

DAFTAR GAMBAR

Gambar I. 1 Aliran Proses Produksi <i>Spring Guide</i> XXX di CV. Gradient.....	2
Gambar II. 1 Peta Proses Operasi (OPC).....	23
Gambar II. 2 <i>Fishbone</i> Diagram	24
Gambar II. 3 Peta Kontrol.....	33
Gambar III. 1 Model Konseptual	30
Gambar III. 2 Sistematika Pemecahan Masalah	40
Gambar IV. 1 Peta Proses Operasi Produk <i>Spring Guide</i> XXX	42
Gambar IV. 2 Diagram SIPOC di CV. Gradient.....	42
Gambar IV. 3 Uji <i>Kolmogorov-Smirnov</i> Aktivitas Memasukkan Zat Pewarna SP 45 <i>Intra Black</i>	49
Gambar IV. 4 <i>Value Stream Mapping Current State</i>	60
Gambar IV. 5 Diagram Pareto Jenis <i>Defect</i> Produk <i>Spring Guide</i> XXX	62
Gambar IV. 6 <i>Fishbone</i> Diagram <i>Waste Defect</i> Jenis <i>Short Mold</i>	63
Gambar IV. 7 Kondisi Lampu Kuning.....	67
Gambar IV. 8 Kondisi Lampu Merah	67
Gambar IV. 9 Instruksi Kerja Bagi Operator	69
Gambar IV. 10 <i>Heat Gun Blower</i>	71