

**DAFTAR GAMBAR**

<b>No. Gambar</b>		<b>Halaman</b>
2.1	Mesin <i>Molding</i>	10
2.2	Mekanisme <i>Clamping Unit</i>	12
2.3	<i>Molding Unit</i>	14
2.4	Bagian Cetakan Core & Cavity	15
2.5	<i>Runner System</i>	16
3.1	Diagram Alir Proses	17
3.2	Proses <i>Injection Molding</i> WSS	30
3.3	Evaluasi dimensi R Face pada tipe X	34
4.1	<i>Virgin</i> material dan <i>recycle</i> material	40
4.2	Metode pengujian kekuatan <i>collar</i> pada Housing W/Stay (A & B)	44
4.3	Metode pengujian kekuatan <i>wire</i> pada Housing W/Stay	46
4.4	Bagian-bagian WSS Tipe X	49
4.5	Pengujian <i>tensile strenght direction</i> 1-4 tipe X	49
4.6	Dimensi R Face	62