

## DAFTAR TABEL

Tabel I.1. Jumlah Produksi <i>Metal Box</i> dan Jumlah Cacat Produk <i>Metal Box</i> Periode Januari – Desember 2012 .....	2
Tabel I.2. Data Jumlah Produksi Panel Listrik dan Jumlah Cacat Produk Panel Listrik Periode Januari – Desember 2012.....	2
Tabel I.3. 3 Data Jumlah Produksi dan Jumlah Produk Cacat Berdasarkan Jenis Produk Periode Januari – Desember 2012.....	3
Tabel IV.1. Data Jumlah Produksi dan Jumlah Produk Cacat Berdasarkan Jenis Produk Periode Januari – Desember 2012.....	30
Tabel IV.2. Hasil Wawancara dengan Pihak Perusahaan .....	32
Tabel IV.3. CTQ Kunci Produk <i>Metal Box</i> .....	33
Tabel IV.4. CTQ Potensial Produk <i>Metal Box</i> .....	33
Tabel IV.5. Jenis Cacat Produk <i>Metal Box</i> .....	34
Tabel IV.6. Perbandingan Persentase Cacat di tiap Area Produksi .....	35
Tabel IV.7. Jumlah dan Jenis Cacat di tiap Area Produksi.....	36
Tabel IV.8. Jumlah dan Jenis Cacat pada CTQ Potensial.....	37
Tabel IV.9. Data Hasil Pengamatan <i>Output</i> Produk <i>Metal Box</i> .....	39
Tabel IV.10. DPMO dan <i>Level Sigma</i> Area Produksi <i>First Phase</i> .....	41
Tabel IV.11. DPMO dan <i>Level Sigma</i> Area Produksi <i>Second Phase</i> .....	42
Tabel IV.12. <i>Level Sigma</i> dan DPMO Keseluruhan .....	43
Tabel IV.13. Stabilitas Proses untuk Area Produksi <i>First Phase</i> .....	45
Tabel IV.14. Stabilitas Proses untuk Area Produksi <i>Second Phase</i> .....	46
Tabel IV.15. Stabilitas Proses untuk Keseluruhan Proses .....	47
Tabel IV.16. Kapabilitas Proses Area Produksi <i>First Phase</i> .....	48
Tabel IV.17. Kapabilitas Proses Area Produksi <i>Second Phase</i> .....	49
Tabel V.1. Kestabilan Proses Produksi Area Produksi <i>First Phase</i> .....	51
Tabel V.2. Jumlah Cacat Area Produksi <i>First Phase</i> .....	51
Tabel V.3. Kestabilan Proses Produksi Area Produksi <i>Second Phase</i> .....	52
Tabel V.4. Jumlah Cacat Area Produksi <i>Second Phase</i> .....	53
Tabel V.5. Analisis Penyebab Cacat Cat Ukuran Lubang pada Area Produksi <i>First Phase</i> .....	59

Tabel V.6. Analisis Penyebab Cacat Cat Menggumpal pada Area Produksi <i>Second Phase</i> .....	62
Tabel V.7 Analisis Penyebab Cacat Tekstur Cat Area Produksi <i>Second Phase</i> ....	66
Tabel V.8. Usulan Perbaikan Area Produksi <i>First Phase</i> Cacat Ukuran Lubang .	70
Tabel V.9. Usulan Perbaikan Area Produksi <i>Second Phase</i> untuk Cacat Cat Menggumpal.....	76
Tabel V.10. Usulan Perbaikan Area Produksi <i>Second Phase</i> untuk Cacat Tekstur Cat.....	82