

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1.</b> Ilustrasi menggambar fase komposit.....	7
<b>Gambar 2.2.</b> Jenis komposit jenis.....	9
<b>Gambar 2.3.</b> Serat sabut kelapa ( <i>cocos nucifera</i> ) .....	14
<b>Gambar 2.4.</b> Serat Ijuk ( <i>Arena Pinata</i> ) .....	15
<b>Gambar 2.5.</b> Metode <i>hand lay-up</i> .....	20
<b>Gambar 2.6.</b> Spesimen yang digunakan untuk pengujian impak.....	23
<b>Gambar 2.7.</b> Skema uji <i>three point</i> bending.....	25
<b>Gambar 2.8.</b> Skema pengujian <i>four point</i> bending.....	26
<b>Gambar 3.7.</b> Diagram Alir Penelitian.....	34
<b>Gambar 4.1.</b> Grafik sifat tarik komposit resin epoxy terhadap pengaruh fraksi volume.....	37
<b>Gambar 4.2.</b> Grafik sifat bending komposit resin epoxy terhadap pengaruh fraksi volume.....	43
<b>Gambar 4.3.</b> Grafik sifat impak komposit resin epoxy terhadap pengaruh fraksi volume.....	45

