

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Abstrak	<i>ii</i>
Kata Pengantar	<i>iii</i>
Daftar Isi	<i>v</i>
Daftar Lampiran	<i>vii</i>
Daftar Tabel	<i>viii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
BAB I : PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Tujuan Penelitian	4
1.5. Manfaat Penelitian	4
BAB II : KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Manajemen Produksi dan Operasi	5
2.2. Biaya	5
2.2.1. Pengertian Biaya	5
2.2.2. Perilaku Biaya	6
2.3. Biaya Produksi	6
2.3.1. Biaya Bahan Baku	6
2.3.1.1. Pengertian Bahan Baku	6
2.3.1.2. Pengertian Biaya Bahan Baku	6
2.3.1.3. Masalah-Masalah Khusus Yang Berhubungan Dengan Bahan baku	7
2.3.2. Biaya Tenaga Kerja	7
2.3.2.1. Pengertian Tenaga Kerja dan Biaya Tenaga Kerja	7
2.3.2.2. Pengolongan Kegiatan Dan Biaya Tenaga Kerja	7
2.3.3. Biaya Overhead Pabrik	9
2.3.3.1. Pengolongan Biaya Overhead Pabrik	9
2.4. Regresi Berganda (Multiple Regresion)	10
2.5. Pengujian Hipotesis	12
2.5.1. Uji signifikan parsial (Uji-t)	12
2.5.2. Uji signifikan ganda (Uji-F)	13
2.6. Pengujian Asumsi Klasik Regresi Berganda	14
2.6.1. Uji Normalitas	14
2.6.2. Uji Multikolineritas	15

2.7.	Peramalan	16
2.7.1.	Teknik Peramalan	16
2.7.1.1.	Metode Time Series	16
2.7.2.	Kesalahan Standar Estimasi	18
2.8.	Kerangka Konseptual	19
2.9.	Perumusan Hipotesis	19

BAB III : METODE PENELITIAN

3.1.	Tempat Dan Waktu Penelitian	21
3.2.	Jenis Penelitian	21
3.3.	Prosedur Penelitian	21

BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1.	Data	23
4.2.	Pengolahan Data	24
4.3.	Pembahasan	33
4.3.1.	Menentukan persamaan regresi berganda	33
4.3.2.	Uji signifikan parsial	33
4.3.2.1.	Pengaruh Biaya Tenaga Kerja Langsung Terhadap Harga Penjualan Minyak Kelapa Sawit	33
4.3.2.2.	Pengaruh Biaya Overhead Pabrik Terhadap Harga Penjualan Minyak Kelapa Sawit	34
4.3.3.	Uji signifikan ganda	34
4.3.4.	Uji asumsi Klasik	35
4.3.4.1.	Uji Normalitas	35
4.3.4.2.	Uji Multikolinieritas	35
4.3.5.	Peramalan Harga Penjualan minyak Kelapa Sawit Pada Tahun 2012	35

BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN

5.1.	Kesimpulan	36
5.2.	Saran	36

DAFTAR PUSTAKA	37
-----------------------	-----------