

## DAFTAR TABEL

Tabel I.1 CTQ .....	3
Tabel I.2 Jenis defect .....	3
Tabel I.3 Perbandingan total produksi dengan total <i>Defect</i> .....	4
Tabel I.4 Penyebab <i>defect</i> dan tindakan <i>corrective</i> perusahaan .....	5
Tabel II.1 Tingkat Severity .....	15
Tabel II.2 Tingkat Occurrence .....	16
Tabel III.1 Identifikasi Kebutuhan Data .....	21
Tabel IV.1 Objek penelitian.....	26
Tabel IV.2 Tabel Mesin dan alat.....	28
Tabel IV.3 Aktivitas produksi PT. XYZ.....	30
Tabel IV.4 Aktivitas produksi PT. XYZ (Lanjutan).....	31
Tabel IV.5 Pengukuran Stabilitas Proses .....	33
Tabel IV.6 Perhitungan stabilitas proses baru .....	35
Tabel IV.7 Sigma Level .....	36
Tabel IV.8 Persentase dan kumulatif defect .....	38
Tabel IV.9 5 <i>whys</i> .....	40
Tabel IV.10 Perhitungan FMEA.....	41
Tabel IV.11 Tabel usulan perbaikan dari faktor manusia.....	41
Tabel IV.12 Usulan alat bantu .....	42
Tabel IV.13 Rancangan usulan media mall di area produksi .....	44
Tabel IV.14 Rancangan usulan display urutan proses produksi .....	45
Tabel IV.15 Usulan pada Area Potong .....	46
Tabel IV.16 Usulan pada Area Jahit .....	46
Tabel IV.17 Usulan pada Area FInishing .....	46
Tabel IV.18 Usulan Pada Area Quality Control .....	47
Tabel IV.19 Usulan Pada Area Pengemasan .....	47
Tabel V.1 Analisis Usulan untuk Faktor Manusia.....	50
Tabel V.2 Analisis Usulan untuk Faktor Manusia (Lanjutan).....	51
Tabel V.3 Usulan dan Letak Penempatan.....	52