

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Contoh Produk Elsan Hijab	2
Tabel I.2 Produk Hijab Oval	2
Tabel I.3 Data Jumlah Produksi dan Jumlah Produk <i>Defect</i> Hijab Oval Periode Januari 2021-November 2022	3
Tabel I.4 Data Jumlah Produksi dan Jumlah Produk <i>Defect</i> Hijab Oval Periode Januari 2021-November 2022 (lanjutan)	4
Tabel I.5 Jenis <i>Defect</i> Hijab Oval	5
Tabel I.6 Frekuensi Kemunculan Jenis <i>Defect</i> Perbulan	6
Tabel I.7 Tahapan Proses Produksi Hijab Oval	9
Tabel I.8 Tahapan Proses Produksi Hijab Oval (lanjutan).....	10
Tabel I.9 Identifikasi Proses Produksi yang Bermasalah.....	11
Tabel I.10 Analisis 5 <i>why</i> 's	13
Tabel I.11 Potensi Usulan	14
Tabel II.1 Pemilihan Kerangka Kerja	24
Tabel III.1 Sumber Data dan Teknik Pengumpulan Data	26
Tabel III.2 Sumber Data dan Teknik Pengumpulan Data (lanjutan)	27
Tabel III.3 Identifikasi Sistem Terintegrasi	31
Tabel IV.1 <i>Mission Statement</i>	33
Tabel IV.2 <i>Mission Statement</i> (lanjutan)	34
Tabel IV.3 <i>Need Statement</i>	34
Tabel IV.4 <i>Need Statement</i> (lanjutan).....	35
Tabel IV.5 <i>Technical Response</i>	35
Tabel IV.6 Target Spesifikasi Cetakan Pola	36
Tabel IV.7 Nilai Korelasi.....	37
Tabel IV.8 Simbol Korelasi Antar <i>Metric</i>	38
Tabel IV.9 <i>Ranking Metric</i>	39
Tabel IV.10 <i>Concept Generation</i>	40
Tabel IV.11 <i>Concept Generation</i> (lanjutan)	41
Tabel IV.12 <i>Concept Selection</i>	41
Tabel IV.13 <i>Concept Selection</i> (lanjutan).....	42
Tabel IV.14 <i>Concept Screening</i>	43

Tabel IV.15 Spesifikasi Akhir Rancangan.....	44
Tabel IV.16 Spesifikasi Akhir Rancangan (lanjutan)	45
Tabel IV.15 Perbandingan Level Sigma	46
Tabel IV.16 Perbandingan Level Sigma (lanjutan).....	47
Tabel V.1 Validasi Hasil Rancangan	48
Tabel V.2 Validasi Hasil Rancangan (lanjutan).....	49
Tabel V.3 Evaluasi Hasil Rancangan.....	49
Tabel V.4 Rincian Biaya Cetakan Pola.....	50