

**ANALISIS BREAK EVEN POINT DALAM PEMBUATANGAZEBO
(STUDI KASUS DI CV RAJA RUMAH KAYU TANJUNG BATU)**



LAPORAN AKHIR

**Laporan Akhir ini Disusun Sebagai Salah Satu Syarat
Menyelesaikan Pendidikan Diploma III
Pada Jurusan Akuntansi**

Oleh:

**MEITA KHARISSYA
NIM 061930500660**

**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
PALEMBANG
2022**

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Meraih masa depan yang cerah tidak akan didapat dengan mudah. Kamu harus mau berkorban untuk mendapatkan hal tersebut.

(BJ. Habibie)

Orang yang meraih kesuksesan tidak selalu orang yang pintar. Orang yang selalu meraih kesuksesan adalah orang yang gigih dan pantang menyerah.

(Susi Pudjiastuti)

Sebuah permata tidak akan dapat dipoles tanpa gesekan, demikian juga seseorang tidak akan menjadi sukses tanpa tantangan.

(Penulis)

Kupersembahan untuk:

1. Kedua Orangtua
2. Saudaraku
2. Dosen dan Staff
3. Teman - teman
Seperjuangan
4. Almamaterku

ABSTRAK

**ANALISIS BREAK EVEN POINT DALAM PEMBUATAN GAZEBO
(STUDI KASUS DI CV RAJA RUMAH KAYU TANJUNG BATU)**
Meita Kharissa, 2022 (xiv + 47 halaman)
Email : kharissymeita@gmail.com
Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya

Laporan Akhir ini bertujuan untuk menganalisis Break Even Point (BEP) dalam pembuatan Gazebo (Studi Kasus di CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu). BEP atau yang sering disebut titik impas mengartikan bahwa total pendapatan sama dengan total biaya sehingga laba sama dengan nol. Break Even Point dapat dijadikan sebagai panduan untuk melihat bagaimana kemampuan dari suatu perusahaan dimasa yang akan datang oleh pihak manajemen perusahaan. CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu merupakan perusahaan yang bergerak di bidang industri yang memproduksi Gazebo berlokasi di Jalan Sayid Makdum Kel. Tanjung Batu, Kab. Ogan Ilir, Sumatera Selatan. Hasil dari penelitian Di CV Raja Rumah Kayu yaitu bahwasanya secara umum kinerja penjualan dan pengelolaan biaya-biaya yang dilakukan oleh CV Raja Rumah Kayu sudah baik, namun perusahaan belum mengklasifikasikan biaya-biaya tersebut ke dalam biaya variabel dan biaya tetap. Penjualan CV Raja Rumah Kayu juga sudah sangat baik selama tahun 2019, 2020 dan 2021 karena dapat menjual produknya jauh di atas titik impas. Pada tahun 2019, 2020 dan 2021 batas aman CV Raja Rumah Kayu cukup tinggi yang hal ini menandakan bahwa perusahaan berada dalam keadaan yang baik. Kedepannya kemungkinan perusahaan untuk menderita kerugian tergolong rendah jika perusahaan dapat mempertahankan kinerja serta titik impas dan batas aman.

Kata Kunci : Break Even Point , Produk , Kerugian.

ABSTRACT

***BREAK EVEN POINT ANALYSIS IN THE GAZEBO'A PRODUCTION
(CASE STUDY IN CV RAJA RUMAH KAYU TANJUNG BATU)***

Meita Kharissya, 2022 (xiv + 47 pages)

Email : kharissyameita@gmail.com

Sriwijaya State Polytechnic Accounting Department

This final report aims to analyze the Break Even Point (BEP) in Gazebo's production (Case Study at CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu). BEP or what is often called the break-even point means that total revenue is equal to total costs so that profit is equal to zero. The Break Even Point can be used as a guide to see how the company's management will perform in the future. CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu is a company engaged in the industrial sector that produces gazebos and Located on Jalan Sayid Makdum Kel. Tanjung Batu, Kab. Ogan Ilir, South Sumatra. The general results of the research at CV Raja Rumah Kayu, the sales performance and management of costs carried out by CV Raja Rumah Kayu is good, but the company has not classified these costs into variable costs and fixed costs. Sales of CV Raja Rumah Kayu has been very good in 2019, 2020 and 2021 because it can sell its products well above the break-even point. In 2019, 2020 and 2021, the margin of safety in CV Raja Rumah Kayu is quite high, which indicates that the company is in good condition, because in the future the possibility to suffer losses is relatively low if the company can maintain performance as well as break-even points and margin of safety.

Keywords: Break Even Point, Product, Loss.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami ucapkan kehadiran Allah SWT karena dengan rahmat dan hidayah-Nyalah sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan laporan akhir ini. Adapun tujuan dari penulisan laporan akhir ini untuk memenuhi salah satu syarat kurikulum pada Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.

Saya menyadari bahwa penulisan laporan ini tidak akan terselesaikan dengan baik tanpa adanya bimbingan, masukan, dan arahan dari berbagai pihak yang telah banyak membantu. Penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Ing. Ahmad Taqwa, M.T. selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
2. Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak. CA, CMA selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
3. Yuliana Sari, S.E., M.Si selaku Sekretaris Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
4. Ibu Susi Ardiani,S.E., M.Si. selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, arahan dan saran dalam penyusunan Laporan Akhir.
5. Bapak Indra Satriawan,S.E.,M.Si.,Ak.,CA. selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan dan saran dalam penyusunan Laporan Akhir.
6. CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu yang telah bersedia mengizinkan saya melakukan penelitian.
7. Bapak Yusmar selaku pemilik CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu yang telah membantu dalam pemberian informasi mengenai CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu
8. Karyawan CV Raja Rumah Kayu Tanjung Batu yang telah memberi informasi mengenai usaha atau bisnis tersebut.
9. Teman-teman di kelas 6 AD Akuntansi yang sudah berjuang bersama-sama dari awal hingga akhir.
10. Sahabat yang saya sayangi, Irma Febe Suriani Zebua dan Zara Zulzilva

yang selalu turut memberi dukungan dan selalu ikut dalam mendoakan disetiap waktu.

11. Semua pihak yang telah membantu dan mendoakan saya, terima kasih atas semua bantuan kalian walaupun tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis mengucapkan terima kasih atas segala bantuan, dukungan, doa dan perhatian yang telah diberikan kepada penulis. Semoga amal baik yang telah diberikan kepada penulis mendapatkan imbalan dari Allah SWT.

Palembang, Agustus 2022

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN AKHIR.....	iii
PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv

BAB I PENDAHULUAN

1.1..Latar Belakang.....	1
1.2..Rumusan Masalah.....	4
1.3..Ruang Lingkup Pembahasan.....	4
1.4..Tujuan dan Manfaat Penulisan.....	4
1.4.1. Tujuan Penulisan.....	4
1.4.2. Manfaat Penulisan.....	5
1.5 Metode Pengumpulan Data dan Sumber Data.....	5
1.5.1 Metode Pengumpulan Data.....	5
1.5.2 Sumber Data.....	6
1.6 Sistematika Penulisan.....	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Pengertian Akuntansi Manajemen	8
2.2 Pengertian Biaya dan Klasifikasi Biaya.....	8
2.3 Titik Impas (<i>Break Even Point</i>)	13
2.3.1 Pengertian Titik Imas (<i>Break Even Point</i>)	13
2.3.2 Kegunaan Titik Impas (BEP)	14
2.3.3 Asumsi Break Even Point	15
2.4 Metode Perhitungan <i>Break Even Point</i>	16
2.4.1 Analisis <i>Break Even Point</i> dengan Pendekatan Matematis	16
2.4.1 Analisis <i>Break Even Point</i> dengan Pendekatan Grafik	17
2.5 Tingkat Keamanan (<i>Margin of Safety</i>).....	19
2.6 Perencanaan Laba	19

BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

3.1..Sejarah Singkat Perusahaan.....	21
3.2..Struktur Organisasi dan Uraian Tugas.....	22
3.2.1 Struktur Organisasi.....	22

3.2.2 Uraian Organisasi.....	24
3.3..Aktivitas Perusahaan	25
3.4..Kapasitas Produksi.....	26
3.5..Aset Tetap	27
3.6..Biaya Bahan Baku Gazebo Tahun 2019	27
3.7..Biaya Bahan Baku Gazebo Tahun 2020	28
3.8..Biaya Bahan Baku Gazebo Tahun 2021	28
3.9..Data Penjualan Tahun 2019 – 2021	29
3.9.1 Biaya Overhead Pabrik	29
3.9.2 Biaya Pemasaran	30
BAB IV PEMBAHASAN	
4.1 Biaya Overhead Pabrik dan Penyusutan Mesin dan Peralatan	31
4.1.1 Perhitungan Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Berupa Listrik.....	31
4.1.2 Perhitungan Penyusutan Mesin dan Peralatan	33
4.2 Analisis Biaya Tetap, Biaya Variabel, dan Perhitungan BEP pada Produk Gazebo.....	35
4.2.1 Analisis Biaya Tetap	35
4.2.2 Analisis Biaya Variabel	36
4.2.3 Analisis Titim Impas (<i>Break Even Point</i>)	38
4.2.4 Analisis <i>Break Even Point</i> dengan Pendekatan Grafis ..	41
4.3 Analisis Batas Aman (<i>Margin of Safety</i>)	43
4.4 Analisis Perencanaan Laba	44
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1..Kesimpulan.....	46
5.2..Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA	47
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1.... Grafik <i>Break Even Point</i>	21
3.1.... Struktur Organisasi Perusahaan	22
3.2.... Aktivitas Perusahaan	27
4.1.... Grafik <i>Break Even Point</i> Tahun 2019.....	32
4.2.... Grafik <i>Break Even Point</i> Tahun 2020.....	33
4.3.... Grafik <i>Break Even Point</i> Tahun 2021.....	34

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
3.1.... Kapasitas Produksi Normal CV Raja Rumah Kayu	27
3.2.... Daftar Aset CV Raja Rumah Kayu	27
3.3.... Daftar Daya Listrik Mesin.....	28
3.4.... Daftar Pemakaian Bahan Baku Gazebo 2019	28
3.5.... Biaya Overhead Pabrik	29
3.6.... Daftar Pemakaian Bahan Baku Gazebo 2020	29
3.7.... Biaya Overhead Pabrik	30
3.8.... Daftar Pemakaian Bahan Baku Gazebo 2021	30
4.1.... Tarif Pemakaian Biaya Listrik per Jam Gazebo 2019-2021	32
4.2.... Daftar Biaya Listrik per Jam Gazebo 2019-2021	32
4.3.... Daftar Penyusutan Mesin dan Peralatan	34
4.4.... Daftar Biaya Tetap untuk Produk Gazebo	35
4.5.... Daftar Biaya Variabel 7 unit Produk Gazebo	36
4.6.... Daftar Biaya Variabel 9 unit Produk Gazebo	37
4.7.... Daftar Biaya Variabel 13 unit Produk Gazebo	37
4.8.... Rekapitulasi Penjualan dan Biaya Tahun 2019 – 2021	38
4.9.... Break Event Point Produk Gazebo 2019 – 2021	41
4.10.. Analisis Batas Aman (MoS) 2019 – 2021	41

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Pengantar Izin Pengambilan Data dari Jurusan Akuntansi
- Lampiran 2 Surat Keterangan dari Politeknik Negeri Sriwijaya Mengenai Izin Pengambilan Data
- Lampiran 3 Surat Balasan dari CV Raja Rumah Kayu
- Lampiran 4 Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing I
- Lampiran 5 Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing II
- Lampiran 6 Surat Ijin Usaha CV Raja Rumah Kayu
- Lampiran 7 Lembar Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing I
- Lampiran 8 Lembar Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing II
- Lampiran 9 Lembar Kunjungan Perusahaan
- Lampiran 10 Data Perusahaan