

DAFTAR TABEL

Tabel I-I Data perkembangan angkutan antar kota antar propinsi di Indonesia.	2
Tabel I-II Grafik perkembangan angkutan antar kota antar propinsi di Indonesia.	3
Tabel I-III Data layanan Transportasi Primajasa	3
Lanjutan Tabel I-IV Data layanan Transportasi Primajasa.....	4
Tabel I-V Frekuensi kerusakan mesin periode Januari 2011 – Desember 2012.....	4
Tabel I-VI Preventive Maintenance HINO RKT	5
Tabel VII-2 Penelitian Terdahulu	30
Tabel IV-1 <i>Preventive Maintenance</i> HINO RKT	43
Tabel IV-2 Harga Komponen.....	44
Tabel IV-3 Biaya <i>Engineer</i> per Jam.....	45
Tabel IV-4 Biaya Peralatan untuk Kegiatan <i>Preventive Maintenance</i>	46
Tabel IV-5 Biaya Bahan Habis Pakai untuk Kegiatan <i>Preventive Maintenance</i> ...	46
Tabel IV-6 Biaya Material untuk Kegiatan <i>Maintenance</i>	46
Tabel IV-7 Frekuensi Kerusakan	47
Tabel IV-8 Persentase Kerusakan Sistem Kritis HINO RKT.....	48
Tabel IV-9 Parameter Distribusi TTF Hasil <i>Plotting</i>	49
Tabel IV-10 Pemilihan Distribusi TTF yang Mewakili.....	50
Tabel IV-11 Parameter Distribusi TTF Setiap Sistem Kritis	51
Tabel IV-12 Parameter Keandalan (MTTF) Setiap Sistem Kritis	51
Tabel IV-13 Parameter Distribusi DT Hasil <i>Plotting</i>	53
Tabel IV-14 Parameter Distribusi TTR Hasil <i>Plotting</i>	53
Tabel IV-15 Pemilihan Distribusi DT yang Mewakili.....	54
Tabel IV-16 Pemilihan Distribusi TTR yang Mewakili	55
Tabel IV-17 Parameter Distribusi DT Setiap Sistem Kritis.....	56
Tabel IV-18 Parameter Distribusi TTR Setiap Sistem Kritis	56
Tabel IV-19 Parameter MDT Setiap Sistem Kritis	57
Tabel IV-20 Parameter MTTR Setiap Sistem Kritis.....	58
Tabel IV-21 Biaya Perbaikan untuk Tiap Subsystem.....	61
Tabel IV-22 Interval Waktu Perawatan	62

Tabel IV-23 Estimasi P-F Interval	62
Tabel IV-24 Laju Kerusakan dan MTTR Komponen <i>Scheduled Failure Finding</i>	64
Tabel IV-25 Interval <i>Failure Finding</i>	65
Tabel V-1 Fase Laju Kerusakan.....	67
Tabel V-2 Perbandingan MTTF dan Perawatan <i>Existing</i>	68
Tabel V-3 Perbandingan <i>Maintenance Task Existing</i> dan Usulan.....	69
Tabel VI-1 Interval waktu hasil RCM dan existing mesin HINO RKT	72
Tabel VI-2 Kebijakan Perawatan subsistem Mesin HINO RKT	73