

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 <i>Tank Washer</i> Mobil Honda Mobilio dan Brio	2
Gambar 1.2 Flow Proses Pembuatan <i>Tank Washer</i>	2
Gambar 1.3 Jumlah Cacat Pembuatan <i>Tank Washer</i>	3
Gambar 1.4 <i>Tank Washer</i> Cacat Gelombang.....	4
Gambar 2.1 Pengisian biji plastik ke <i>Hopper</i>	8
Gambar 2.2 Pemanasan biji plastik didalam <i>heater</i>	8
Gambar 2.3 Peniupan udara ke <i> mold</i>	8
Gambar 2.4 Kerangka Pemikiran Penelitian.....	24
Gambar 3.1 Langkah-langkah Penelitian.....	31
Gambar 4.1 Diagram Jenis Cacat <i>Tank Washer</i> Mobilio dan Brio.....	32
Gambar 4.2 Peta Kendali p Untuk Cacat Gelombang Sebelum Perbaikan	34
Gambar 4.3 Diagram Ishikawa Untuk Cacat Gelombang.....	35
Gambar 4.4 Diagram <i>Reject Tank Washer</i>	43
Gambar 4.1 Peta Kendali p Untuk Cacat Gelombang Setelah Perbaikan....	45
Gambar 5.1 Hasil <i>Reject</i> Sebelum dan Sesudah Impelentasi.....	49