

DAFTAR GAMBAR

No. Gambar		Halaman
2.1	Ilustrasi Luas Daerah Sapuan Angin	6
2.2	Rotor <i>Power Coefisient Vs Tip Speed Ratio</i>	8
2.3	Jenis Turbin Angin Sumbu Horizontal	10
2.4	Jenis Turbin Angin Sumbu Vertikal	11
2.5	Anemometer Digital	12
2.6	Tachometer Digital	13
2.7	Multimeter Digital	13
3.1	Diagram Alir Metodologi Perancangan	16
4.1	Grafik Perbandingan Daya Dengan Perbedaan Jumlah <i>Blade</i>	21
4.2	Torsi Rotor Berbagai Turbin Angin	23
4.3	Gambar Kerja Poros	27
4.4	Gambar Kerja Sudu	28
4.5	Gambar Kerja HUB	28
4.6	Gambar Kerja <i>Coupler</i>	29
4.7	Rakitan Turbin Propeller	30
4.8	Pengujian Pada <i>Wind Tunnel</i>	30
4.9	Foto Pengambilan Data Turbin	31