

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Persediaan Cadangan Jika Distribusi Normal.....	17
Gambar 2.2 Metode Q (<i>Continous Review System</i>).....	18
Gambar 2.3 Metode P (<i>Periodic Review System</i>)	21
Gambar 2.4 Metode Min-Max	24
Gambar 2.5 Kerangka Pemikiran.....	30
Gambar 3.1 Flow Chart	34
Gambar 4.1 Struktur Organisasi Perusahaan	38
Gambar 4.2 Permintaan Produksi Engine Type K56.....	39
Gambar 4.3 Alur Proses Produksi Engine K56	40
Gambar 4.4 Grafik Metode Q	48
Gambar 4.5 GRAFIK METODE P	53
Gambar 4.6 GRAFIK METODE MIN-MAX.....	58
Gambar 5.1 GRAFIK PERBANDINGAN TOTAL BIAYA PERSEDIAAN	59

UNIVERSITAS
MERCU BUANA