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

TUGAS AKHIR

Oleh: Rega Kusuma Putra NIM. 1102130247



PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI UNIVERSITAS TELKOM 2017

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

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Kelulusan Program Studi Strata-1 Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh:

Rega Kusuma Putra NIM. 1102130247



PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI UNIVERSITAS TELKOM 2017