

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 Frekuensi Job Stop Seluruh Lini Produksi PT XYZ	2
Tabel I. 2 Frekuensi Job Stop tiap Part Number di Line J	3
Tabel IV. 1 Critical to Quality Reinforcement Panel Rocker Outer	42
Tabel IV. 2 Jumlah produksi, jumlah cacat dan jumlah cacat masing-masing jenis cacat.....	43
Tabel IV. 3 Diagram SIPOC Reinforcement Panel Rocker Outer.....	44
Tabel IV. 4 jumlah produksi, jumlah cacat dan fraksi cacat.....	50
Tabel IV. 5 Tabel perhitungan Kapabilitas Proses.....	52
Tabel IV. 6 Tabel perhitungan proses produksi Reinforcement Panel Rocker Outer	54
Tabel IV. 7 Jenis cacat dan Persentase cacat	59
Tabel IV. 8 Penyebab jenis cacat Burry pada produk Reinforcement Panel Rocker Outer.....	61
Tabel IV. 9 Penyebab dan upaya penanggulangan yang telah dilakukan pada jenis cacat Burry pada produk Reinforcement Panel Rocker Outer	64
Tabel IV. 10 Penyebab jenis cacat Crack pada produk Reinforcement Panel Rocker Outer.....	65
Tabel IV. 11 Penyebab dan upaya penanggulangan yang telah dilakukan pada jenis cacat Crack pada produk Reinforcement Panel Rocker Outer.....	67
Tabel IV. 12 Penyebab pada jenis cacat Wrinkle pada produk Reinforcement Panel Rocker Outer	68
Tabel IV. 13 Penyebab dan upaya penanggulangan yang telah dilakukan pada jenis cacat Wrinkle pada produk Reinforcement Panel Rocker Outer	69