

DAFTAR GAMBAR

	Halaman	
Gambar 2.1	Distribusi Muatan Listrik di Awan	4
Gambar 2.2	Model Stepped Leader Wagner dan Hileman	6
Gambar 2.3	Titik Temu Stepped Leader dengan Petir Penghubung	6
Gambar 2.4	Tahapan Sambaran Petir ke Tanah	7
Gambar 2.5	Mekanisme Sambaran Petir Pada Pesawat	13
Gambar 2.6	Jalur Sambaran <i>Swept Channel</i>	14
Gambar 2.7	Zona Sambaran Petir Pada Pesawat	17
Gambar 2.8	Zona Sambaran Petir Pada Radome dan Cockpit	18
Gambar 2.9	Struktur Material Pesawat Terbang	19
Gambar 2.10	Tip Discharge	20
Gambar 2.11	Skema Bentuk Diverter Strip	21
Gambar 2.12	Skema Segmented Diverter Strip	22
Gambar 2.13	Bola Bergulir Pada Permukaan Pesawat	23
Gambar 3.1	Diagram Alir Penelitian	26
Gambar 3.2	Diagram Alir Metode Bola Bergulir	27
Gambar 4.1	Pesawat Tampak Depan	29
Gambar 4.2	Pesawat Tampak Samping	30
Gambar 4.3	Pesawat Tampak Atas	20

Gambar 4.4	Simulasi Bola Bergulir Tampak Samping Pesawat	32
Gambar 4.5	Simulasi Bola Bergulir Tampak Atas Pesawat	35
Gambar 4.6	Diverter Strips	37
Gambar 4.7	Dimensi Sayap	38
Gambar 4.8	Horizontal Stabilizer	39
Gambar 4.9	Vertical Stabilizer	40
Gambar 4.10	Posisi Static Discharge	41

