## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Tanah Gambut	NEG 5
Gambar 2.2 Proses Pembentukan Gambut	7
Gambar 2.3 Briket	12
Gambar 2.4 Kalorimeter Bom	15
Gambar 2.5 Mesin Hidrolik	17
Gambar 2.6 Tetes Tebu	20
Gambar 4.1 Grafik Tekanan dan Nilai Kalor 10%	30
Gambar 4.2 Grafik Lama Pengeringan dan Nilai Kalor 10%	S NEGO 30
Gambar 4.3 Grafik Tekanan dan Nilai Kalor 15%	32
Gambar 4.4 Grafik Lama Pengeringan dan Nilai Kalor 15%	32
Gambar 4.5 Grafik Tekanan dan Nilai Kalor 20%	33
Gambar 4.6 Grafik Lama Pengeringan dan Nilai Kalor 20%	34
Gambar 4.7 Grafik Tekanan dan Nilai Kalor 25%	35
Gambar 4.8 Grafik Lama Pengeringan dan Nilai Kalor 25%	35
Gambar 4.9 Grafik Tekanan dan Nilai Kalor 30%	36
Gambar 4.10 Grafik Lama Pengeringan dan Nilai Kalor 30%	37
Gambar 4.11 Grafik hubungan perekat dengan nilai kalor	38
Gambar 4.12 Grafik hubungan tekanan dengan nilai kalor terting	gi 39
Gambar 4.13 Grafik hubungan tekanan dengan nilai kalor terendah	39
Gambar 4.14 Grafik hubungan lama pengeringan dengan nilai kalo	or 40
Gambar 4.15 Grafik hubungan nilai kalor dengan lama pengeringa	n 4
15-1 * 1-3 05-1 * 1-3 05-1 * 1-3 05-1	
1000	11010
(2) 10 19/2 (2) 10 19/2 (2) 10 19/2 (2)	
ONIMED ONIMED ONIMED	NIMED
STAS NEGER STAS NEGER STAS NEGER STA	
THAT THE WAS T	
AS NEGRATIAN NEG	
ONIMED SONIMED SONIMED SO	NIMED