

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat dan rahmatNya yang berlimpah sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **“Perancangan Kebijakan Persediaan untuk Produk *Fast Moving Consumer Good* dengan Metode Probabilistik *Continuous Review (s,S)* dan *Continuous Review (s,Q)* untuk Meminimasi Total Biaya Persediaan Pada *Distribution Center PT MPS Bandung*”**. Penyelesaian Tugas Akhir ini sebagai syarat untuk menyelesaikan pendidikan Sarjana Program Studi Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri, Telkom University.

Pada kesempatan ini pula penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu hingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik. Penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Muhammad Iqbal, S.T., M.M dan Murni Dwi Astuti, S.T., M.T., selaku dosen pembimbing, terima kasih kepada Bapak dan Ibu Dosen Pembimbing atas segala pengalaman dan arahan yang berharga sampai dengan terselesaikannya Tugas Akhir ini.
2. Seluruh Dosen Fakultas Rekayasa Industri khususnya untuk seluruh Dosen Program Studi Teknik Industri atas segala ilmu dan pengalaman yang bermanfaat.
3. Bapak Hans, Bapak Lili, dan Bapak Suyono atas segala kesempatan dan waktu yang diberikan untuk melakukan penelitian di perusahaan.

Penulis mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak yang telah membantu yang tidak dapat disebutkan satu per satu. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat dan membantu di kemudian hari.

Bandung, 31 Mei 2017

Penulis