

**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**