

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Data Kontrol Stock Bahan Baku 2AA01100	2
Gambar 2.1 Persediaan Cadangan Jika Distribusi Normal	15
Gambar 2.2 Grafik Metode Q	17
Gambar 2.3 Grafik Metode P	20
Gambar 2.4 Kerangka Pemikiran	24
Gambar 3.1 Flow Chart Penelitian	28
Gambar 4.1 Grafik Persediaan Bahan Baku 2AA01100 dengan Metode Q	41
Gambar 5.1 Grafik Perbandingan Sisa Stock	44
Gambar 5.2 Grafik Perbandingan Biaya Simpan	45
Gambar 5.2 Grafik Perbandingan Frekuensi Pembelian	45
Gambar 5.2 Grafik Perbandingan Biaya Pesan	46
Gambar 5.2 Grafik Perbandingan Total Biaya Persediaan	46

UNIVERSITAS
MERCU BUANA