

## DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Identifikasi Permasalahan Setiap <i>Workstation</i> .....	4
Tabel I.2 Pengelompokkan Kategori Berdasarkan Nilai Aktivitas .....	6
Tabel I.3 Identifikasi Aktivitas <i>Non-Value-Added</i> (NVA) .....	7
Tabel I.4 Alternatif Solusi Penyelesaian Masalah .....	8
Tabel II.1 Simbol Proses <i>Value Stream Mapping</i> .....	17
Tabel II.2 Simbol Material <i>Value Stream Mapping</i> .....	17
Tabel II.3 Simbol Informasi <i>Value Stream Mapping</i> .....	18
Tabel II.4 Simbol Proses <i>Value Stream Mapping</i> .....	18
Tabel II.5 Ukuran Huruf dan Rumus Perhitungan .....	22
Tabel II.6 Jenis Persentil .....	24
Tabel II.7 Perbandingan Kerangka Kerja/Teori/Metode/Pendekatan terkait.....	31
Tabel IV.1 Data Jumlah Operator .....	43
Tabel IV.2 Data Nama dan Usia Operator .....	43
Tabel IV.3 Data Aktivitas dan Waktu Proses Produksi .....	45
Tabel IV.4 Uji Keseragaman Data Waktu Proses Produksi Kelambu Tidur .....	52
Tabel IV.5 Uji Kecukupan Data Waktu Proses Produksi Kelambu Tidur.....	54
Tabel IV.6 Identifikasi Faktor Penyebab <i>Waste Motion</i> .....	56
Tabel IV.7 Spesifikasi Rancangan dan Standar Perancangan.....	57
Tabel IV.8 Kategori Pemilahan dan Metode Penyimpanan.....	61
Tabel IV.9 Identifikasi Item di Area Produksi.....	61
Tabel IV.10 Keterangan Item yang Ditandai <i>Red Tag</i> .....	66
Tabel IV.11 Daftar Item yang Akan Dibuang.....	67
Tabel IV.12 Keterangan Denah Area Produksi.....	68
Tabel IV.13 Dimensi Desain Tempat Penyimpanan pada <i>Red Tag Area</i> .....	70
Tabel IV.14 Keterangan Penyimpanan Rak Susun .....	71
Tabel IV.15 Penjabaran Rancangan Usulan Penyimpanan Benang.....	71
Tabel IV.16 Dimensi Desain Tempat Penyimpanan Benang.....	72
Tabel IV.17 Penjabaran Rancangan Usulan Penyimpanan Gunting.....	73
Tabel IV.18 Dimensi Desain Tempat Penyimpanan Gunting.....	74
Tabel IV.19 Penjabaran Rancangan Usulan Penyimpanan Kertas Pengemasan	75
Tabel IV.20 Dimensi Desain Tempat Penyimpanan Kertas Pengemasan .....	76

Tabel IV.21 Dimensi Desain Tempat Penyimpanan Kertas Pengemasan .....	77
Tabel IV.22 Perhitungan Ukuran Label .....	80
Tabel IV.23 Usulan Label <i>Box File</i> Penyimpanan Kertas Pengemasan .....	83
Tabel IV.24 Usulan Penambahan Alat Kebersihan.....	85
Tabel IV.25 Jarak Penempatan Tempat Penyimpanan Alat Kebersihan .....	87
Tabel IV.26 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Area Persiapan.....	90
Tabel IV.27 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Area <i>Knitting</i> .....	91
Tabel IV.28 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Area <i>Setting Finish</i> .....	92
Tabel IV.29 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Area <i>Printing</i> dan <i>Cutting</i> .....	93
Tabel IV.30 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Area Gudang WIP Produksi .....	94
Tabel IV.31 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Gudang Garmen dan Area <i>Sewing</i> .....	95
Tabel IV.32 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Area Inspeksi dan <i>Sewing</i> (Obras) .....	96
Tabel IV.33 <i>Checklist Monitoring</i> Kebersihan Area <i>Packing</i> dan Gudang Kelambu Jadi.....	97
Tabel IV.34 Usulan Jadwal Petugas Piket Pabrik Laswi .....	102
Tabel IV.35 Usulan Jadwal Petugas Piket Pabrik Awilega .....	103
Tabel IV.36 Perhitungan Ukuran Poster .....	105
Tabel IV.37 Warna dan Efek yang Ditimbulkan .....	106
Tabel IV.38 Usulan <i>Checksheet</i> Evaluasi (Audit) .....	110
Tabel IV.39 Perhitungan dalam Penilaian <i>Checksheet</i> Evaluasi (Audit).....	113
Tabel IV.40 Hasil Rancangan Aktivitas <i>Seiri</i> .....	115
Tabel IV.41 Hasil Rancangan Aktivitas <i>Seiton</i> .....	116
Tabel IV.42 Hasil Rancangan Aktivitas <i>Seiso</i> .....	119
Tabel IV.43 Hasil Rancangan Aktivitas <i>Seiketsu</i> .....	120
Tabel IV.44 Hasil Rancangan Aktivitas <i>Shitsuke</i> .....	120
Tabel IV.45 Verifikasi Hasil Rancangan .....	122
Tabel V.1 Estimasi Harga Rancangan Usulan .....	127
Tabel V.2 Kekurangan dan Kelebihan Hasil Rancangan.....	127
Tabel V.3 Waktu Pemborosan ( <i>Waste</i> ) Sebelum Penerapan 5S .....	134
Tabel V.4 Total Waktu <i>Waste Motion</i> yang Akan Diminimasi .....	135

Tabel V.5 Perbandingan *Gap Current* dan *Future Value Stream Mapping* ..... 135