

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Peta Pada Google Maps	2
Gambar 1.2 Gebang Utama	2
Gambar 1.3 Gerbang Dalam	2
Gambar 1.4 Struktur Perusahaan	3
Gambar 3.1 <i>Stasionary plate</i>	9
Gambar 3.2 <i>Moving plate</i>	9
Gambar 3.3 <i>Ejector</i>	10
Gambar 3.4 <i>Operating Slide Door</i>	10
Gambar 3.5 <i>Lubrication Pump</i>	11
Gambar 3.6 <i>Cylinder Barrel</i>	11
Gambar 3.7 <i>Screw</i>	12
Gambar 3.8 <i>Hidrolic Pump</i>	13
Gambar 3.9 <i>Hopper / Hopper Dryer</i>	13
Gambar 3.10 <i>Control Panel</i>	14
Gambar 4.1 <i>Flowchart</i>	26
Gambar 4.2 <i>Stasionary plate</i>	27
Gambar 4.3 <i>Moving Plate</i>	27
Gambar 4.4 <i>Moving Plate Mundur</i>	27
Gambar 4.5 <i>Eye Bolt Terpasang</i>	28
Gambar 4.6 <i>Locating Ring Terpasang</i>	28
Gambar 4.7 <i>Pemasangan Mold Sudah Selesai</i>	28
Gambar 4.8 <i>Bahan Plastik Polypropylene</i>	29
Gambar 4.9 <i>Control panel open mold</i>	30
Gambar 4.10 <i>Control Panel Close Mold</i>	31
Gambar 4.11 <i>Control Panel Cylinder Barrel</i>	32
Gambar 4.12 <i>Injection</i>	33
Gambar 4.13 <i>Control Panel Feeding dan Cooling Time</i>	34
Gambar 4.14 <i>Produk Sesuai Yang Diinginkan</i>	34
Gambar 4.15 <i>Produk Sesuai Yang Diinginkan</i>	35
Gambar 4.16 <i>Produk Sesuai Yang Diinginkan</i>	35
Gambar 4.17 <i>Produk Cacat Karena Kelebihan Bahan Baku</i>	36

Gambar 4.18 Produk Cacat Akibat Kekurangan Bahan Baku

36

