

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 Data Denda Keterlambatan Pada Beberapa Part Engine CT7	2
Tabel IV. 1 Data Permintaan Part 2015-2016.....	26
Tabel IV. 2 Harga Sparepart dan Repair	27
Tabel IV. 3 Komponen Biaya Simpan	29
Tabel IV. 4 Data Biaya Simpan	30
Tabel IV. 5 Komponen Biaya Pemesanan	31
Tabel IV. 6 Data Biaya Pesan Part.....	32
Tabel IV. 7 Biaya Kekurangan Part	32
Tabel IV. 8 Hasil Analisis ADI-CV	33
Tabel IV. 9 Hasil Uji Normalitas Data.....	35
Tabel IV. 10 Hasil Uji Distribusi Data Poisson	36
Tabel IV. 11 Total Biaya Part Repair.....	38
Tabel IV. 12 Hasil Perhitungan Parameter dengan Pendekatan Power Approximation	40
Tabel IV. 13 Rangkuman Hasil Total Biaya Persediaan Pada Masing-masing Part	41
Tabel IV. 14 Rangkuman Nilai Service Level Usulan.....	42
Tabel V. 1 Perbandingan Metode Continuous Review dan Metode Periodic Review	43
Tabel V. 2 Perbandingan Metode Continuous Review dan Metode Periodic Review (Lanjutan).....	44
Tabel V. 3 Perbandingan Metode Continuous Review dan Metode Periodic Review (Lanjutan).....	45
Tabel V. 4 Hasil Reorder Point	47
Tabel V. 5 Hasil Perhitungan <i>Maximum Inventory Level</i>	48
Tabel V. 6 Hasil Penghematan Total Biaya Persediaan.....	49
Tabel V. 7 Perubahan Nilai Reorder Point (s)	54