

## DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 <i>Critical to Quality</i> (CTQ) Produk.....	1
Tabel I. 2 <i>Critical to Quality</i> (CTQ) Produk (Lanjutan).....	2
Tabel I. 3 Data Produksi Periode Januari 2020 - Desember 2021 .....	3
Tabel I. 4 Jenis Cacat pada Produksi Celana Jeans.....	4
Tabel I. 5 Jenis Cacat pada Produksi Celana Jeans (Lanjutan).....	5
Tabel I. 6 Frekuensi Kemunculan Cacat .....	5
Tabel I. 7 Alternatif Solusi.....	8
Tabel I. 8 Alternatif Solusi (Lanjutan).....	9
Tabel II. 1 <i>Level Six Sigma</i> .....	25
Tabel II. 2 <i>Level Six Sigma</i> (Lanjutan).....	26
Tabel II. 3 Komponen Mesin <i>High Speed</i> .....	33
Tabel II. 4 Komponen Mesin <i>High Speed</i> (Lanjutan).....	34
Tabel II. 5 Ukuran Tinggi Huruf yang Disarankan.....	35
Tabel II. 6 Kelebihan dan Kekurangan Penggunaan Warna pada <i>Visual Display</i> .....	36
Tabel II. 7 Legibilitas Warna .....	37
Tabel II. 8 Efek Warna.....	38
Tabel II. 9 Pemilihan Metode Penyelesaian Masalah .....	39
Tabel II. 10 Pemilihan Metode Penyelesaian Masalah (Lanjutan) .....	40
Tabel II. 11 Pemilihan Metode Penyelesaian Masalah (Lanjutan) .....	41
Tabel II. 12 Pemilihan Metode Penyelesaian Masalah (Lanjutan) .....	42
Tabel II. 13 Pemilihan Metode Penyelesaian Masalah (Lanjutan) .....	43
Tabel III. 1 Mekanisme Pengumpulan Data .....	46
Tabel IV. 1 Biodata Operator.....	52
Tabel IV. 2 Hasil Wawancara .....	52
Tabel IV. 3 Hasil Wawancara (Lanjutan) .....	53
Tabel IV. 4 Spesifikasi Perancangan .....	53
Tabel IV. 5 Spesifikasi Perancangan (Lanjutan).....	54
Tabel IV. 6 Analisis 5W + 1H Perancangan <i>Visual Display</i> .....	54
Tabel IV. 7 Analisis 5W + 1H Perancangan <i>Visual Display</i> (Lanjutan) .....	55
Tabel IV. 8 Rekomendasi Ukuran Tinggi Huruf .....	63

Tabel IV. 9 Legabilitas Warna .....	64
Tabel IV. 10 Efek Warna .....	64
Tabel IV. 11 Efek Warna (Lanjutan) .....	65
Tabel IV. 12 Verifikasi Spesifikasi Perancangan .....	66
Tabel V. 1 Validasi Hasil Rancangan .....	67
Tabel V. 2 Validasi Hasil Rancangan (Lanjutan) .....	68
Tabel V. 3 Validasi Hasil Rancangan (Lanjutan) .....	69
Tabel V. 4 Pengurangan Jumlah Produk Cacat.....	69
Tabel V. 5 Pengurangan Jumlah Produk Cacat (Lanjutan).....	70
Tabel V. 6 Kelebihan dan Kelemahan Hasil Rancangan .....	72
Tabel V. 7 Estimasi Biaya.....	72