

**PENERAPAN METODE BREAK EVEN POINT SEBAGAI
PERENCANAAN LABA PADA PABRIK KRECEK KRUPUK UD SH**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Syarat Guna
Memperoleh Gelar Sarjana Manajemen
Pada Program Studi Manajemen
Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Nusantara PGRI Kediri



OLEH :

ISLAMI DIEN AZIZAH

NPM: 19102020098

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS NUSANTARA PGRI KEDIRI**

2024

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi oleh:
ISLAMI DIEN AZIZAH
NPM: 19102020098

Judul:

**PENERAPAN METODE BREAK EVEN POINT SEBAGAI
PERENCANAAN LABA PADA PABRIK KRECEK KRUPUK UD SH**

Telah Disetujui untuk diajukan Kepada
Panitia Ujian / Sidang Skripsi Program Studi Manajemen
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Nusantara PGRI Kediri

Tanggal : 22 Desember 2023

Menyetujui,

Pembimbing I



Diah Ayu Septi Fauji, M.M.

NIDN. 0711098703

Pembimbing II



Moch. Wahyu Widodo, M.M.

NIDN. 0721088505

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi oleh:

ISLAMI DIEN AZIZAH

NPM: 19102020098

Judul:

**PENERAPAN METODE BREAK EVEN POINT SEBAGAI
PERENCANAAN LABA PADA PABRIK KRECEK KRUPUK UD SH**

Telah dipertahankan di depan Panitia Ujian/Sidang Skripsi
Program Studi Manajemen
Fakultas Ekonomi dan Bisnis UNP Kediri
Pada tanggal : 8 Januari 2024

Dan Dinyatakan telah Memenuhi Persyaratan

Panitia Penguji :

1. Ketua Penguji : Diah Ayu Septi Fauji, M.M.
2. Penguji I : Hery Purnomo, M.M.
3. Penguji II : Moch. Wahyu Widodo, M.M.



Mengetahui,

Dekan FEB,



Dr. Amin Tohari, M.Si.

NIDN. 0715078102

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini saya:

Nama : Islami Dien Azizah
Jenis Kelamin : perempuan
Tempat/tgl. lahir : Kediri/10 Juli 1999
NPM : 19102020098
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Program Studi : Manajemen

menyatakan dengan sebenarnya, bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya tulis atau pendapat yang pernah diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara sengaja dan tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka

Kediri, 21 Desember 2023

Yang Menyatakan,



Islami Dien Azizah

NPM. 19102020098

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

“and maybe I made a mistake yesterday, but yesterday’s me is still me. Today, I am who I am with all of my faults and my mistakes. Tomorrow, I might be a tiny bit wisher, and that’ll be me too. These fault and mistakes and what I am, making up the brightest stars in the constellation of my life. I have come to love myself for who I am, for who I was, and for who I hope to become”

(Kim Namjoon – BTS)

“I hope that you achieve everything that you dream this year”

(Min Yoongi – BTS)

“better an oops, than what if.”

(Unknown)

“Adanya naskah skripsi ini kupersembahkan untuk diri saya sendiri yang sudah mau berjuang mengerjakan ini sampai ditahap terakhir, untuk orang tua tercinta, untuk teman – teman seperjuangan yang tetap memberikan support, untuk member BTS yang secara tidak langsung memberikan support kepada saya melalui karya – karyanya. Tidak lupa skripsi ini saya persembahkan kepada almamater yang saya banggakan, Universitas Nusantara PGRI Kediri yang telah memberikan banyak ilmu dan pengalaman.”

ABSTRAK

Islami Dien Azizah, 2023 : Penerapan Metode Break Even Point (BEP) Sebagai Alat Perencanaan Laba dalam Mengoptimalkan Profitabilitas Usaha Pada UD Sinar Harapan.

Kata kunci: Break Even Point, Perencanaan Laba

Perencanaan juga sangat penting dilakukan bagi semua kelas industri. Karena baik industri besar atau kecil sama-sama harus bersaing di pasar. Kondisi persaingan tidak hanya ada di kota besar bahkan di kota kecil juga tampak ada persaingan pasar. Hal tersebut terlihat dari banyaknya yang bergerak dibidang yang sama, seperti industri kerupuk. Jumlah industri kerupuk yang ada di wilayah Kabupaten Kediri terhitung sangat banyak. Penelitian ini menggunakan metode *break even point* yang terinput biaya tetap dan biaya variabel di dalamnya. Hasil penelitian diperoleh perhitungan perencanaan laba dengan mengacu pada laba tahun sebelumnya dengan target laba ke depannya sebesar 20%. Maka agar target tersebut dapat terealisasi UD Sinar Harapan harus menjual sebesar 123.682 kg ditahun 2023 dengan hasil pendapatan sebesar Rp. 1.793.592.778. Dari hasil penerapan metode *Break Even Point* yang dilakukan oleh peneliti, margin kontribusi UD Sinar Harapan menunjukkan mampu *cover* biaya tetap dalam mendapatkan profit usaha atau untung. Penjualan UD Sinar Harapan juga mencapai *Break Even Point* atau mencapai titik impasnya baik dari tahun 2020, 2021, hingga 2022 dalam unit maupun rupiah. Dari sini UD Sinar Harapan mendapatkan labanya.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke Hadirat Tuhan Yang Maha Kuasa, karena hanya atas perkenan-Nya tugas penyusunan proposal ini dapat diselesaikan. Penyusunan proposal ini merupakan bagian dari rencana penelitian guna penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Manajemen pada Program Studi Manajemen.

Pada kesempatan ini diucapkan terima kasih dan penghargaan yang setulus-tulusnya kepada:

1. Dr. Zainal Afandi, M. Pd. Selaku Rektor UN PGRI Kediri yang selalu memberikan dorongan motivasi kepada mahasiswa.
2. Dr. Amin Tohari, M.Si. Selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis yang selalu memberikan dorongan motivasi kepada mahasiswa.
3. Restin Meilina, M.M. Selaku Kaprodi Manajemen.
4. Diah Ayu Septi Fauji, M.M. Selaku Dosen Pembimbing I Skripsi.
5. Moch. Wahyu Widodo, M.M. selaku Dosen Pembimbing II Skripsi.
6. Ayah dan Ibuku, serta keluarga besar yang telah memberi dukungan, doa, motivasi, dan materi.
7. Teman – teman, Sahabat, dan yang istimewa yang selalu memberikan perhatian, dukungan, dan motivasi.
8. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada pihak – pihak lain yang tidak dapat disebutkan satu persatu, yang telah banyak membantu menyelesaikan skripsi ini.

Disadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan, maka diharapkan, kritik dan saran – saran yang membangun, dari berbagai pihak sangat diharapkan.

Kediri, 21 Desember 2023

Penulis



Islami Dien Azizah

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	1
HALAMAN PERSETUJUAN.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
HALAMAN PENGESAHAN.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
HALAMAN PERNYATAAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN TEORI.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
A. Kajian Teori	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
B. Kajian Hasil Penelitian Terdahulu	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
C. Kerangka Berpikir	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
BAB III METODE PENELITIAN.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
A. Definisi Operasional Variabel.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
B. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

C. Tempat dan Waktu Penelitian **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

D. Subjek dan Objek Penelitian **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

E. Sumber dan Teknik Pengumpulan Data . **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

F. Teknik Analisis Data **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

A. Gambaran Umum Subjek Penelitian **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

1. Sejarah Singkat UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

2. Lokasi Usaha UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

3. Visi Misi UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

4. Sistem Gaji **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

5. Jaminan Sosial **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

6. Struktur UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

7. Proses Pembuatan Krupuk UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

B. Deskripsi Data **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

1. Data Penelitian **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

2. Data Penjualan..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

3. Data Pendapatan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

4. Data Biaya – Biaya..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

C. Analisis Data **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

1. Mengklasifikasi Biaya Tetap dan Biaya Variabel **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

2. Menghitung Margin Kontribusi..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

- 3. Menghitung Rasio Margin Kontribusi **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- 4. Menghitung *Break Even Point* **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- 5. Menghitung *Margin Of Safety*..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- 6. Perhitungan Perencanaan Laba **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- D. Pembahasan..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
 - 1. Menentukan *Break Even Point*..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
 - 2. Perencanaan Laba UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

BAB V SIMPULAN DAN SARAN ... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

- A. Simpulan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- B. Saran..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

DAFTAR PUSTAKA 73

LAMPIRAN - LAMPIRAN..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Data Penjualan Krecek Krupuk UD Sinar Harapan bulan Juli - Desember 2022.....	4
Tabel 2. 1 Kajian Penelitian Terdahulu	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 1 Data Sistem Gaji Karyawan UD Sinar Harapan tahun 2020 – 2022	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 2 Data Penjualan UD Sinar Harapan Tahun 2020 - 2023	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 3 Data Pendapatan UD Sinar Harapan Tahun 2020 - 2022	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 4 Data Pendapatan UD Sinar Harapan Tahun 2020 - 2022	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 5 Klasifikasi Biaya Tetap dan Biaya Variabel	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 6 Biaya Tetap Total Tahun 2020, 2021, dan 2022	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 7 Biaya Variabel Total Tahun 2020, 2021, dan 2022	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 8 Laporan Anggaran Laba UD Sinar Harapan.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
Tabel 4. 9 Break Even Point Perunit dan Rupiah 2020 – 2022	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berpikir **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Gambar 4. 1 Maps UD Sinar Harapan . **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Gambar 4. 2 Struktur Organisasi UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Gambar 4. 3 Grafik BEP dengan Laba **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Hasil Wawancara dengan Pemilik UD Sinar Harapan **Kesalahan!**

Bookmark tidak ditentukan.

Lampiran 2 Data Penjualan UD Sinar Harapan Tahun 2020 - 2022..... **Kesalahan!**

Bookmark tidak ditentukan.

Lampiran 3 Gaji Karyawan UD Sinar Harapan Tahun 2020 - 2023..... **Kesalahan!**

Bookmark tidak ditentukan.

Lampiran 4 Keuangan Lain - Lain UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark**

tidak ditentukan.

Lampiran 5 Aktifitas UD Sinar Harapan **Kesalahan! Bookmark tidak**

ditentukan.

Lampiran 6 Surat Permohonan Ijin Melakukan Penelitian . **Kesalahan! Bookmark**

tidak ditentukan.

Lampiran 7 Surat Balasan Ijin Penelitian UD Sinar Harapan **Kesalahan!**

Bookmark tidak ditentukan.

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Industri adalah sektor ekonomi yang mengolah bahan mentah, barang setengah jadi atau barang jadi, bahan baku, sehingga menjadi barang yang memiliki nilai dan kualitas sesuai kebutuhan demi mendapatkan keuntungan. Industri sendiri memiliki pengaruh perekonomian yang ada di Indonesia, karena memberikan kesempatan kerja yang bisa mengurangi kemiskinan dan pengangguran. Selain kesempatan kerja, adanya Industri membantu pendapatan negara juga (Sudarismiati & Anshory, 2018)

Sektor usaha industri memiliki beberapa klasifikasi usaha industri. Menurut Peraturan Menteri Perindustrian No. 64 Tahun 2016 Pasal 2 menyebutkan ada 3 klasifikasi usaha industri yaitu, Industri kecil, industri menengah, dan industri besar.

1. Industri Kecil merupakan industri yang memperkerjakan paling banyak 19 orang tenaga kerja dan memiliki nilai investasi kurang dari Rp1.000.000.000,00 (satu milyar rupiah) tidak termasuk tanah dan bangunan. Tanah dan bangunan tempat usaha merupakan lokasi yang sama dengan pemilik usaha
2. Industri Menengah merupakan Industri yang memenuhi ketentuan sebagai berikut:

- a. memperkerjakan paling banyak 19 (sembilan belas) orang Tenaga Kerja dan memiliki Nilai Investasi paling sedikit Rp1.000.000.000,00 (satu milyar rupiah); atau
 - b. memperkerjakan paling sedikit 20 (dua puluh) orang Tenaga Kerja dan memiliki Nilai Investasi paling banyak Rp15.000.000.000,00 (lima belas milyar rupiah).
3. Industri Besar merupakan Industri yang memperkerjakan paling sedikit 20 (dua puluh) orang Tenaga Kerja dan memiliki Nilai Investasi lebih dari Rp15.000.000.000,00 (lima belas milyar rupiah). Tujuan adanya usaha perindustrian ini tentu untuk mencari keuntungan bagi pemilik usaha tersebut. Terlebih pasca pandemi corona yang terjadi yang melanda di Indonesia, masyarakat harus bisa melihat peluang usaha yang kreatif dan berbagai macam produk guna memenuhi kebutuhan konsumen baik dalam bidang jasa maupun produksi (Peraturan Menteri Perindustrian No 64, 2016)

Membangun usaha dengan peluang keuntungan tinggi atau laba yang sesuai adalah harapan setiap pengusaha itu sendiri. Persaingan yang semakin ketat di era globalisasi ini membuat setiap pengusaha harus lebih berhati-hati dalam mengantisipasi kondisi pasar dengan bertindak lebih efisien dan efektif untuk mempertahankan usahanya. Dalam kondisi pasar yang memiliki banyak pesaing tentu penting bagi perusahaan untuk membuat perencanaan. Manajemen perencanaan termasuk suatu bagian dari proses yang dapat membantu tujuan perusahaan tercapai. Keberhasilan dan kegagalan suatu usaha sangat tergantung pada kekuatan manajemen (Remmang, 2019).

Manajemen memiliki peran penting bagi tiap perusahaan dalam pengambilan keputusan. Salah satu tugas fungsi manajemen adalah perencanaan. *Planning* atau perencanaan artinya merencanakan sesuatu yang belum terjadi. Perencanaan dapat mengontrol kegiatan dan memprediksi keadaan masa depan perusahaan berdasarkan tingkat laba yang ingin dicapai. Perencanaan diperlukan bagi perusahaan untuk menangani kegiatan bisnis

salah satunya pada kegiatan operasional dan keuangan. Tanpa ada rencana yang komprehensif, bisnis akan mengalami kesulitan dalam mencapai tujuannya (Sukamulja, 2021).

Perencanaan juga sangat penting dilakukan bagi semua kelas industri. Karena baik industri besar atau kecil sama-sama harus bersaing di pasar. Kondisi persaingan tidak hanya ada di kota besar bahkan di kota kecil juga tampak ada persaingan pasar. Hal tersebut terlihat dari banyaknya yang bergerak dibidang yang sama, seperti industri kerupuk. Jumlah industri kerupuk yang ada di wilayah Kabupaten Kediri terhitung sangat banyak.

Perencanaan laba adalah proses rencana kerja untuk jangka panjang dan jangka pendek yang diperhitungkan dengan cermat di mana implikasi keuangannya dinyatakan dalam perhitungan rugi-laba, neraca kas dan modal kerja. Perencanaan laba berkaitan dengan volume penjualan, hasil, biaya produksi, dan operasional perusahaan. Berdasarkan dari tujuan setiap usaha adalah memperoleh laba, maka harus mengontrol jumlah volume penjualan minimum yang harus diproduksi agar tidak mengalami kerugian. Dalam memenuhi perencanaan laba perlu dilakukan analisis supaya tidak ada kesalahan dalam melakukan perencanaan laba. Perencanaan laba sebuah usaha dapat diprediksi melalui metode *break even point*. *Break even point* menjadi ukuran penting dalam bisnis agar pengusaha dapat merencanakan laba yang akan diperoleh (Chalil, 2018).

Break even point adalah suatu alat perhitungan yang dapat membantu seorang manajer dalam melakukan perencanaan penjualan, dengan tujuan yang

telah ditetapkan. Dengan analisis BEP ini pemilik dapat memprediksi berapa volume penjualan minimal yang dapat ditargetkan agar mendapatkan titik impas (Rusmayanti, 2021).

UD Sinar Harapan merupakan salah satu industri krupuk yang berada di daerah Kabupaten Kediri. UD Sinar Harapan didirikan pada tahun 2009 oleh Pak Mujianto bertempat di Desa Wonojoyo Gurah. UD Sinar Harapan memproduksi krecek krupuk uyel dimana mengolah dari bahan baku hingga barang jadi yang dipasarkan. Produksi krecek krupuk uyel pada UD Sinar Harapan membutuhkan bahan mentah berupa tepung yang bisa mencapai $\pm 70 - 125$ kg tepung tiap sehari produksi, dan menghasilkan $\pm 700 - 1250$ kg krecek krupuk uyel tersebut.

Tabel 1. 1
Data Penjualan Krecek Krupuk UD Sinar Harapan bulan Juli - Desember 2022

No	Bulan	Volume (Kg)	Harga (RP)	Jumlah penjualan
1	Juli '22	4355	14.500	63.147.500
2	Agustus '22	4950	14.500	71.775.000
3	September '22	4940	14.500	71.630.000
4	Oktober '22	4560	14.500	66.120.000
5	November '22	5650	14.500	81.925.000
6	Desember '22	7615	14.500	110.417.500

Sumber : Data Penjualan UD Sinar Harapan

Berdasarkan tabel di atas diketahui penjualan tertinggi dari produksi krecek krupuk uyel pada UD Sinar Harapan adalah bulan Desember 2022.

Berdasarkan tabel di atas terlihat tidak stabilnya penjualan yang dicapai dari UD Sinar Harapan. Berdasarkan ulasan pemilik pabrik ada beberapa penyebab naik turunnya penjualan diantaranya pertama faktor dari pemasaran. Bulan Juli – Oktober mengalami penjualan diangka ± 4000 kg, ini disebabkan kurang peminat karena masih di keadaan pasca korona. Namun melanjuti bulan November mengalami kenaikan, dan pada bulan Desember mencapai peningkatan penjualan yang tinggi yaitu 7615 kg. Faktor yang kedua ada pada bahan baku naik turunnya harga bahan baku memiliki pengaruh pada hasil barang jadi, dan ada juga dari faktor produksi. Adanya lembur pada kegiatan produksi pabrik salah satu meningkatnya penjualan pada bulan Juli ke Desember. Karena peminat yang mulai naik dan pengerjaan pada produksi cepat menyebabkan konsumen merasa puas dan meningkatkan penjualan.

UD Sinar Harapan sudah berdiri selama ± 8 tahun. Selama itu pun pemilik dari UD Sinar Harapan hanya menentukan laba dengan cara manual yaitu membandingkan jumlah biaya yang dikeluarkan dan jumlah biaya yang diterima. Hal ini yang menyebabkan penjualan dari UD Sinar Harapan memiliki grafik penjualan tidak stabil. Dengan kendala yang dialami oleh UD Sinar Harapan ini dikarenakan *owner* tidak menerapkan analisis *break even point* sehingga tidak diketahui titik impas usahanya.

Analisis ini dapat bermanfaat untuk *owner* UD Sinar Harapan sebagai perencanaan laba dan mengoptimalkan laba di masa depan. Dari penelitian ini *owner* juga dapat mengetahui seberapa jauh volume penjualan bisa menurun agar tidak mengalami kerugian. Berdasarkan permasalahan yang diuraikan,

penulis tertarik untuk mengetahui analisis BEP sebagai perencanaan laba dan mengoptimalkan laba dengan judul “Penerapan Metode *Break Even Point* Sebagai Perencanaan Laba Pada Pabrik Krecek Krupuk UD Sinar Harapan”

B. Identifikasi Masalah

Berdasarkan uraian latar belakang, penulis dapat mengidentifikasi bahwa UD Sinar Harapan belum efektif dalam menghitung titik impas / *break even point* sebagai perencanaan laba dan tidak ada perhitungan dari *break even point* yang dapat digunakan untuk mengetahui tingkat laba usaha.

C. Pembatasan Masalah

Dalam penelitian ini peneliti membatasi masalah pada pengoptimalan profit usaha dengan menerapkan metode *break even point* pada UD Sinar Harapan, karena penerapan *break even point* sebagai perencanaan laba belum dilaksanakan.

D. Rumusan Masalah

1. Bagaimana penentuan *break even point* pada UD Sinar Harapan
2. Bagaimana perhitungan *break even point* dalam merencanakan laba pada UD Sinar Harapan

E. Tujuan Penelitian

1. Untuk menganalisis penentuan *break even point* pada UD Sinar Harapan.
2. Untuk menganalisis apakah UD Sinar Harapan menggunakan metode *break even point* sebagai alat perencanaan laba.

F. Manfaat Penelitian

1. Manfaat Teoritis

- a. Penelitian ini bermanfaat dengan memberikan informasi dan gambaran tentang analisis BEP sebagai perencanaan laba dan pengoptimalan laba
- b. Penelitian ini akan bermanfaat bagi beberapa pihak untuk pengembangan ilmu pengetahuan untuk dijadikan referensi penelitian lebih lanjut pada objek serupa atau aspek lain yang tidak tercakup dalam penelitian ini.

2. Manfaat Praktis

Penelitian ini akan bermanfaat bagi UD Sinar Harapan untuk menggambarkan perencanaan laba dan mengarahkan laba melalui penerapan *break even point* sehingga dalam merealisasikan anggaran dapat mengurangi hambatan dan permasalahan yang timbul dari segi operasional dan biaya.

DAFTAR PUSTAKA

- Chalil, D. C. (2018). Titik Impas Dan Perencanaan Laba. *Jurnal Mitra Manajemen*, 2(5), 438–448. <https://doi.org/10.52160/ejmm.v2i5.135>
- Darya, I. G. P. (2019). *Akuntansi Manajemen*. Uwais Inspirasi Indonesia.
- Feriyana, G. W. (2019). Akuntansi Manajemen. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). <https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=qUAKEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=akuntansi&ots=GaCzhpaorV&sig=sXZIH3QP0hySct3THV3NyKsV-q8>
- Hanum, Z., & Farhan, M. (2019). Analisis Fungsi Anggaran Biaya Sebagai Alat Pengawasan Pada Perum Perumnas Regional 1 Medan. *Prosiding FRIMA (Festival Riset Ilmiah Manajemen Dan Akuntansi)*, 2, 7–15. <https://doi.org/10.55916/frima.v0i2.10>
- Hapsari, D. P., & Saputra, A. (2018). Analisis Penjualan Bersih, Beban Umum & Administrasi Terhadap Laba Tahun Berjalan. *Jurnal Akuntansi : Kajian Ilmiah Akuntansi (JAK)*, 5(1), 45. <https://doi.org/10.30656/jak.v5i1.502>
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (H. Abadi (ed.); Issue April).
- Herman, E. (2013). *Akuntansi manajerial: suatu orientasi praktis*. Jakarta : Mitra Wacana Media.
- Hijriani, L. (2020). *modul pembelajaran sma prakarya dan kewirausahaan*.
- Khanifah, K. E., & Septiana, N. (2019). Profit Planning Analysis With Break Even Point Approach (Bep) on Banana Chips Business “Berkah Jaya” in Metro City. *Fidusia : Jurnal Keuangan Dan Perbankan*, 2(2), 52–68. <https://doi.org/10.24127/jf.v2i2.454>
- Liestiana, T. P., & Novianty, I. (2021). *Perhitungan Break Even Point (BEP) dan Margin of Safety (MOS) Sebagai Alat Perencanaan Laba Pada UMKM Makroni NR Ciamis The Calculation of Break Even Point (BEP) and Margin of Safety (MOS) as Profit Planning Tool in UMKM Makroni NR Ciamis*. 01(03), 549–562.
- Luntungan, N. N., & Tinangon, J. J. (2021). Penerapan Analisis Cost Volume Profit dalam Perencanaan dan Pengambilan Keputusan Laba Optimal pada PT. Artha Mas Minahasa. *Jurnal EMBA*, 9(2), 1350–1357.

- Maruta, H. (2018). ANALISIS BREAK EVEN POINT (BEP) SEBAGAI DASAR PERENCANAAN LABA BAGI MANAJEMEN. *Jurnal Akuntansi Syariah*, 9–28.
- Nainggolan, E. P., & Lastari, W. (2019). Pengaruh Arus Kas Operasi Dan Laba Akuntansi Terhadap Return Saham (Studi Pada Perusahaan LQ-45 Di Bursa Efek Indonesia. *Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu*, 2(1), 429–438.
- Nasyrokha, M., Rapini, T., & Sumarsono, H. (2018). Analisis Break Even Point (Bep) Sebagai Alat Perencanaan Laba Pada Industri Kerajinan Kulit Praktis Magetan. *ISOQUANT : Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi*, 2(1), 18. <https://doi.org/10.24269/iso.v2i1.123>
- Ningtyas, H., & Lubis, H. Z. (2018). Pengaruh Biaya Kualitas Terhadap Jumlah Penjualan Pada Pt Fajar Agung Medan. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Bisnis*, 18(1), 1–13. <https://doi.org/10.30596/jrab.v18i1.2044>
- Nurani, A., Alamsyah, S., & Sulaeman. (2020). Analisis break even point sebagai instrumen perencanaan laba (pada perusahaan pangan sejahtera sukabumi pabrik tauco). *Jurnal OPTIMA*, 0.
- PERATURAN MENTERI PERINDUSTRIAN No 64. (2016). *BESARAN JUMLAH TENAGA KERJA DAN NILAI INVESTASI UNTUK KLASIFIKASI USAHA INDUSTRI*. 1089.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 36 Tentang Pengupahan. (2021). Peraturan Pemerintah Tentang Pengupahan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 6. [http://dspace.ucuenca.edu.ec/bitstream/123456789/35612/1/Trabajo de Titulacion.pdf](http://dspace.ucuenca.edu.ec/bitstream/123456789/35612/1/Trabajo%20de%20Titulacion.pdf) <https://educacion.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2019/01/GUIA-METODOLOGICA-EF.pdf>
- Ponomban, C. P. (2012). Analisis Break Even Point Sebagai Alat Perencanaan Laba Pada PT. Tropica Cocoprime. *Emba*, 1(4), 1250–1261.
- Priadana, H. M. S., & Sunarsi, D. (2021). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF*. Pascal Books.
- Purwaji, A., Wibowo, & Muslim, S. (2019). *Akuntansi Biaya edisi 2*. Jakarta : Salemba Empat.
- Putri, D. R., Widyastuti, R., Ramadhayanti, N., & Zaki, H. (2019). Analisis Break Even Point sebagai Alat Perencanaan Laba (Studi Kasus Usaha Rumahan Donut Buk Rum). *Research In Accounting Journal*, 1(2), 215–227. <http://journal.yrpiiku.com/index.php/raj%7C>
- Remmang, H. (2019). *perencanaan bisnis umkm*. CV SAH MEDIA.

- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *METODE PENELITIAN-SLAMET RIYANTO.pdf* (p. 373).
- Rosida, R. (2019). Analisis Break Even Point Sebagai Alat Perencanaan Laba Pada Perusahaan Browcyl Brownis Pisang Khas Makassar. *Al-Kharaj: Journal of Islamic Economic and Business*, 1(1). <https://doi.org/10.24256/kharaj.v1i1.796>
- Rusdiana, H. (2014). *MANAJEMEN OPERASI* (B. A. Saebani (ed.)). CV PUSTAKA SETIA. http://digilib.uinsgd.ac.id/8788/1/Buku_Manajemen_Operasi.pdf
- Rusmayanti, S. (2021). Break Event Point Sebagai Alat Perencanaan Laba Pada Jus Jagung Enak. *Akrab Juara*, 6(2), 182.
- Sudarismiati, A., & Anshory, Z. (2018). Analisis Break Even Point (Bep) Sebagai Alat Perencanaan Laba Pada Ud. Dapur Sehati Desa Semiring Kabupaten Situbondo. *Ekonomi Dan Bisnis*, 16(2), 92–105. <https://ejournal.uksw.edu/jeb>
- Sukamulja, S. (2021). *Manajemen Keuangan Korporat* (pp. 70, 334–336).
- Suleman, D., Marginingsih, R., & Hidayat Susilowati, I. (2019). Manajemen Keuangan. *Edisi Kedua*, 1–100. <https://repository.bsi.ac.id/index.php/repo/viewitem/20087>
- Sumardi, R., & Suharyono. (2020). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan : Dilengkapi dengan Contoh soal dan Jawaban*.
- Undang Undang Republik Indonesia No 3. (1992). *UNDANG-UNDANG TENTANG JAMINAN SOSIAL TENAGA KERJA PASAL 1*.
- Usman, S. (2017). *PERENCANAAN DALAM KEUANGAN PERUSAHAAN*. DEEPUBLISH.
- Winarko, S. P., & Astuti, P. (2018). Analisis Cost-Volume-Profit Sebagai Alat Bantu Perencanaan Laba (Multi Produk) Pada Perusahaan Pia Latief Kediri. *Jurnal Nusantara Aplikasi Manajemen Bisnis*, 3(2), 9. <https://doi.org/10.29407/nusamba.v3i2.12143>