

**DAFTAR TABEL**

<b>No. Tabel</b>	<b>Halaman</b>
3.1 Kordinat X dan Y dari airfoil B737a-il	30
3.2 Parameter <i>boundary condition</i> pada proses penelitian	34
4.1 <i>Airfoil</i> B737a-il dengan kecepatan 20 m/s terhadap variasi sudut serang	37
4.2 <i>Airfoil</i> B737a-il dengan kecepatan 30 m/s terhadap variasi sudut serang	37
4.3 <i>Airfoil</i> B737a-il dengan kecepatan 50 m/s terhadap variasi sudut serang	37

