

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Data <i>Defect</i> Produk Celana <i>Jeans</i> Tahun 2016	2
Tabel I.2 Pengelompokkan Jenis Cacat (<i>types of defect</i>) Celana <i>Jeans</i>	4
Tabel II.1 Perbandingan Metode-Metode Perbaikan Kualitas	10
Tabel II.2 Tabel Konversi <i>Six Sigma</i>	18
Tabel II.3 Nilai <i>Severity</i>	28
Tabel II.4 Nilai <i>Occurrence</i>	29
Tabel II.5 Nilai <i>Detection</i>	30
Tabel IV.1 Jumlah Produksi Celana <i>Jeans</i> CV. Anugerah Abadi <i>Jeans</i> Tahun 2016.....	49
Tabel IV.2 Hasil Pembobotan Waste Pada Bagian Produksi Menurut Para Pakar	53
Tabel IV.3 Data <i>Defect</i> Produk Celana <i>Jeans</i> Tahun 2016	54
Tabel IV.4 Data Jumlah Jenis Cacat Produk Celana <i>Jeans</i> Tahun 2016	56
Tabel IV.5 Keterangan CTQ Kunci Produk Celana <i>Jeans</i>	59
Tabel IV.6 Deskripsi CTQ Potensial Produk Celana <i>Jeans</i>	60
Tabel IV.7 Data Jumlah Cacat Produk Celana <i>Jeans</i> Tahun 2016	62
Tabel IV.8 Pengukuran Nilai p, CL, LCL, dan UCL Produk Celana <i>Jeans</i> Tahun 2016.....	63
Tabel IV.9 Nilai DPMO Produk Celana <i>Jeans</i> Tahun 2016.....	65
Tabel IV.10 Analisis 5 <i>Why's</i> Permasalahan Cacat Putus Benang – Faktor <i>Material</i>	69
Tabel IV.11 Analisis 5 <i>Why's</i> Permasalahan Cacat Putus Benang – Faktor Metode (1).....	70
Tabel IV.12 Analisis 5 <i>Why's</i> Permasalahan Cacat Putus Benang – Faktor Metode (2).....	71

Tabel IV.13 Analisis 5 <i>Why's</i> Permasalahan Cacat Putus Benang – Faktor Lingkungan	72
Tabel IV.14 Hasil Penilaian Skala <i>Severity</i>	74
Tabel IV.15 Hasil Penilaian Skala <i>Occurence</i>	75
Tabel IV.16 Hasil Penilaian Skala <i>Detection</i>	76
Tabel IV.17 Hasil Rekapitulasi RPN	77
Tabel IV.18 Data Prioritas RPN.....	78