

## DAFTAR GAMBAR

<b>No. Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1.1 Peta Potensi Gelombang Laut	1
2.1 Distribusi Tekanan Untuk Berbagai Sudut Serang Yang berbeda	4
2.2 Airfoil Geometri	5
2.3 Formasi Gelombang Laut	6
2.4 Gelombang Trochoidal	7
2.5 Nomenklatur Airfoil	8
2.6 Nomenklatur Airfoil	9
2.7 Gaya Angkat Dan Hambat Yang Terjadi Pada Airfoil	10
2.8 Pressure Forec, Viscous Force, Resultan Force Lift And Drag	11
2.9 Airfoil Simetris	12
2.10 Airfoil Semi Simetris	12
2.11 Airfoil Flat Bottom	12
2.12 Airfoil under Chambered	13
2.13 Reflexed Airfoil	13
2.14 Area Luas ABCD	14
2.15 Trapesium AEFD	15
2.16 Persamaan Parabola	16
2.17 Pembagian Partisi dengan Symsons Rules	17
2.18 Bentuk Airfoil Simetris	18
2.19 Sudut Heaving Airfoil	20
2.20 Sudut Pitching Airfoil	20
2.21 Perhitungan Konstanta Pegas	21
3. 1 Diagram Alir	22
3. 2 Konsep WEC	24
4. 2 Airfoil Under Chambered	26
4. 2 Airfoil	28

4.3 Simson Multiplies	28
4.4 Radius Of Gyration	31
4.5 Sudut Pitching	32

