

DAFTAR GAMBAR

No. Gambar		Halaman
2.1	Sayap Pesawat	4
2.2	Proses <i>Flap Peening</i>	6
2.3	<i>Tool Flap Peening</i>	8
2.4	<i>Flapper</i>	9
2.5	<i>Mandrel Dan Sleeve Assembly</i>	9
2.6	<i>Almen test</i>	10
2.7	Perbedaan Persentasi Titik Jenuh	12
2.8	<i>Pneumatic Motor Straight</i>	13
2.9	<i>Electric Motor</i>	13
2.10	Tachometer	14
2.11	Kaca Pembesar	14
2.12	Diagram Kekuatan Hasil Kompresi Pelat 7055-T7751 Dan Konvensional	17
3.1	Diagram Alir Penelitian	24
4.1	Kurva Intensitas Flap Peening 1000 rpm	33
4.2	Kurva Intensitas Flap Peening 2000 rpm	35
4.3	Kurva Intensitas Flap Peening 3000 rpm	37