

DAFTAR GAMBAR

Nomer	Judul	Halaman
Gambar 2.1	Perpindahan Panas Konduksi	6
Gambar 2.2	Perpindahan Kalor konveksi	7
Gambar 2.3	<i>Grid</i>	10
Gambar 2.4	Selubung radiasi (a) dimensi selubung dalam (b) dimensi selubung luar (c) dimensi radiasi	13
Gambar 3.1	<i>Thermocouple set</i>	17
Gambar 3.2	<i>Thermometer</i>	17
Gambar 3.3	<i>Flowmeter</i>	18
Gambar 3.4	<i>Grid</i> (a) lingkaran, (b) segitiga, dan (c) kotak.....	19
Gambar 3.5	Selubung dengan material keramik.....	19
Gambar 3.6	Instalasi Penelitian.....	20
Gambar 3.7	Diagram Alir Penelitian	21
Gambar 4.1	Diagram Distribusi Energi Panas Dengan Variasi Bentuk <i>Grid</i>	28
Gambar 4.2	Diagram Prosentrase Distribusi Energi Pembakaran	29
Gambar 4.3	Grafik Hubungan Antara Efisiensi Terhadap Waktu	30
Gambar 4.4	Api Tanpa <i>Grid</i>	31
Gambar 4.5	Api <i>Grid</i> Segitiga	31
Gambar 4.6	Api <i>Grid</i> Kotak.....	31
Gambar 4.7	Api <i>Grid</i> Lingkaran.....	32