

**PERHITUNGAN BREAK EVEN POINT (BEP)
PADA INDUSTRI RUMAH TANGGA CINCAU BUKIT ERNANI
DI BUKIT BESAR**



LAPORAN AKHIR

Disusun Untuk Memenuhi Syarat Menyelesaikan Pendidikan Diploma III
Pada Jurusan Administrasi Bisnis Program Administrasi Bisnis
Politeknik Negeri Sriwijaya

Oleh:

Reni Agustina

061330601188

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

PALEMBANG

2016

PERHITUNGAN BREAK EVEN POINT (BEP)
PADA INDUSTRI RUMAH TANGGA CINCAU BUKIT ERNANI
DI BUKIT BESAR



Disusun Untuk Memenuhi Syarat Menyelesaikan Pendidikan Diploma III
Pada Jurusan Administrasi Bisnis Program Administrasi Bisnis
Politeknik Negeri Sriwijaya

Oleh:

Reni Agustina

061330601188

Menyetujui,

Pembimbing I,

Drs. Dibyantoro, M.M.
NIP 195404301986031002

Pembimbing II,

A. Jalaluddin Sayuti, S.E., M. Hum., Res. M.
NIP 196008061989101001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Administrasi Bisnis

A. Jalaluddin Sayuti, S.E., M. Hum., Res. M.
NIP 196008061989101001



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website: www.polisriwijaya.ac.id E-mail: info@polsri.ac.id



SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Reni Agustina
NIM : 061330601188
Jurusan/Program Studi : Administrasi Bisnis/Administrasi Bisnis
Mata Kuliah : Manajemen Produksi dan Operasi
Judul Laporan Akhir : Perhitungan Break Even Point (BEP) Pada Industri Rumah Tangga Cincau Bukit Ernani di Bukit Besar

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Laporan yang saya buat dengan judul sebagaimana tersebut di atas beserta isinya merupakan hasil penelitian saya sendiri
2. Laporan akhir bukanlah plagiat/salinan Laporan Akhir milik orang lain
3. Apabila Laporan Akhir saya plagiat/menyalin laporan akhir milik orang lain, maka saya sanggup menerima sanksi berupa pembatalan Laporan Akhir beserta konsekuensinya.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk diketahui oleh pihak-pihak yang berkepentingan.

Palembang, Juli 2016

Yang Membuat Pernyataan



Reni Agustina

NIM 061330601188

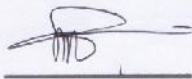
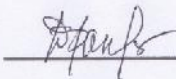
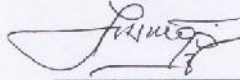
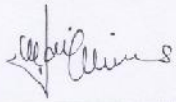
LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Reni Agustina
NIM : 061330601188
Jurusan/Program Studi : Administrasi Bisnis/Administrasi Bisnis
Mata Kuliah : Manajemen Produksi dan Operasi
Judul Laporan Akhir : Perhitungan *Break Even Point* (BEP) Pada Industri Rumah Tangga Cincou Bukit Ernani di Bukit Besar

Telah dipertahankan dihadapan Dewan Penguji Ujian Laporan Akhir
Jurusan Administrasi Bisnis
dan dinyatakan **LULUS**

Pada Hari : Senin
Tanggal: 08 Agustus 2016

TIM PENGUJI

No	Nama	Tanda Tangan	Tanggal
1.	<u>Hendra Sastrawinata, S.E., M.M.</u> Ketua		10/8 2016
2.	<u>Dr. Dibvantoro, M.M.</u> Anggota		11/8 2016
3.	<u>Jusmawi Bustan, S.E., M.Si</u> Anggota		11/8 2016
4.	<u>Titi Andriyani, S.E., M.Si</u> Anggota		10/8 2016

MOTTO

“Sesungguhnya Allah tidak akan mengubah nasib suatu kaum kecuali kaum itu sendiri yang mengubah apa-apa yang pada diri mereka”

(Q.S. Ar-Ra’d:11)

“Dengan belajar akan melahirkan perubahan, dengan perubahan akan mendekatkanmu menuju mimpi yang diinginkan”

Kupersembahkan Untuk:

Orang Tuaku Tercinta

Saudaraku Tersayang

Dosen Yang Kubanggakan

Teman Seperjuangan

Almamaterku

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan akhir ini tepat pada waktunya. Laporan akhir ini penulis buat dalam rangka untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan pendidikan pada Politeknik Negeri Sriwijaya. Adapun judul laporan akhir ini adalah **“Perhitungan Break Even Point (BEP) Pada Industri Rumah Tangga Cincau Bukit Ernani di Bukit Besar”**. Dalam penelitian ini yang menjadi objek penelitian yaitu industri rumah tangga “Cincau Bukit Ernani” yang belum pernah melakukan perhitungan *Break Even Point* (BEP).

Penulis menyadari bahwa penyusunan Laporan Akhir ini masih banyak terdapat kekurangan dan penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam menyelesaikan Laporan Akhir ini dengan kemampuan penulis yang terbatas. Oleh karena itu, kritik dan saran yang sifatnya membangun dari pembaca sangat kami harapkan untuk penyempurnaan Laporan Akhir ini dan kiranya Laporan Akhir ini dapat bermanfaat bagi yang membacanya. Amin ya robbal alamiin.

Palembang, Juli 2016

Penulis

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Laporan Akhir ini tepat pada waktunya. Dalam penyusunan Laporan Akhir ini, penulis banyak mendapat bantuan dari berbagai pihak yang telah menyumbangkan waktu, tenaga, dan pikiran. Untuk itu penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Ing. Ahmad Taqwa, M.T. selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
2. Bapak A. Jalaluddin Sayuti, S.E., M.Hum., Res. M. selaku Ketua Jurusan Administrasi Bisnis dan Dosen Pembimbing II yang telah banyak membantu dalam menyelesaikan Laporan Akhir ini.
3. Bapak Divianto, S.E., M.M. selaku Sekretaris Jurusan Administrasi Bisnis Politeknik Negeri Sriwijaya.
4. Bapak Drs. Dibyantoro, M.M. selaku Dosen Pembimbing I yang telah banyak membantu dalam menyelesaikan Laporan Akhir ini
5. Ibu Hj. Ernani, S.H. dan Bapak Edi Purnama, A. Md. selaku pemilik Cincau Bukit Ernani
6. Seluruh karyawan Cincau Bukit Ernani
7. Seluruh Dosen dan segenap karyawan/i Politeknik Negeri Sriwijaya Jurusan Administrasi Bisnis
8. Kedua orang tuaku Bapak Syakroni dan Ibu Rosyidah yang selalu memberikan do'a dan semangat untuk menyelesaikan Laporan Akhir ini
9. Saudara ku tersayang (Rosa, Riana, Riska dan Gibran) yang telah memberikan dukungan dan semangat serta membantu dalam penyusunan laporan ini.
10. Orang tuaku kedua Bapak Sahak dan Ibu Sakdia yang selalu memberikan do'a dan semangat kepadaku dan terima kasih atas jasa kalian yang telah membantuku selama kuliah ini.

11. Teman-teman seperjuangan Jurusan Administrasi Bisnis khususnya kelas 6 NE yang telah banyak memberikan semangat untuk menyelesaikan Laporan Akhir ini.
12. BEP Squad (Miftah Tania dan Siti Rahmawati) yang telah memberikan dukungan dan semangat serta membantu dalam pengerjaan Laporan Akhir ini
13. Semua pihak yang telah berjasa, terima kasih atas semua bantuan kalian walaupun tidak dapat disebutkan satu per satu.

Semoga amal baik yang telah diberikan kepada penulis mendapatkan imbalan dari Tuhan Yang Maha Esa.

Dalam penulisan laporan ini, penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dan ketidaksempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik untuk memperbaiki Laporan Akhir ini supaya menjadi lebih baik di masa yang akan datang.

Palembang, Juli 2016
Penulis

ABSTRAK

Judul Laporan Akhir ini adalah “Perhitungan *Break Even Point* (BEP) Pada Industri Rumah Tangga Cincou Bukit Ernani di Bukit Besar”. Tujuan dari laporan adalah untuk mengetahui *Break Even Point* (BEP) dalam unit dan rupiah untuk produk cincou hitam sebagai dasar untuk menentukan tingkat profitabilitas dan perencanaan laba. Data yang diperoleh untuk menulis laporan ini melalui observasi, wawancara, studi pustaka dan menggunakan rumus *Break Even Point* (BEP). Berdasarkan perhitungan didapatkan biaya tetap Rp 189.797.500,00 dan biaya variabel Rp 1.794,56/Kg atau Rp 7.178,23/baki. *Break Even Point* (BEP) dalam rupiah Rp 363.980.247,39 dan dalam jumlah unit 97.061 Kg atau 24.265 baki. Pada tahun 2015, Cincou Bukit Ernani mendapatkan keuntungan Rp 363.980.247,39 dengan harga jual Rp 3.750,00/Kg atau Rp 15.000,00/baki. Pada tahun 2016, Cincou Bukit Ernani ingin mendapatkan laba Rp 700.000.000,00. Untuk mencapai perencanaan laba Cincou Bukit Ernani harus memproduksi cincou hitam Rp 1.706.390.833 atau 455.037 Kg atau 113.759 baki. Saran yang diberikan penulis untuk mencapai perencanaan laba Cincou Bukit Ernani sebaiknya menambah peralatan dalam proses produksi seperti baki dan kaleng minyak agar proses produksi berjalan cepat dan mencapai perencanaan laba.

Kata Kunci: Perhitungan *Break Even Point* (BEP)

ABSTRACT

The title of this report is Calculating Of Break Even Point (BEP) In Cincau Bukit Ernani Home Industry At Bukit Besar. The purpose of this report is to know Break Even Point on rupiah and unit for product Cincau Hitam based to ascertain profit level and profit plan. Collecting the data in this report through observation, interview, literature and using formula of Break Even Point (BEP). From based on the calculation have got the total of fixed cost is Rp 189.797.500,00 and total variable cost is Rp 1.794,56/Kg or Rp 7.178,23/tray. Break Even Point (BEP) of Cincau Hitam in Rupiah Rp 363.980.247,39 and units are 97.061 Kg and 24.265 Baki. Cincau Bukit Ernani got profit Rp 500.081.732,00 for production in 2015 with sale Rp 3.750,00/Kg or Rp 15.000,00/tray. In 2016, Cincau Bukit Ernani want to plan a profit Rp 700.000.000,00. To achive the profit plan Cincau Bukit Ernani must produce cincau hitam in rupiah Rp 1.706.390.833 or 455.037 Kg or 113.759 baki. The advice that writer gave for Cincau Bukit Ernani to acheive the profit plan is adding of equipment in the production process are like adding tray and oil cans so the production process will run quickly and achive the profit plan

Keyword : calculating break even point (BEP)

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Ruang Lingkup Pembahasan	3
1.4. Tujuan dan Manfaat	
1.4.2 Tujuan Penulisan	3
1.4.2 Manfaat Penulisan	3
1.5. Metodologi Penelitian	
1.5.1. Ruang Lingkup Penelitian	4
1.5.2. Jenis dan Sumber Data	4
1.5.3. Teknik Pengumpulan Data	5
1.5.4. Metode Analisis Data	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Pengertian Kewirausahaan	8
2.2. Pengertian Manajemen Produksi dan Operasi	8
2.3. Jenis-jenis Proses Produksi	9
2.4 Titik Impas atau Pulang Pokok (<i>Break Event Point</i>)	
2.4.1. Pengertian <i>Break Even Point</i> (BEP)	10
2.4.2. Pengelompokan Biaya	12
2.4.3. Metode Perhitungan <i>Break Even Point</i> (BEP)	14
2.4.4. Perencanaan Laba	18

BAB III KEADAAN UMUM PERUSAHAAN

3.1. Sejarah Singkat Cincau Bukit Ernani	19
3.2. Struktur Organisasi dan Pembagian Tugas	20
3.3. Peralatan yang Digunakan dalam Produksi	
Cincau Hitam	21
3.4. Bahan-bahan yang Digunakan dalam Produksi	
Cincau Hitam	22
3.5. Biaya Lain-lain yang Dikeluarkan Selama Proses	
Produksi Cincau Hitam	23
3.6. Proses Produksi Cincau Hitam	24
3.7. Pemasaran Cincau Hitam	25
3.8 Penjualan Cincau Hitam	26

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Klasifikasi Biaya	
4.1.1. Klasifikasi Biaya Tetap	27
4.1.2. Klasifikasi Biaya Variabel	30
4.2. Perhitungan <i>Break Even Point</i> (BEP) untuk Produk	
Cincau Hitam Pada Cincau Bukit Ernani	
4.2.1. Perhitungan <i>Break Even Point</i> (BEP) dalam jumlah	
unit dan rupiah produk cincau hitam yang	
diproduksi Cincau Bukit Ernani	32
4.2.2. Perencanaan Laba	39

	Halaman
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	43
5.2. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Peralatan yang Digunakan	21
Tabel 3.2 Bahan yang Digunakan	22
Tabel 3.3 Biaya lain-lain yang Dikeluarkan	22
Tabel 3.4 Penjualan Produk Cincau Hitam per Produksi	25
Tabel 3.5 Penjualan Produk Cincau Hitam Pada Tahun 2015	25
Tabel 4.1 Perhitungan Biaya Tetap	27
Tabel 4.2 Biaya Tetap Selama Periode 2015	28
Tabel 4.3 Perhitungan Biaya Variabel (Kg)	29
Tabel 4.4 Perhitungan Biaya Variabel (Baki)	30

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Struktur Organisasi	19
Gambar 4.1 Grafik <i>Break Even Point</i> (BEP) dalam Satuan Kilogram	35
Gambar 4.2 Grafik <i>Break Even Point</i> (BEP) dalam Satuan Baki	36

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Pengantar Pengambilan Data
- Lampiran 2 Surat Izin Pengambilan Data
- Lampiran 3 Surat Persetujuan Pengambilan Data
- Lampiran 4 Lembar Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir (Pembimbing 1)
- Lampiran 5 Lembar Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir (Pembimbing 2)
- Lampiran 6 Lembar Bimbingan Laporan Akhir (Pembimbing 1)
- Lampiran 7 Lembar Bimbingan Laporan Akhir (Pembimbing 2)
- Lampiran 8 Kartu Kunjungan Mahasiswa
- Lampiran 9 Surat Izin Usaha
- Lampiran 10 Pertanyaan dan Hasil Wawancara
- Lampiran 11 Foto Alat, Bahan dan Proses Produksi
- Lampiran 12 Lembar Rekomendasi Laporan Akhir (LA)
- Lampiran 13 Lembar Revisi Laporan Akhir
- Lampiran 14 Tanda Persetujuan Revisi Laporan Akhir