

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Produksi Cacat.....	3
Tabel 2.1 State Of The Art.....	9
Tabel 2.2 Konsep <i>Six Sigma</i> .....	14
Tabel 2.3 Uraian <i>Cost Of Poor Quality</i> (COPQ).....	15
Tabel 3.1 Jadwal Kegiatan.....	26
Tabel 4.1 Identifikasi penyebab produk cacat .....	27
Tabel 4.2 <i>Critical To Quality</i> (CTQ) .....	31
Tabel 4.3 Perhitungan Peta Kendali <i>P Bar</i> .....	33
Tabel 4.4 Perhitungan DPMO dan Nilai <i>Sigma</i> .....	38
Tabel 4.5 Perkiraan kerugian dan keuntungan .....	42
Tabel 4.6 Diagram <i>pareto</i> .....	43
Tabel 4.7 Usulan perbaikan 5W+1H cacat kempes.....	49
Tabel 4.8 Usulan perbaikan 5W+1H cacat bolong.....	51
Tabel 4.9 Standar operasional prosedur .....	53
Tabel 4.10 Form <i>checklist</i> bagian produksi.....	56