

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Tanaman Kelapa Sawit	4
Gambar 2.2. Bagian-Bagian Buah Kelapa Sawit	6
Gambar 2.3. $\beta$ -karoten	10
Gambar 2.4. Kaolin	15
Gambar 2.5. Struktur kaolin	17
Gambar 2.6 Lovibond Tintometer	23
Gambar 3.4.1. Pengaktifan Kaolin	32
Gambar 3.4.2. Proses <i>Bleaching</i> CPO	33
Gambar 4.1. Pengaruh faktor ukuran partikel kaolin terhadap pemucatan CPO.	43
Gambar 4.2. Pengaruh faktor suhu adsorpsi terhadap pemucatan minyak CPO.	44
Gambar 4.3. Hasil pengukuran adsorbansi CPO	45
Gambar 4.4. Kurva kalibrasi absorbansi Minyak Kelapa Sawit	46
Gambar 4.5. Pengaruh faktor ukuran partikel kaolin terhadap pemucatan CPO.	51
Gambar 4.6. Pengaruh faktor suhu adsorpsi terhadap pemucatan minyak CPO.	52