

BAB I

PENDAHULUAN

A. Ide Usaha

Elektronik merupakan alat yang dibuat berdasarkan prinsip elektronika dan dipergunakan dalam kehidupan sehari-hari baik dari perusahaan, UMKM, hingga Rumah Tangga. Elektronika merupakan ilmu yang mempelajari alat listrik arus lemah yang dioperasikan dengan cara mengontrol aliran elektron atau partikel bermuatan listrik dalam suatu alat seperti komputer, peralatan elektronik, termokopel, semikonduktor, dan lain sebagainya.

Dalam kata lain, Elektronika atau elektronik merupakan benda yang digunakan dalam kehidupan sehari-hari, baik dalam perusahaan, pabrik, Rumah Tangga, hingga pengusaha UMKM pasti menggunakan peralatan elektronik berupa kabel, stop kontak, lampu, hingga mesin kasir.

Bisnis peralatan elektronik merupakan bisnis yang bagus untuk kita jalankan, hal ini dikarenakan nilai impor produk elektronik selama Januari-September 2020 mencapai USD 15,63 miliar. Angka tersebut menunjukkan kebutuhan produk elektronik di Indonesia cukup tinggi, khususnya untuk produk pesawat telepon, penerima dan transmisi, bagian dari sirkuit elektronik, mesin pengolah data otomatis, dan perangkat komunikasi. Beberapa waktu lalu, Kementerian Perdagangan (Kemdag) menggelar Trade Expo Indonesia Virtual Exhibition (TEI-VE) 2020. Selain pameran produk, TEI-VE juga menggelar forum bisnis yang membahas peluang bisnis elektronik serta sepeda.. Menurut Kasan selaku Direktur Jenderal Pengembangan Ekspor Nasional (PEN) Kemdag, sektor elektronik memiliki peluang bisnis



1. Dilarang menyalin atau seluruhnya atau sebagian karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipannya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



dan terbuka untuk digarap. Produk elektronik juga menjadi sektor utama yang menjadi prioritas dalam peta jalan Making Indonesia 4.0. Adapun strategi Making Indonesia 4.0 antara lain mendorong masuknya investor global, meningkatkan kemampuan sumber daya manusia (SDM) yang kompeten, serta mendorong inovasi dan penggunaan teknologi.

(<https://www.beritasatu.com/ekonomi/707455/kemdag-soroti-peluang-bisnis-produk-elektronik-dan-sepeda>).

Peralatan elektronik juga masih banyak pembeli walau sekarang sedang ditengah pandemi. Hal ini dikarenakan peralatan sudah menjadi salah satu kebutuhan di kehidupan kita, terlebih dalam Rumah Tangga yang sekarang sudah menggunakan peralatan elektronik semua, seperti *Air Conditioner (AC)*, kipas angin, Televisi (TV), hingga lampu untuk menerangi rumah.

B. Gambaran Usaha

1. Bidang Usaha

Bidang usaha industri elektronik, *Bintang Elektronik* menawarkan berbagai macam kebutuhan barang elektronik yang lebih berfokus pada kebutuhan barang elektronik dari yang ringan hingga sedang, seperti kabel listrik, fitting lampu, bola lampu, senter kepala, yang merupakan kebutuhan dari masyarakat Indonesia khususnya bagi masyarakat dengan tingkat ekonomi menengah kebawah. Dan dari hasil mentorship dan observasi yang penulis lakukan di daerah Sumatera Selatan, Bengkulu lalu, penulis menyadari bahwa peluang bisnis elektronik masih memiliki potensi yang baik, dari hal inilah yang memotivasi penulis untuk membuat Bisnis Plan ini.



Bintang Elektronik akan memberikan fitur penjualan melalui media online yang bisa dipesan baik melalui *WhatsApp* (WA), *instagram*, dan *Facebook*. *Bintang Elektronik* juga bisa menjadi tempat yang menyediakan pembelian peralatan elektronik secara grosir baik di toko offline dan online.

Visi

Menurut David (2015:44), sebuah pernyataan visi harus bisa menjawab pertanyaan “ingin menjadi apa kita di masa depan?” , sebuah visi yang jelas memberikan fondasi untuk mengembangkan pernyataan misi yang komperhensif. Banyak Organisasi yang memiliki pernyataan visi dan misi , tetapi pernyataan visi seharusnya dibuat terlebih dahulu . Pernyataan visi harus singkat dan lebih baik satu kalimat.

Berdasarkan teori diatas, maka visi dari *Bintang Elektronik* adalah “Menjadikan *Bintang Elektronik* sebagai pusat perbelanjaan dan grosir peralatan elektronik yang berkualitas dan terpercaya bagi maysarakat lokal dan Indonesia”

Misi

Menurut David (2015:44), misi adalah sebuah pernyataan maksud yang membedakan satu organisasi dari organisasi-organisasi lain yang serupa, pernyataan misi adalah sebuah deklarasi tentang alasan kebereradaan suatu organisasi. Pernyataan misi menjawab pertanyaan paling penting, “Apakah bisnis kita?”. Pernyataan misi yang jelas sangat penting untuk mendapat tujuan dan merumuskan strategi.

Berdasarkan teori diatas, maka Misi merupakan hal yang harus dilakukan oleh pelaku usaha agar mencapai visi yang telah ditetapkan. Misi dari *Bintang Elektronik* yaitu:



- a) Memberikan Kualitas produk yang terbaik, dengan menjual produk yang berkualitas dari supplier yang terpercaya.
- b) Menggunakan kreativitas, inovasi, dan mengikuti perkembangan trend teknologi untuk mengembangkan strategi penjualan produk.
- c) Mengutamakan kepuasan dan kenyamanan pelanggan dalam proses penjualan.

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Tujuan usaha

Dalam bisnis tentu diperlukan tujuan yang jelas sebagai acuan dalam menjalankan bisnisnya. Tujuan berguna untuk membuat perencanaan, melakukan evaluasi, membuat strategi, dan menjadi motivasi dalam berbisnis.

Tujuan Perusahaan penulis ada 2 yaitu tujuan jangka pendek dan tujuan jangka panjang. Tujuan jangka pendek merupakan tujuan yang bersifat kurang dari satu tahun.

Dan tujuan pendek penulis adalah:

- a. Sanggup bersaing dengan pesaing yang sudah ada di pasar
- b. Memberikan kualitas produk yang baik untuk pelanggan
- c. Menjaga tingkat kepuasan dan kenyamanan pelanggan ketika berbelanja di tempat kami
- d. Menjadi kreatif dan berinovasi agar mendapatkan brand image yang baik di mata masyarakat

Untuk tujuan jangka panjang adalah tujuan dalam jangka waktu yang panjang, setidaknya untuk 5 tahun kedepan. Tujuan jangka panjang kami adalah menjadi pusat grosir peralatan elektronik dan menguasai pangsa pasar dengan melakukan inovasi dan mengikuti tren perkembangan teknologi.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



C. Besarnya peluang Bisnis

Peluang bisnis dalam membuka *Bintang Elektronik* masih terbuka. Seperti yang telah kita ketahui pada bab 1 bahwa nilai impor produk elektronik selama Januari-September 2020 mencapai USD 15,63 miliar. Angka tersebut menunjukkan kebutuhan produk elektronik di Indonesia cukup tinggi, khususnya untuk produk pesawat telepon, penerima dan transmisi, bagian dari sirkuit elektronik, mesin pengolah data otomatis, dan perangkat komunikasi. Beberapa waktu lalu, Kementerian Perdagangan (Kemdag) menggelar Trade Expo Indonesia Virtual Exhibition (TEI-VE) 2020. Selain pameran produk, TEI-VE juga menggelar forum bisnis yang membahas peluang bisnis elektronik serta sepeda.. Menurut Kasan selaku Direktur Jenderal Pengembangan Ekspor Nasional (PEN) Kemdag, sektor elektronik memiliki peluang bisnis dan terbuka untuk digarap.. Produk elektronik juga menjadi sektor utama yang menjadi prioritas dalam peta jalan Making Indonesia 4.0. Adapun strategi Making Indonesia 4.0 antara lain mendorong masuknya investor global, meningkatkan kemampuan sumber daya manusia (SDM) yang kompeten, serta mendorong inovasi dan penggunaan teknologi.

(<https://www.beritasatu.com/ekonomi/707455/kemdag-soroti-peluang-bisnis-produk-elektronik-dan-sepeda>).

Perkembangan teknologi yang begitu cepat hingga merasuk di seluruh kehidupan sosial masyarakat, bukan saja mengubah tatanan kehidupan sosial, budaya masyarakat, tetapi juga kehidupan politik. Era digital harus disikapi dengan serius, menguasai, dan mengendalikan peran teknologi dengan baik agar era digital membawa manfaat bagi kehidupan. Menurut Musafak (2012) menjelaskan bahwa ekonomi digital adalah ekonomi yang didasarkan pada barang elektronik dan jasa yang dihasilkan oleh

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



bisnis elektronik dan diperdagangkan melalui perdagangan elektronik. Artinya, bisnis dengan produksi elektronik dan proses manajemen yang berinteraksi dengan mitra dan pelanggan serta melakukan transaksi melalui internet dan web teknologi.

(<https://www.solopos.com/kemajuan-ekonomi-digital-dari-sisi-e-commerce-di-era-pandemi-covid-19-1102201>)

Pemerintah terus memacu peoduktivitas dan daya saing industri elektronik sehingga dapat memberikan kontribusi signifikan bagi perekonomian nasional, terlebih industri elektronik merupakan salah satu sektor yang mendapat prioritas pengembangan sesuai peta jalan Making Indonesia 4.0.

(<https://www.antaranews.com/berita/2209558/pemerintah-pacu-produktivitas-dan-daya-saing-industri-elektronik>).

Direktur Jenderal Industri Logam, Mesin, Alat Transportasi dan Elektronika (IEMATE) Kemenperin, Taufiek Bawazier menyampaikan pentingnya penguasaan teknologi SMT untuk pendalaman industri kr hulu. “Melihat kemampuan produksi perusahaan yang sudah menggunakan lini SMT secara masif, kami menilai bahwa perusahaan dapat didorong untuk memperdalam kapabilitasnya hingga ke komponen semikonduktor”, ungkapnya.

(<https://www.antaranews.com/berita/2209558/pemerintah-pacu-produktivitas-dan-daya-saing-industri-elektronik>).

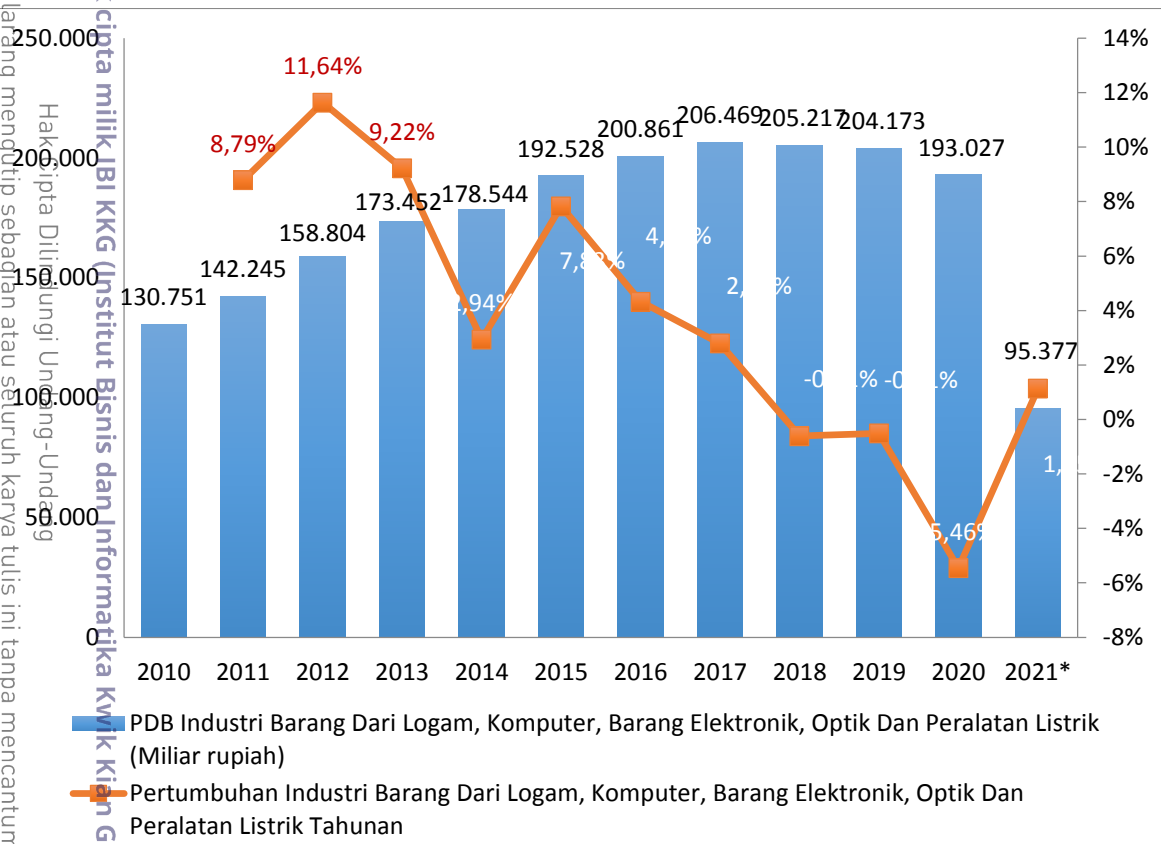
Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Gambar 1. 1

Tren Data Pertumbuhan Industri Barang dari Logam, Komputer, Barang Elektronik, Optik dan Peralatan Listrik 2011-2021



2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021*
130.751	142.245	158.804	173.452	178.544	192.528	200.861	206.469	205.217	204.173	193.027	95.377
	8,79%	11,64%	9,22%	2,94%	7,83%	4,33%	2,79%	0,61%	-0,51%	-5,46%	1,15%

Sumber: www.dataindustri.com

Pada gambar 1.1 untuk pertumbuhan Industri Barang dari Logam, komputer, barang elektronik, optik dan peralatan listrik tahun 2019-2020 mengalami penurunan sebesar -5,46% , namun pada tahun 2020-2021 mengalami peningkatan sebesar 1,15%. Hal ini bisa menjadi peluang untuk mendirikan usaha Bintang Elektronik.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)



Tabel 1. 1

Data Jumlah Penduduk Kota Bengkulu

Kecamatan	Jumlah Penduduk kota Bengkulu (Ribu Jiwa)					
	Penduduk			Kepadatan Penduduk		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Selebar	67574	71,7	75,9	1457,6	1,6	1,6
Kampung Melayu	39435	41,5	43,6	1704,2	1,8	1,9
Gading Cempaka	43575	44,2	44,7	3021,8	3,1	3,1
Ratu Agung	50683	50,8	50,7	4599,2	4,6	4,6
Ratu Samban	25338	25,4	25,4	8921,8	8,9	8,9
Singaran Pati	41814	42,1	42,3	2895,7	2,9	2,9
Teluk Segara	23478	23,3	23,1	8506,6	8,5	8,4
Sungai Serut	23767	24	24,2	1756,6	1,8	1,8
Muara Bangkahulu	43826	45,3	46,7	1890,7	2	2
Kota Bengkulu	359488	368,1	376,5	2369,7	2,4	2,5

Sumber : <https://bengkulukota.bps.go.id/indicator/12/33/1/jumlah-penduduk-kota-bengkulu.html>

Pada Tabel 1.1 menunjukkan peningkatan jumlah penduduk pada tahun 2018 adalah sekitar 376.500 jiwa. Hal ini menunjukkan bahwa kota Bengkulu memiliki potensi usaha yang cukup besar. Dan dengan lokasi strategisnya yang berada di lingkungan padat pemukiman memungkinkan adanya prospek yang bagus untuk mendirikan usaha toko elektronik yang diharapkan akan memiliki kesempatan untuk terus beroperasi dan berkembang.

© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



D. Kebutuhan Dana

© Hak cipta milik IBI IKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Dalam membangun suatu bisnis, modal awal merupakan salah satu hal penting, karena tanpa adanya modal awal tentu bisnis tersebut susah untuk berjalan dengan baik, walaupun terkadang ada bisnis yang tidak memerlukan modal. Modal awal untuk mendirikan Bintang Elektronik berasal dari tabungan diri sendiri dan juga dibantu oleh orang tua, dan untuk *supplier* saya juga menggunakan *supplier* dari kepercayaan orang tua saya, dengan begitu kita tidak perlu memikirkan hal-hal yang sering dipikirkan para peminjam seperti bunga pinjaman dan pengembaliannya, meminjam dari orang tua merupakan jenis yang paling mudah. Berikut rincian dari kebutuhan dana yang dibutuhkan oleh *Bintang Elektronik* .

Tabel 1. 2

Kebutuhan Dana Usaha *Bintang Elektronik*

Keterangan	Jumlah
Kas Awal	Rp 20.000.000
Biaya Sewa bangunan	Rp 35.000.000
Biaya Peralatan	Rp 12.267.600
Biaya Perlengkapan	Rp 1.095.900
Biaya Produk	Rp 677.535.500
Biaya Operasional	Rp 4.800.000
Total	Rp 750.699.000

Sumber: Bintang Elektronik

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.