

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Frekuensi Kerusakan Tahun 2014 – 2015.....	4
Tabel II.1 Perbandingan Penelitian Sebelumnya.....	28
Tabel II.2 Output Metode.....	29
Tabel IV.1 <i>System Breakdown Structure</i>	41
Tabel IV.2 Frekuensi Kerusakan Mesin Barmag FK6800.....	42
Tabel IV.3 Daftar Harga Komponen.....	44
Tabel IV.4 Data Biaya Bahan Habis Pakai.....	45
Tabel IV.5 Data Biaya Peralatan.....	45
Tabel IV.6 Data Biaya Peralatan (lanjutan).....	46
Tabel IV.7 Distribusi TTF.....	47
Tabel IV.8 Distribusi TTR.....	48
Tabel IV.9 Perhitungan MTTF.....	49
Tabel IV.10 Perhitungan MTTR.....	49
Tabel IV.11 Interval Waktu <i>Scheduled on Condition Task</i>	51
Tabel IV.12 Normalisasi Konsekuensi.....	53
Tabel IV.13 Probabilitas kegagalan.....	54
Tabel IV.14 Biaya <i>Preventive Maintenance</i> Usulan.....	55
Tabel IV.15 <i>System Performance Loss</i>	56
Tabel IV.16 Nilai Risiko.....	56
Tabel V.1 Parameter dan MTTF.....	59
Tabel V.2 Parameter dan MTTR.....	60
Tabel V.3 Perbandingan Task Eksisting dan Usulan.....	61
Tabel V.4 Biaya <i>Preventive Maintenance</i> Eksisting.....	62
Tabel V.5 Biaya Perawatan Usulan.....	63
Tabel V.6 <i>System Performace Loss</i>	64
Tabel V.7 Nilai Risiko.....	65