

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Siklus Perubahan Fasa.....	8
Gambar 2.2 Kalorimeter Bom IKA C2000 <i>Basic</i> .....	9
Gambar 2.3 Cara Kerja <i>Bomb Calorimeter</i> .....	11
Gambar 2.4 Prinsip Kerja Termokopel.....	11
Gambar 4.1 Grafik Nilai Kalor Limbah Organik Dengan Tempurung Kelapa Pengaruh Terhadap Komposisi .....	19
Gambar 4.2 Grafik Nilai Kalor Limbah Organik Dengan Sekam Padi Pengaruh Terhadap Suhu .....	20
Gambar 4.4 Grafik Nilai Kalor Limbah Organik Dengan Sekam Padi .....	23

