

**SKRIPSI**

**ANALISIS HARGA POKOK CPO (*CRUDE PALM OIL*)  
DI PT. SUTOPO LESTARI JAYA**

***COST PRICE ANALIZING OF CPO (CRUDE PALM OIL)  
AT PT.SUTOPO LESTARI JAYA***



**Tommy Andhika  
05011381722121**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS  
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2022**

## SUMMARY

**TOMMY ANDHIKA.** Cost Prize Analizing of CPO (*Crude Palm Oil*) At PT. Sutopo Lestari Jaya (Supervised by **MARYADI**).

The purpose of this research were to:(1) analyze and calculate the cost of CPO (Crude Palm Oil) at PT. Sutopo Lestari Jaya in the last five years (2016-2020). (2) Seeing the trend of production and price trends of CPO (Crude Palm Oil) at PT. Sutopo Lestari Jaya in the last five years (2016-2020). (3) Analyzing the benefits of CPO (Crude Palm Oil) at PT. Sutopo Lestari Jaya in the last five years (2016-2020). This research was conducted at PT. Sutopo Lestari Jaya, Banyuasin Regency, South Sumatra. Determination of the location is done intentionally (purposive). The data collection is carried out in August 2021. The data collection method in this thesis research is divided into 2, namely primary data and secondary data. Primary data is data obtained by researchers directly. Primary data can be obtained from interviews and field observations. Secondary data is data obtained by researchers from existing sources. Secondary data can be obtained from the company PT. Sutopo Lestari Jaya. The data required includes data on the price of CPO (Crude Palm Oil) for the last five years, data on CPO production for the last five years, facilities and infrastructure as well as supporting institutions related to this research including the Central Statistics Agency (BPS) etc. The two data are used as research sources and then processed to achieve the objectives of this study. The results showed that (1) the cost of CPO at PT.Sutopo Lestari Jaya in 2016-2020 decreased. The highest cost of CPO was obtained in 2016, which was Rp5.186/Kg and the lowest was obtained in 2020, which was Rp3,825/Kg. (2) Analysis of price trends and trends in CPO production in 2020 using 3rd order polynomial regression (polynomial power 3) with an average R-Square price trend above 70% and a production trend above 85%, the time coefficient (X) is obtained from the results CPO price trend at PT. Sutopo Lestari Jaya tends to fluctuate. (3) The highest trend of CPO profits in 2016 was Rp86,116,934,473 and the lowest CPO profit trend in 2020 was Rp79,202,979,151. The trend of CPO profits has decreased due to the low selling price of CPO, the cost of CPO and the cost of the head office every year. The trend of CPO profits at PT. Sutopo Lestari Jaya experienced a negative trend or a downward trend. If there is a negative trend, it can be said that world CPO prices are declining.

Keywords : *crude palm oil*, cost price, price trend, production trend, profit

## RINGKASAN

**TOMMY ANDHIKA.** Analisis Harga Pokok Cpo (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya (Dibimbing oleh **MARYADI**).

Penelitian ini bertujuan (1) Menganalisis dan menghitung harga pokok CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020). (2) Melihat trend produksi dan trend harga CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020). (3) Menganalisis keuntungan CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020). Penelitian ini dilaksanakan di PT. Sutopo Lestari Jaya, Kabupaten Banyuasin, Sumatera Selatan. Penentuan lokasi dilakukan secara sengaja (*purposive*). Pelaksanaan pengambilan data dilakukan pada bulan Agustus 2021. Metode Pengambilan data dalam penelitian skripsi ini terbagi menjadi 2 yaitu Data primer dan Data Sekunder. Data primer adalah data yang diperoleh peneliti secara langsung. Data primer dapat diperoleh dari wawancara dan observasi lapangan. Data sekunder adalah data yang diperoleh peneliti dari sumber yang sudah ada. Data sekunder dapat diperoleh dari perusahaan PT. Sutopo Lestari Jaya. Data yang diperlukan meliputi data harga CPO (*Crude Palm Oil*) selama lima tahun terakhir, data produksi CPO selama lima tahun terakhir, sarana dan prasarana serta lembaga-lembaga penunjang yang terkait dengan penelitian ini diantaranya Badan Pusat Statistik (BPS) dll. Kedua data tersebut digunakan sebagai sumber penelitian kemudian diolah untuk mencapai tujuan dari penelitian ini. Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) Harga pokok CPO di PT. Sutopo Lestari Jaya pada tahun 2016-2020 mengalami penurunan. Harga pokok CPO tertinggi diperoleh pada tahun 2016, yaitu sebesar Rp5.186/Kg dan terendah diperoleh pada tahun 2020, yaitu sebesar Rp3.825/Kg. (2) Analisis trend harga dan trend produksi CPO pada tahun 2020 menggunakan regresi polinomial orde ke-3 (polinomial pangkat 3) dengan rata-rata R-Square trend harga di atas 70% dan trend produksi di atas 85% diperoleh koefisien waktu (X) dari hasil trend harga CPO di PT. Sutopo Lestari Jaya cenderung berfluktuasi. (3) Trend keuntungan CPO tertinggi pada tahun 2016 diperoleh sebesar Rp86.116.934.473 dan trend keuntungan CPO terendah pada tahun 2020 diperoleh sebesar Rp79.202.979.151. Trend keuntungan CPO mengalami penurunan disebabkan oleh kecenderungan rendahnya harga jual CPO, harga pokok CPO dan biaya head office (biaya kantor pusat) pada setiap tahunnya. Trend keuntungan CPO pada PT. Sutopo Lestari Jaya mengalami trend negatif atau trend mempunyai kecenderungan turun. Jika mengalami trend negatif maka dapat dikatakan bahwa harga CPO dunia menurun.

Kata kunci : *crude palm oil*, harga pokok, trend harga, trend produksi, keuntungan

**SKRIPSI**

**ANALISIS HARGA POKOK CPO (*CRUDE PALM OIL*)  
DI PT. SUTOPO LESTARI JAYA**

***COST PRICE ANALIZING OF CPO (CRUDE PALM OIL)  
AT PT.SUTOPO LESTARI JAYA***

**Diajukan Sebagai Syarat Untuk Mendapatkan Gelar  
Sarjana Pertanian Pada Fakultas Pertanian  
Universitas Sriwijaya**



**Tommy Andhika  
05011381722121**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS  
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2022**

# LEMBAR PENGESAHAN

## ANALISIS HARGA POKOK CPO (*CRUDE PALM OIL*) DI PT. SUTOPO LESTARI JAYA

### SKRIPSI

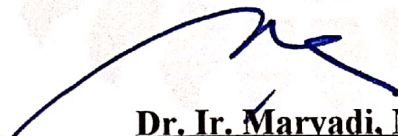
Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Pertanian pada  
Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

Oleh:

**Tommy Andhika**  
05011381722121

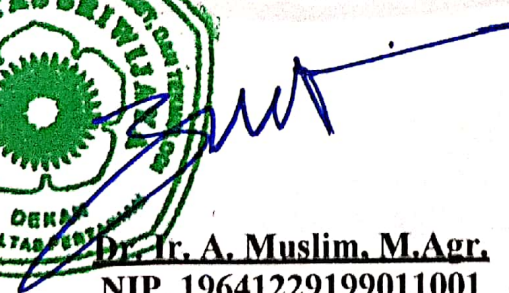
**Indralaya, Januari 2022**

**Pembimbing,**

  
**Dr. Ir. Maryadi, M.Si.**  
NIP.196607071993121001

**Mengetahui,**  
**Dekan Fakultas Pertanian**



  
**Dr. Ir. A. Muslim, M.Agr.**  
NIP. 19641229199011001

Skripsi dengan Judul "Analisis Harga Pokok CPO (Crude Palm Oil) di PT. Sutopo Lestari Jaya" oleh Tommy Andhika telah dipertahankan di hadapan Komisi Penguji Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya pada tanggal 29 Juni 2021 dan telah diperbaiki sesuai saran dan masukan tim penguji.

### Komisi Penguji

1. Dr. Ir. Maryadi, M.Si.  
NIP 196501021882031001

Ketua

(.....)

2. Ir. Yulius, M.M.  
NIP 195907051987101001

Sekretaris

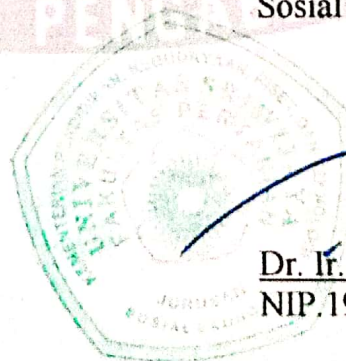
(.....)

3. D. Agustina Bidarti, S.P., M.Si.  
NIP 197708122008122001

Anggota

(.....)

Indralaya, Januari 2022  
Ketua Jurusan  
Sosial Ekonomi Pertanian



Dr. Ir. Maryadi, M.Si.  
NIP.196501021992031001



## PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Tommy Andhika

NIM : 05011381722121

Judul : Analisis Harga Pokok CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. SutopoLestari Jaya

Menyatakan bahwa semua data dan informasi yang dimuat di dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri di bawah supervisi pembimbing, kecuali yang disebutkan dengan jelas sumbernya. Apabila di kemudian hari ditemukan adanya unsur plagiasi dalam skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari Universitas Sriwijaya.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak mendapat paksaan dan tekanan dari pihak manapun.



Palembang, Januari 2022



Tommy Andhika

## **RIWAYAT HIDUP**

Penulis dilahirkan pada tanggal 5 Mei 1999, merupakan anak pertama dari dua bersaudara pasangan Desmanto dan Herawati.

Jenjang pendidikan pertama di TK Santo Yosef, kemudian pendidikan sekolah dasar diselesaikan pada tahun 2011 di SD Negeri 147Palembang, sekolah menengah pertama pada tahun 2014 di SMP Negeri 10Palembang, dan sekolah menengah atas tahun 2017 di SMA Negeri 6 Palembang, saat sekolah menengah atas penulis mengikuti kegiatan ekstrakurikuler KIR (Karya Ilmiah Remaja) dan Pramuka.

Sejak Agustus 2017 penulis tercatat sebagai mahasiswi di Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya dan telah menjalani perkuliahan selama 8 semester. Pada tahun 2018 sampai sekarang penulis menjadi anggota aktif divisi Kerohanian di Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Pertanian (HIMASEPERTA).



## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, karena atas berkat dan rahmat-nya Penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Analisis Harga Pokok Cpo (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya”. Skripsi ini ditujukan sebagai syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Pertanian.

Penulis dengan segala kerendahan hati ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas bantuan berupa dorongan, semangat, bimbingan, petunjuk, kerja sama,

1. Allah SWT yang telah memberikan rahmat, nikmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
2. Kedua orang tua yaitu Desmanto dan Herawati serta adik saya yaitu Kevin Hanindito yang senantiasa memberikan perhatian dan kasih sayang serta dukungan doa dan moril maupun materil kepada penulis.
3. Bapak Dr. Ir. Maryadi, M.Si. selaku Ketua Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian sekaligus dosen pembimbing akademik yang telah memberikan bimbingan dan saya dengan sangat baik dalam penyusunan skripsi ini.
4. Seluruh Dosen Agribisnis dan Fakultas Pertanian yang telah memberikan ilmu yang sangat berguna kepada penulis.
5. Kepada Admin Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian yang telah banyak membantu mengenai seluk-beluk perizinan dan administrasi yang mendukung terlaksananya kegiatan penelitian ini.
6. Kepada semua pihak dan instansi yang membantu dalam proses penelitian di lapangan di PT Sutopo Lestari Jaya.
7. Untuk teman seperjuangan saya Muhammad Adi Fiko yang selalu kebersamai dan memotivasi selama masa perkuliahan.
8. Seluruh teman-teman Agribisnis B 2017 Palembang yang membantu semasa perkuliahan dan memberikan masukan untuk penulis dalam menyelesaikan skripsi.

Kritik serta saran yang bersifat membangun sangat diharapkan oleh penulis agar penulis dapat memperbaiki penulisan pada skripsi ini karena penulis

menyadari dalam penyusunan masih terdapat banyak kekurangan yang dimiliki oleh penulis. Besar harapan penulis kiranya skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat bagi kita semua.

Indralaya, Januari 2022

Tommy Andhika

## DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
BAB 1. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan dan Kegunaan .....	4
BAB 2. KERANGKA PEMIKIRAN .....	5
2.1. Tinjauan Pustaka .....	5
2.1.1. Kelapa Sawit .....	5
2.2. Landasan Teori .....	13
2.2.1. Pengertian Biaya .....	13
2.2.2. Klasifikasi Biaya .....	14
2.2.2.1. Biaya Langsung .....	15
2.2.2.2. Biaya Tidak Langsung .....	17
2.2.3. Pengertian Harga .....	19
2.2.3.1. Pengertian Harga Pokok .....	20
2.2.3.2. Unsur Unsur Harga Pokok .....	20
2.2.3.2.1. Biaya Bahan Baku .....	21
2.2.3.2.2. Biaya Tenaga Kerja .....	21
2.2.3.2.3. Biaya Overhead Pabrik .....	21
2.2.3.3. Metode Penentuan Harga Pokok .....	21
2.2.3.3.1. Metode Harga Pokok Pesanan (Full Costing) .....	21
2.2.3.3.2. Metode Harga Pokok Proses .....	21
2.2.3.4. Karakteristik Metode Harga Pokok .....	22
2.2.3.4.1. Karakteristik Metode Harga Pokok Pesanan (Full Costing) .....	22
2.2.3.4.2. Karakteristik Metode Harga Pokok Proses .....	22
2.2.4. Pengertian Trend .....	23

	Halaman
2.2.5. Pengertian Keuntungan .....	23
2.3. Model Pendekatan.....	23
2.4. Batasan Operasional.....	26
2.4.1. Definisi .....	26
2.4.2. Batasan Operasional.....	26
2.5. Hipotesis Penelitian .....	27
<b>BAB 3. PELAKSANAAN PENELITIAN.....</b>	<b>29</b>
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	29
3.2. Metode Pengumpulan Data .....	29
3.3. Metode Analisis Data.....	30
<b>BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>34</b>
4.1. Gambaran Umum PT. Sutopo Lestari Jaya .....	34
4.1.1. Sejarah Berdirinya PT. Sutopo Lestari Jaya.....	34
4.1.2. Visi dan Misi PT. Sutopo Lestari Jaya.....	34
4.1.3. Struktur Organisasi PT. Sutopo Lestari Jaya.....	35
4.2. Analisis Harga Pokok CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ) .....	37
4.2.1. Total Biaya Produksi CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ) .....	37
4.2.2. Total Produksi CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ) .....	38
4.2.3. Harga Pokok CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ).....	38
4.2.4. BEP ( <i>Break Event Point</i> ).....	39
4.3. Trend Harga dan Produksi CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ) .....	41
4.3.1. Trend Harga CPO .....	42
4.3.1.1. Hasil Analisis Regresi Polimomial Trend Harga CPO .....	45
4.3.2. Trend Produksi CPO .....	48
4.3.2.1. Hasil Analisis Regresi Polimomial Trend Produksi CPO .....	51
4.4. Trend Keuntungan CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ).....	54
4.4.1. Harga JualCPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ) .....	54
4.4.2. Harga Pokok CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ).....	54
4.4.3. Biaya Head Office.....	55
4.4.4. Total Produksi CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ) .....	56
4.4.5. Trend Keuntungan CPO ( <i>Crude Palm Oil</i> ).....	56

	Halaman
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN .....	58
5.1. Kesimpulan.....	58
5.2. Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA.....	59
LAMPIRAN .....	62

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Model Pendekatan .....	24
Gambar 4.1. Struktur Organisasi PT. Sutopo Lestari Jaya .....	36
Gambar 4.2. Trend Perkembangan HargaCPO tahun 2016 – 2020.....	42
Gambar 4.3. Trend Perkembangan Harga CPO tahun 2020 .....	44
Gambar 4.4. Trend Perkembangan Produksi CPO tahun 2016 – 2020 .....	48
Gambar 4.5. Trend Perkembangan Produksi CPO tahun 2020.....	50



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Luas Areal Tanaman Perkebunan Kelapa Sawit (Ribuan Ha) .....	7
Tabel 2.2. Produksi Tanaman Perkebunan Kelapa Sawit (Ribuan Ton) .....	9
Tabel 2.3. Harga Produk Kelapa Sawit (Rp/100Kg) .....	12
Tabel 4.1. Total Biaya Produksi di PT. Sutopo Lestari Jaya .....	37
Tabel 4.2. Total Produksi di PT. Sutopo Lestari Jaya .....	38
Tabel 4.3. Analisis Harga Pokok CPO tahun 2016 – 2020 .....	39
Tabel 4.4. BEP Produksi (Rp) CPO pada tahun 2016 – 2020 .....	40
Tabel 4.5. BEP Harga (Rp) CPO pada tahun 2016 – 2020 .....	41
Tabel 4.6. Analisis Trend Harga CPO di PT. Sutopo Lestari Jaya .....	45
Tabel 4.7. Analisis Trend Produksi CPO di PT. Sutopo Lestari Jaya .....	51
Tabel 4.8. Harga Jual CPO pada tahun 2016 – 2020 di PT. Sutopo Lestari Jaya .....	54
Tabel 4.9. Harga Pokok CPO pada tahun 2016 – 2020 di PT. Sutopo Lestari Jaya .....	55
Tabel 4.10. Biaya Head Office pada tahun 2016 - 2020 .....	55
Tabel 4.11. Total Produksi CPO pada tahun 2016 – 2020 .....	56
Tabel 4.12. Trend Keuntungan CPO pada tahun 2016 – 2020 .....	57

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Biaya Produksi CPO (Crude Palm Oil) PT.Sutopo Lestari Jaya tahun 2016-2020 .....	63
Lampiran 2. Produksi CPO (Crude Palm Oil) PT.Sutopo Lestari Jaya tahun 2016-2020 .....	68
Lampiran 3. Daftar Harga Jual CPO (Crude Palm Oil) PT.Sutopo Lestari Jaya tahun 2016-2020 .....	69
Lampiran 4. Data Biaya Head Office (Rp/Kg) PT.Sutopo Lestari Jaya tahun 2016-2020 .....	70
Lampiran 5. Hasil SPSS Regresi Polinomial dan Grafik Trend Harga CPO Tahun 2016-2020 di PT. Sutopo Lestari Jaya.....	71
Lampiran 6. Hasil SPSS Regresi Polinomial dan Grafik Trend ProduksiCPO Tahun 2016-2020 di PT. Sutopo Lestari Jaya .	72
Lampiran 7. Dokumentasi Foto-foto Penelitian .....	73

# BAB 1

## PENDAHULUAN

### 1.1. Latar Belakang

Salah satu sektor unggulan Indonesia dalam bidang ekspor adalah sektor pertanian. Sebagai negara agraris, sektor pertanian memegang peranan yang penting dalam perekonomian negara. Salah satu komoditi hasil perkebunan yang mempunyai peranan penting terhadap ekspor sub sektor perkebunan adalah Kelapa sawit. Kelapa sawit (*Elaeis guineensis Jacq*) merupakan salah satu tanaman perkebunan di Indonesia yang memiliki masa depan cukup cerah. Bagian tanaman kelapa sawit yang bernilai ekonomi tinggi adalah buahnya yang tersusun dalam sebuah tandan, biasa disebut dengan TBS (Tandan Buah Segar), dan buah sawit di bagian sabut (daging buah atau *mesocarp*) yang dapat menghasilkan minyak sawit kasar (*Crude Palm Oil* atau CPO) (Sunarko, 2007).

Kelapa sawit merupakan komoditas perkebunan unggulan dan utama Indonesia. Tanaman yang produk utamanya terdiri dari minyak sawit (CPO) dan minyak inti sawit (PKO) ini memiliki nilai ekonomis yang tinggi dan menjadi salah satu penyumbang devisa negara yang terbesar dibandingkan dengan komoditas perkebunan lainnya. Hingga saat ini kelapa sawit telah diusahakan dalam bentuk perkebunan dan pabrik pengolahan kelapa sawit hingga menjadi minyak dan produk turunannya (Fauzi, dkk. 2012).

*Crude Palm Oil* (CPO) atau minyak sawit mentah merupakan salah satu komoditas pertanian yang menjadi andalan di Indonesia. Selain perusahaan swasta, Badan Usaha Milik Negara (BUMN) juga bergerak di bisnis perkebunan dan pengolahan kelapa sawit. Perkebunan kelapa sawit menghasilkan minyak sawit mentah yang digunakan sebagai bahan baku oleh industri lainnya sebagai produk turunan seperti oleo pangan (minyak goreng dan margarin, dan shortening) dan oleokimia (*fatty acids, fatty alcohol dan glycerine*) (Machfud dan Rika, 2008).

Kenyataan menunjukkan bahwa banyak Perusahaan Swasta dan Badan Usaha Milik Negara (BUMN) yang ingin menjual CPO karena CPO sebagai bahan baku untuk minyak makan, minyak sawit antara lain digunakan dalam bentuk minyak goreng, margarin, butter, dan bahan baku untuk membuat

kue-kue. Sebagai bahan pangan, minyak sawit mempunyai beberapa keunggulan yaitu mengandung karoten yang diketahui berfungsi sebagai anti kanker dan tokoferol sebagai sumber vitamin D (Fauzi, dkk. 2012).

Dengan ketersediaan lahan dan iklim di Indonesia yang pada umumnya cocok untuk ditanami kelapa sawit, banyak petani yang beralih fungsi menjadi petani kelapa sawit. Bukan hanya karena pembudidayaannya yang dianggap tidak terlalu sulit, kelapa sawit ini juga mampu memberikan kontribusi pendapatan yang tinggi apabila di budidayakan dengan benar sehingga menghasilkan minyak sawit dengan rendemen tinggi (Panggabean, 2013).

Tandan buah segar (TBS) merupakan bahan baku dalam industri pembuatan CPO (*Crude Palm Oil*). Industri pengolahan TBS selain menghasilkan CPO (*Crude Palm Oil*) juga menghasilkan PKO (Palm Kernel Oil). CPO atau minyak sawit mentah merupakan salah satu komoditas pertanian yang menjadi andalan di Indonesia. Perkebunan kelapa sawit menghasilkan minyak sawit mentah yang digunakan sebagai bahan baku oleh industri lainnya sebagai produk turunan seperti oleo pangan (minyak goreng, margarin, dan shortening) dan oleokimia (fatty acids, fatty alcohol dan glycerine) (Machfud dan Rika, 2008).

Permasalahan yang sering muncul dilapangan adalah kondisi harga yang tidak stabil. Harga pokok TBS, CPO dan Inti Sawit dipengaruhi oleh penurunan dan peningkatan total biaya produksi dan total produksi TBS, CPO dan Inti Sawit setiap tahun. Komponen penyusun harga pokok TBS dan CPO serta Inti Sawit adalah biaya tanaman, biaya umum, biaya produksi (pengolahan), dan biaya penyusutan (Pahan, 2010).

Besarnya harga pokok (cost price) tergantung realisasi biaya dan total produksi. Biaya yang dikeluarkan lebih kecil, produksi lebih besar sehingga harga pokoknya kecil sebaliknya biaya yang dikeluarkan lebih besar, produksinya lebih kecil maka harga pokoknya besar. Sewaktu – waktu harga pokok menjadi besar disebabkan beberapa faktor seperti pada musim track (buah/hasil berkurang) yaitu pada musim panas, pemupukan dengan jumlah biaya sangat besar (Rinanda, 2014).

Penentuan harga pokok adalah bagaimana memperhitungkan biaya kepada suatu produk atau pesanan atau jasa, yang dapat dilakukan dengan cara

memasukkan seluruh biaya produksi atau hanya memasukkan unsur biaya produksi variabel saja (Bustami dan Nurlela, 2006).

Ada 3 macam harga pokok yaitu harga pokok persediaan, harga pokok produksi dan harga pokok penjualan. Ketiganya adalah komponen yang saling terkait tergantung kebutuhan masing-masing tingkat manajemen. Manajer bagian pembelian (Purchase Manager) lebih fokus pada harga pokok persediaan, manajer produksi (Production Manager) atau manajer operasional (Operation Manager) lebih fokus pada harga pokok produksi. manajemen tingkat puncak tentunya akan lebih cenderung fokus pada harga pokok penjualan (Rinanda, 2014).

PT Sutopo Lestari Jaya adalah perusahaan agribisnis yang bergerak di bidang perkebunan kelapa sawit yang telah berdiri dari tahun 2010 & pengolahan *Crude Palm Oil* (CPO) yang telah berproduksi dari tahun 2015. Produk tersebut memiliki kualitas yang teruji dan terbukti, selalu mengandalkan kualitas, serta tidak kalah saing dengan produk yang lain yang ada di pasar.

PT. Sutopo Lestari Jaya berkantor pusat di Jl. Jenderal Sudirman, 20 Ilir D. III, Ilir Timur I, Kota Palembang, Sumatera Selatan. Perkebunan PT. Sutopo Lestari Jaya yang berkedudukan di Palembang memiliki wilayah yang cukup luas yaitu  $\pm$  2.215 Hektar. Produk CPO yang dihasilkan perusahaan sudah dikenal di pasar lokal dengan pasokan yang tepat waktu kepada pembeli dengan hasil yang bermutu.

Produktivitas dan rendemen yang tinggi, merupakan hasil kerjasama antara kebun dan PKS. Kebun merupakan pihak yang menghasilkan dan mengirimkan TBS, sedangkan PKS merupakan pihak yang mengolah TBS menjadi CPO dan PKO. Jika kebun menghasilkan dan mengirim buah sesuai standar mutu dan panen, serta PKS mengolah buah tersebut dengan maksimal, maka diyakini akan diperoleh rendemen yang tinggi (Pardamean, 2017).

## 1.2. Rumusan Masalah

Adapun rumusan masalah yang didapatkan dari uraian latar belakang diatas adalah:

1. Bagaimana menentukan harga pokok CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020)?
2. Bagaimanatrend produksi dan trend hargaCPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020)?
3. Bagaimanakeuntungan CPO (*Crude Palm Oil*) di PT.Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020)?

## 1.3. Tujuan dan Kegunaan

Berdasarkan permasalahan di atas, maka tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis :

1. Menganalisis dan menghitung harga pokok CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020).
2. Melihat trend produksi dan trend harga CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020).
3. Menganalisis keuntungan CPO (*Crude Palm Oil*) di PT. Sutopo Lestari Jaya dalam lima tahun terakhir (2016-2020).

Adapun kegunaan dari penelitian ini diharapkan untuk :

1. Sebagai sumber informasi dan pengetahuan bagi pihak-pihak yang melakukan analisis dan menghitung harga pokok CPO (*Crude Palm Oil*).
2. Sebagai sumber informasi dan pengetahuan bagi pihak-pihak yang melakukan analisis dan menghitung trend produksi, trend harga, dan keuntungan CPO (*Crude Palm Oil*).
3. Sebagai sumber informasi dan pengetahuan bagi pihak-pihak yang melakukan analisis trend keuntungan CPO (*Crude Palm Oil*).
4. Sebagai informasi dan referensi bagi pihak-pihak yang membutuhkan baik akademis maupun non akademis.
5. Sebagai informasi dan referensi bagi pemerintah serta instansi terkait.



## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, P. 2015. Karya Dengan Kelapa Sawit . Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Arifin, 2013. Analisis Harga Pokok Tandan Buah Segar (TBS), CPO Dan Inti Sawit Di Kebun Gunung
- Assauri, S. 2012. Manajemen Pemasaran. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Atmadja, L. S. 2008. Teori dan Praktek Manajemen Keuangan. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2016. Statistika Harga Produsen Sektor Pertanian Sumatera Selatan. Sumatera Selatan.
- Badan Pusat Statistik. 2017. Statistika Harga Produsen Sektor Pertanian Provinsi Sumatera Selatan. Sumatera Selatan.
- Badan Pusat Statistik. 2018. Statistika Harga Produsen Sektor Pertanian Provinsi Sumatera Selatan. Sumatera Selatan
- Badan Pusat Statistik. 2019. Statistika Harga Produsen Sektor Pertanian Provinsi Sumatera Selatan. Sumatera Selatan
- Badan Pusat Statistik. 2020. Statistika Harga Produsen Sektor Pertanian Provinsi Sumatera Selatan. Sumatera Selatan
- Bayu PT. Perkebunan Nusantara IV Kabupaten Simalungun. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Birusman, M, N. 2007. Harga Dalam Perspektif Islam, Jurnal, Vol. IV, No.1.
- Bustami, B., dan Nurlela. 2006. Akuntansi Biaya Teori & Aplikasi. Edisi Pertama, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Dinas Perkebunan Provinsi Sumatera Selatan. 2020. “Produksi Tanaman Perkebunan”, <https://sumsel.bps.go.id/indikator/54/416/1/produksi-tanaman-perkebunan.html>, diakses pada 26 Juni pukul 12.17.
- Dinas Perkebunan Provinsi Sumatera Selatan. 2020. “Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kabupaten / Kota dan Jenis Tanamandi Provinsi Sumatera Selatan ”, [https://sumsel.bps.go.id/indikator/download\\_simdasi/1600/api\\_pub/OHpDcnRSSHIqM29XRmROaUtQUHdoQT09/3](https://sumsel.bps.go.id/indikator/download_simdasi/1600/api_pub/OHpDcnRSSHIqM29XRmROaUtQUHdoQT09/3) , diakses pada 26 Juni pukul 11.21.
- Fauzi,Y.dkk. 2012. Kelapa Sawit . Penebar Swadaya. Jakarta.
- Fuad, dkk. 2006. Pengantar Bisnis. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Gilarso, 2003. Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro. Kanisius. Yogyakarta.
- Kotler, P. dan Susanto A.B. 2001. Manajemen Pemasaran, Jilid 1, Edisi Bahasa Indonesia, PT. Indeks, Jakarta.

- Kuswadi, 2005. Meningkatkan Laba Melalui Pendekatan Akuntansi Keuangan dan Akuntansi Biaya. PT. Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Lubis dan Widanarko, 2011. Buku Pintar Kelapa Sawit. AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Machfud dan Rika A.H. 2008. Model Perencanaan Produksi pada Rantai Pasok *Crude Palm Oil* dengan Mempertimbangkan Preferensi Pengambil Keputusan. Jurnal Teknik Industri. Universitas Andalas. Sumatera Barat.
- Maulidah, 2012. Pengantar Manajemen Agribisnis. UB Press. Malang
- Mulyadi, 2016. Akuntansi Biaya. Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen. Yogyakarta.
- Nafarin, M. 2004. Penganggaran Perusahaan. Salemba Empat. Jakarta.
- Pahan, I. 2010. Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis Dari Hulu Hingga Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pahan, I. 2013. Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis Dari Hulu Hingga Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Panggabean. R. M. 2013. Analisis Pengaruh Biaya Pemeliharaan Terhadap Pendapatan Agribisnis Kelapa Sawit. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Pardamean, M. 2011 . Sukses Membuka Kebun dan Pabrik Kelapa Sawit. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pardamean, M. 2017. Kupas Tuntas Agribisnis Kelapa Sawit Mengelola Kebun dan Pabrik Kelapa Sawit Secara Efektif dan Efisien. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rinanda, K. 2014. Analisis Harga Pokok Tandan Buah Segar (TBS) Tanaman Kelapa Sawit Di PT. PD Paya Pinang Kabupaten Serdang Bedagai. Jurnal. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Risza, S. 2012. Seri Budidaya Kelapa Sawit Upaya Peningkatan Produktivitas. Kanisius. Yogyakarta.
- Sardjono, 2017. Ekonomi Mikro Teori & Aplikasi. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Sastrosayono. S. 2003 . Budidaya Kelapa Sawit. AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Sujarweni, 2015. Akuntansi Biaya Teori dan Penerapannya. Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Sukirno, 2013. Mikroekonomi Teori Pengantar Edisi Ketiga. PT. RajaGrafindo Persada. Jakarta.
- Sunarko, 2014 . Budidaya Kelapa Sawit di Berbagai Jenis Lahan . AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Sunarko. 2007. Petunjuk Praktis Budi Daya & Pengolahan Kelapa Sawit. Agromedia Pustaka, Jakarta.

- Suroso, dkk. 2015. Perhitungan Harga Pokok Produk CPO (*Crude Palm Oil*) Pada PT. Swakarsa Sinar Sentosa Di Samarinda. Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda. Samarinda.
- Tim Bina Karya Tani. 2009. Tanaman Kelapa Sawit. CV. Yrama Widya. Bandung.
- Witjaksono. 2006. Akuntansi Biaya. Graha Ilmu. Yogyakarta.