

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Data Ketidaktercapaian Produksi Periode Juli 2014 - Juni 2015.....	2
Tabel I.2 Perbandingan Jumlah Produksidan Jumlah <i>Defect</i> Produksi Kain Periode Juli 2014 – Juni 2015 di PT. Kharisma Printex.....	4
Tabel I.3 Penyebab <i>Defect</i> dan Usaha yang Telah dilakukan Oleh PT. Kharisma Printex.	5
Tabel II.1 Fungsi Simbol pada <i>Value Stream Mapping</i>	12
Tabel II.2 Perbandingan Penelitian yang Diajukan dengan Penelitian Sebelumnya	24
Tabel IV.1 Jam Kerja dan Jam Istirahat Operator.....	8
Tabel IV.2 Waktu Rata-Rata Pengamatan Aktivitas.....	15
Tabel IV.3 Uji Kenormalan Data	18
Tabel IV.4 Pembagian <i>Subgroup</i> Aktivitas Mengecek Kode Pada Kain.....	19
Tabel IV.5 Uji Keseragam Data	22
Tabel IV.6 Penyesuaian Untuk Aktivitas Mengecek Kode Pada Kain.....	24
Tabel IV.7 <i>Allowance</i> Untuk Aktivitas Mengecek Kode Pada Kain	25
Tabel IV.8 Simbol Pada PAM.....	28
Tabel IV.9 <i>Process Activity Mapping Curent State</i>	29
Tabel IV.10 Rekap Aktivitas Berdasarkan Jenis Aktivitas	34
Tabel IV.11 Rekap Perhitungan Aktivitas Berdasarkan Kategori Aktivitas	34
Tabel IV.12 Kriteria Produk Kain Motif.....	35
Tabel IV.13 Jenis <i>Defect</i> Pada Produk Kain Motif	36
Tabel IV.14 Persentase dan Kumulatif <i>Defect Rate</i> Pada Produk Kain Motif	38
Tabel IV.15 Analisis 5 <i>Why</i> Jenis <i>Defect Outsetting</i>	44
Tabel IV.16 Rancangan Usulan Perbaikan Faktor Meisn	47
Tabel IV.17 Rancangan Usulan Pembuatan Lembar Waktu Kerusakan.....	47
Tabel IV.18 Rancangan Usulan Pemeliharaan pada Interval Waktu Tertentu	49
Tabel IV.19 Rancangan Usulan Pembuatan Kartu Pemeliharaan.....	50
Tabel IV.20 Rancangan Usulan Perbaikan Faktor Metode (a)	52
Tabel IV.21 Rancangan Usulan Pemberian Alat Bantu Wadah Pewarna Obat Motif	52
Tabel IV.22 Rancangan Usulan Penambahan Sistem <i>Andon</i>	54
Tabel IV.23 Rancangan Usulan Perbaikan Faktor Metode (b)	57
Tabel IV.24 Rancangan Usulan Pemberian <i>Latch</i> Pada Sisi <i>Handring</i>	57
Tabel IV.25 Rancangan Usulan Penambahan Alat Bantu Untuk <i>Handring</i> dan <i>Screen</i>	59
Tabel V.1 Analisis Kelebihan dan Kekurangan Rancangan Usulan Perbaikan Pembuatan Kartu Kerusakan Mesin.....	61
Tabel V.2 Analisis Kelebihan dan Kekurangan Rancangan Usulan Perbaikan Pemeliharaan Interval Waktu Tertentu	62
Tabel V.3 Analisis Kelebihan dan Kekurangan Rancangan Usulan Perbaikan Pembuatan Kartu Pemeliharaan Mesin	63

Tabel V.4 Analisis Kelebihan dan Kekurangan Rancangan Usulan Perbaikan Pemberian Alat Bantu Wadah Obat Pewarna Motif	65
Tabel V.5 Analisis Kelebihan dan Kekurangan Rancangan Usulan Perbaikan Pembuatan Sistem <i>Andon</i>	66
Tabel V.6 Analisis Kelebihan dan Kekurangan Rancangan Usulan Perbaikan Pemberian <i>Latch</i> Pada Sisi <i>Handring</i>	67
Tabel V.7 Analisis Kelebihan dan Kekurangan Rancangan Usulan Perbaikan Penambahan Alat Bantu Penyambung <i>Handring</i> dan <i>Screen</i>	68