industri yang telah menjadi panutan yang baik untuk menciptakan pembelajaran yang sangat berguna.
3. Ibu Dr. Ir. Sri Martini, MT selaku pembimbing I dan Ibu Ir. Widia Juliani, MT selaku pembimbing II yang telah memberikan saran, bimbingan, dan dorongan serta tetap sabar pada penulis selama penyusunan Tugas Akhir ini.
4. Pak Budi Santosa, ST. MT. sebagai dosen wali selama mengikuti masa perkuliahan yang sangat membantu dan memberi arahan dalam menjalani masa perkuliahan selama ini.
5. Segenap pihak PT Bisma Estetika yang memberikan izin menyediakan perusahaannya dalam pengerjaan Tugas Akhir ini terutama untuk Bapak Zaky selaku kepala Perusahaan, Mas Rykart dan Mas Deden sebagai pembimbing lapangan

6. Kepada rekan-rekan yang selalu memberikan semangat dalam mengerjakan tugas akhir ini dan dalam menjalankan segala aktifitas perkuliahan serta menjadi partner dalam bercerita serta saling memberi informasi
7. Seluruh civitas akademik Telkom University yang menjadi sebuah tahap pembelajaran selama mengikuti masa perkuliahan ini.

Besar harapan penulis, tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca. Mohon maaf jika dalam pengerjaan tugas akhir ini masih banyak kekurangan, semoga kedepannya ada perbaikan lebih baik lagi dari pengerjaan yang akan datang.

Bandung, Agustus 2017

Penulis