

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Data Produksi <i>Cylinder Hydraulic Bucket</i>	2
Gambar 2.1 Metode DMAIC	9
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran.....	18
Gambar 3.1 <i>Flow chart</i> Penelitian	22
Gambar 4.1 <i>Flow</i> Proses Produksi <i>Cylinder Hidraulic Bucket</i>	23
Gambar 4.3 <i>Diagram Pareto</i>	27
Gambar 4.4 <i>Diagram Fishbone Defect</i> Kemiringan Titik Center	29
Gambar 4.5 Mesin <i>Honing</i> Sebelum Dimodifikasi	35
Gambar 4.6 Mesin <i>Honing</i> Posisi Tertutup	36
Gambar 4.7 Mesin <i>Honing</i> Posisi Terbuka.....	36
Gambar 4.8 Mesin <i>Honing</i> 3D.....	37
Gambar 5.1 <i>Diagram Fishbone</i>	40
Gambar 5.2 Mesin <i>Honing Modifikasi</i>	43

UNIVERSITAS
MERCU BUANA