

## DAFTAR GAMBAR

Gambar I. 1 Fishbone Diagram Permasalahan yang Terjadi di Departemen Produksi .....	6
Gambar III. 1 Model Konseptual.....	33
Gambar III. 2 Sistematika Pemecahan Masalah .....	35
Gambar IV. 1 Struktur Organisasi PT Tarumatex .....	40
Gambar IV. 2 Proses Bisnis PT TARUMATEX Bandung.....	41
Gambar IV. 3 Flowchart Warping .....	42
Gambar IV. 4 Flowchart Sizing .....	44
Gambar IV. 5 Flowchart Drawing in .....	46
Gambar IV. 6 Flowchart Weaving.....	48
Gambar IV. 7 Kuesioner Pembobotan NASA-TLX .....	51
Gambar IV. 8 Kuesioner Rating NASA-TLX .....	52
Gambar IV. 9 Grafik Uji Keseragaman Data.....	65
Gambar V. 1 Rata-Rata Indikator Regu A Shift 1 .....	68
Gambar V.2 Rata-Rata Indikator Regu A Shift 2 .....	70
Gambar V. 3 Rata-Rata Indikator Regu A Shift 3 .....	72
Gambar V.4 Rata-Rata Indikator Regu B Shift 1 .....	74
Gambar V.5 Rata-Rata Indikator Regu B Shift 2 .....	76
Gambar V.6 Rata-Rata Indikator Regu B Shift 3 .....	78
Gambar V.7 Rata-Rata Indikator Regu C Shift 1 .....	80
Gambar V.8 Rata-Rata Indikator Regu C Shift 2 .....	82
Gambar V. 9 Rata-Rata Indikator Regu C Shift 3 .....	84
Gambar V.10 Perbandingan Rata-Rata Indikator Regu A.....	85
Gambar V.11 Perbandingan Rata-Rata Indikator Regu B .....	87
Gambar V. 12 Perbandingan Rata-Rata Indikator Regu C .....	88
Gambar V.13 Perbandingan Indikator untuk Regu A, B, dan C.....	89
Gambar V.14 Perbandingan Total WWL Regu A, B dan C.....	89
Gambar V.15 Perbandingan Rata-Rata Indikator Shift 1 .....	91
Gambar V.16 Perbandingan Rata-Rata Indikator Shift 2 .....	92
Gambar V.17 Perbandingan Rata-Rata Indikator Shift 3 .....	93

Gambar V.18 Perbandingan Indikator untuk Shift 1,2, dan 3.....	94
Gambar V.19 Perbandingan Total WWL Shift 1,2, dan 3.....	94