

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 CTQ UMKM XYZ	5
Tabel I. 2 Daftar <i>Defect</i>	5
Tabel I. 3 Penjelasan <i>Fishbone</i>	6
Tabel II. 1 Perbandingan Metode	15
Tabel II. 2 <i>Rating Severity</i>	17
Tabel II. 3 <i>Rating Occurance</i>	18
Tabel II. 4 <i>Rating Detection</i>	18
Tabel IV. 1 Hasil Wawancara	28
Tabel IV. 2 <i>Failure Mode</i>	30
Tabel IV. 3 <i>Effect of Failure</i>	31
Tabel IV. 4 <i>Cause of Failure</i>	32
Tabel IV. 5 <i>Severity</i>	34
Tabel IV. 6 <i>Occurance</i>	35
Tabel IV. 7 Current Control.....	36
Tabel IV. 8 <i>Detection</i>	37
Tabel IV. 9 Kuesioner FMEA.....	39
Tabel IV. 10 Peringkat RPN	41
Tabel IV. 11 Klasifikasi Level Risiko	42
Tabel IV. 12 Keterangan <i>Fishbone</i> 1	44
Tabel IV. 13 Keterangan <i>Fishbone</i> 2.....	45
Tabel IV. 14 Keterangan <i>Fishbone</i> 3	46
Tabel IV. 15 Mitigas	47
Tabel IV. 16 Kriteria BCOR	48
Tabel IV. 17 Rata-Rata Penilaian Pekerja	48
Tabel IV. 18 Nilai Normalisasi	49
Tabel IV. 19 Normalisasi Matriks	49
Tabel IV. 20 Bobot Kriteria	50
Tabel IV. 21 Matriks Normalisasi Terbobot	50
Tabel IV. 22 Solusi Ideal Positif (V+) dan Matriks Ideal Negatif (V-)	51

Tabel IV. 23 Jarak Solusi Ideal Positif (V+)	51
Tabel IV. 24 Nilai <i>Preference</i>	52
Tabel IV. 25 Verifikasi	57
Tabel V. 1 Validasi	60
Tabel V. 2 Analisis Penyelesaian Masalah	61
Tabel V. 3 Analisis Implementasi	62
Tabel V. 4 Implikasi Tugas Akhir	62