

**DAFTAR GAMBAR**

<b>No. Gambar</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Diagram Psikrometrik	17
3.1 <i>Flowchart</i> proses perhitungan beban pendinginan	20
3.2 <i>Flowchart</i> perhitungan beban dinding	20
3.3 <i>Flowchart</i> perhitungan beban atap	21
3.4 <i>Flowchart</i> perhitungan beban konduksi kaca	22
3.5 <i>Flowchart</i> perhitungan beban radiasi kaca	23
3.6 <i>Flowchart</i> perhitungan beban pintu dan partisi	24
3.7 <i>Flowchart</i> perhitungan beban lantai	25
3.8 <i>Flowchart</i> perhitungan beban lampu	26
3.9 <i>Flowchart</i> perhitungan beban penghuni	27
3.10 <i>Flowchart</i> perhitungan beban peralatan	28
3.11 <i>Flowchart</i> perhitungan beban infiltrasi	29
3.12 <i>Flowchart</i> perhitungan beban ventilasi	30
4.1 Grafik Total beban pendinginan	55