

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Data Permintaan Masing-Masing Modul.....	2
Tabel I.2 Data Jumlah Ketidaktercapaian Produksi.....	2
Tabel I.3 Hasil waktu identifikasi <i>waste</i>	4
Tabel II.1 Simbol–simbol <i>Value Stream Mapping</i>	10
Tabel II.2 Simbol–simbol <i>Value Stream Mapping</i> (Lanjutan 1).....	11
Tabel II.3 Simbol–simbol <i>Value Stream Mapping</i> (Lanjutan 2).....	12
Tabel II.4 Simbol–simbol <i>Value Stream Mapping</i> (Lanjutan 3).....	13
Tabel II.5 Simbol–simbol <i>Value Stream Mapping</i> (Lanjutan 4).....	14
Tabel II.6 Simbol–simbol <i>Value Stream Mapping</i> (Lanjutan 5).....	15
Tabel II.7 Alasan Pemilihan Metode	21
Tabel II.8 Perbandingan Penelitian.....	23
Tabel IV.1 Spesifikasi Produk	29
Tabel IV.2 Jam Kerja dan Istirahat	30
Tabel IV.3 Aktivitas Pada <i>Workstation Scribbing</i>	31
Tabel IV.4 Aktivitas Pada <i>Workstation Scribbing</i> (Lanjutan)	32
Tabel IV.5 Aktivitas Pada <i>Workstation Tabbng</i>	32
Tabel IV.6 Aktivitas Pada <i>Workstation Matrixing</i>	33
Tabel IV.7 Aktivitas Pada <i>Workstation Terminating</i>	33
Tabel IV.8 Aktivitas Pada <i>Workstation Terminating</i> (Lanjutan).....	34
Tabel IV.9 Aktivitas Pada <i>Workstation Lay-up</i>	35
Tabel IV.10 Aktivitas Pada <i>Workstation Laminating</i>	35
Tabel IV.11 Aktivitas Pada <i>Workstation Laminating</i> (Lanjutan)	36
Tabel IV.12 Aktivitas Pada <i>Workstation Sun Simulator</i>	36

Tabel IV.13 Aktivitas Pada <i>Workstation Framing</i>	37
Tabel IV.14 Aktivitas Pada <i>Workstation Packaging</i>	38
Tabel IV.15 Waktu Siklus.....	39
Tabel IV.16 Waktu Siklus (Lanjutan 1).....	40
Tabel IV.17 Waktu Siklus (Lanjutan 2).....	41
Tabel IV.18 Kesimpulan Uji Kenormalan Setiap <i>Workstation</i>	42
Tabel IV.19 Kesimpulan Uji Keseragaman Setiap <i>Workstation</i>	44
Tabel IV.20 Uji Kecukupan Data Pada <i>Workstation Sun Simulator</i>	45
Tabel IV.21 Waktu Normal dan Waktu Baku.....	46
Tabel IV.22 Waktu Normal dan Waktu Baku (Lanjutan 1).....	47
Tabel IV.23 Waktu Normal dan Waktu Baku (Lanjutan 2).....	48
Tabel IV.24 Simbol-simbol pada PAM	49
Tabel IV.25 <i>Process Activity Mapping</i>	51
Tabel IV.26 <i>Process Activity Mapping</i> (Lanjutan 1)	52
Tabel IV.27 <i>Process Activity Mapping</i> (Lanjutan 2)	53
Tabel IV.28 <i>Process Activity Mapping</i> (Lanjutan 3)	54
Tabel IV.29 Data kerusakan mesin <i>Laminating</i>	54
Tabel IV.30 Tabel Usulan 1	58
Tabel IV.31 Data Historis Kerusakan <i>Part Membran</i>	58
Tabel IV.32 Data Historis Penggantian Oli	61
Tabel IV.33 Tabel Usulan 2.....	64
Tabel IV.34 Tabel Usulan 3.....	67
Tabel IV.35 Daftar Proses Produksi Modul Surya 230 Wp.....	67
Tabel IV.36 <i>Idle Time</i> dan Efisiensi	68
Tabel IV.37 <i>Idle Time</i> dan Efisiensi (Lanjutan)	69

Tabel IV.38 <i>Idle Time</i> dan Efisiensi Usulan	70
Tabel V.1 Analisis Usulan Perbaikan 1	74
Tabel V.2 Analisis Usulan Perbaikan 2	75
Tabel V.3 Analisis Usulan Perbaikan 3	76