

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Data Produksi Bulan April – Mei 2018	4
Tabel 2.1.	Tabel Konversi <i>Six Sigma</i>	17
Tabel 2.2.	Skala Penilaian untuk <i>Severity</i>	23
Tabel 2.3.	Skala Penilaian untuk <i>Occurance</i>	25
Tabel 2.4.	Skala Penilaian untuk <i>Detection</i>	26
Tabel 2.5.	Jurnal Penelitian Terdahulu	28
Tabel 2.6.	Jurnal Penelitian Terdahulu (Lanjutan)	29
Tabel 2.7.	Jurnal Penelitian Terdahulu (Lanjutan)	30
Tabel 2.8.	Jurnal Penelitian Terdahulu (Lanjutan)	31
Tabel 4.1.	Data Produksi Bulan April – Mei 2018.....	40
Tabel 4.2.	Data Jenis <i>Defect</i>	40
Tabel 4.3.	Hasil Kuisisioner Penelitian Kualitas Brosur Belanja	43
Tabel 4.4.	Penghitungan Nilai DPMO	44
Tabel 4.5.	Penghitungan Nilai Yield	45
Tabel 4.6.	Hasil Penghitungan Peta P	47
Tabel 5.1.	Hasil Kuisisioner Penelitian Kualitas Brosur Belanja	51
Tabel 5.2.	Penghitungan Level Sigma	52
Tabel 5.3.	Rangkuman Hasil Kuisisioner FMEA	58
Tabel 5.4.	<i>Scoring</i> FMEA	59
Tabel 5.5.	Analisis 5W + 1H Transportasi tidak lancar	61
Tabel 5.6.	Usulan Perbaikan dan Waktu Pelaksanaan	65
Tabel 5.7.	Rangkuman Hasil Kuisisioner FMEA Usulan Perbaikan	69
Tabel 5.8.	<i>Scoring</i> FMEA untuk Asumsi Usulan Perbaikan	69