

## V. HASIL DAN PEMBAHASAN

### 5.1. Identitas Informan

Identitas adalah ciri-ciri, tanda-tanda atau jati diri yang melekat pada seseorang atau suatu yang membedakan dengan orang lain. Identitas adalah sifat khas yang menerangkan dan kesadaran diri pribadi sendiri atau golongan sendiri. Identitas tidak terbatas pada individu semata tetapi berlaku pada kelompok lain.

Informan adalah semua orang, baik secara individu maupun kolektif yang akan diminta keterangan yang diperlukan oleh pencari data. Bagi seorang peneliti, proses pengumpulan data dari responden, baik melalui angket, koesioner atau wawancara langsung betul-betul harus diteliti . Berikut ini identitas responden pada *Artani Eco Bulk Store* :

Tabel 5. Identitas Responden Pada *Artani Eco Bulk Store*

No	Nama Responden	Umur (Thn)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Jabatan
1	Ria Lestari B.	28	Perempuan	S1	Owner
2	Nurul Mutmainnah	24	Perempuan	S1	Finance
3	St. Firjatih Widhah	22	Perempuan	S1	Marketing & Store Operation
4.	Muh.Shidiq B.	24	Laki-Laki	S1	Socmed
5.	Nurhanifah	24	Perempuan	S1	Socmed

Sumber : *Lampiran 2, 2023.*

Berdasarkan Tabel 5, dapat diketahui bahwa yang menjadi informan dari divisi yang berbeda-beda sesuai jenis data yang dibutuhkan. Ria Lestari B berumur 28 tahun, Pendidikan S1 bertugas sebagai owner atau pendiri dari *Artani Eco Bulk Store*. divisi Finance bernama Nurul Mutmainnah dengan umur 24 tahun , Pendidikan S1 memiliki tanggung jawab bertugas untuk melakukan penginputan semua transaksi keuangan ke dalam program dan St. Firjatih

Widhah berumur 22 tahun yang bertugas pada divisi Marketing & Store Operation bertugas untuk menghasilkan penjualan dari produk yang dimiliki oleh perusahaan, sehingga perusahaan mendapatkan keuntungan dari setiap produk yang dijual, bagian sosial media Muh. Shidiq B dan Nurhanifah yang bertugas untuk mengisi konten-konten pada sosial media Artani.

Karyawan yang bekerja pada Artani *Eco Bulk Store* memiliki rata-rata usia yang masih produktif dan kualifikasi pendidikan yang diperlukan cukup tinggi di Artani *Eco Bulk Store*. Jabatan karyawan juga sesuai dengan keahliannya.

## **5.2. Kemitraan Artani dengan Petani**

Hasil dari wawancara *owner* Artani diketahui bahwa Artani telah bekerja sama dengan beberapa petani kebun yang ada di beberapa wilayah di Kabupaten Gowa. Adapun yang mereka tanam berupa bunga maupun buah-buahan segar yang kemudian akan dikeringkan, jadi Artani akan membeli hasil produk mereka yang telah siap untuk dikonsumsi. Produk bunga telang dan produk curah lainnya yang dihasilkan dibeli oleh Artani setiap bulannya di petani kebun yang ada di Gowa dan untuk produk buah kering dibeli oleh Artani setiap 2 bulan sekali di petani kebun yang ada di Malino. Kemitraan dengan petani dapat terjadi karena petani didorong oleh Artani bahwa hasil yang digunakan sebagai bahan baku Teh Herbal Tisane dari petani tersebut akan dibeli oleh Artani.

Kemitraan ini bertujuan juga untuk menciptakan keuntungan bersama antara Artani dan petani. Kemitraan semacam ini juga mampu membangun hubungan keberlanjutan dan saling menguntungkan. Hal ini juga dapat

menciptakan lingkungan yang mendukung pertumbuhan ekonomi di komunitas pertanian, meningkatkan kesejahteraan petani dan menghasilkan produk pertanian yang lebih berkualitas.

### 5.3. Jenis-Jenis Teh Herbal Tisane

Artani *Eco Bulk Store* memiliki berbagai jenis produk yang dijual antara produk buah kering, Tisane dan beberapa menu minuman Teh Herbal Tisane.

#### 1. Produk Buah Kering

Produk buah kering merupakan buah yang dikeringkan melalui Teknik *roasting* ( pemanggangan) yang berguna untuk mencampurkan kedalam bahan minumn atau makanan. Buah kering memiliki jenis antioksidan yang sangat baik, yaitu phenols. Adanya kandungan antioksidan tersebut sudah banyak diketahui sangat baik dalam melawan berbagai macam risiko penyakit, seperti penyakit jantung, kanker, osteoporosis, diabetes, kanker, hingga berbagai penyakit degeneratif pada otak.

##### a. Lemon Kering (*Dried Lemon*)



Gambar 5. Dried Lemon

Lemon kering merupakan irisan lemon *slice* yang menggunakan teknologi pengeringan beku vakum, yang memiliki aroma sama dengan buah segar yang baru saja dipotong. Buah lemon dapat berpotensi secara biologis sebagai antibakteri, antidiabetes, antikanker dan antiviral. Flavonoid di dalam buah lemon membantu

mencegah serangan dari patogen termasuk bakteri, jamur dan virus (Budiman et al., 2015).

b. Jeruk Sunkist Kering (*Dried Orange Sunkist*)



Gambar 6 Dried Orange Sunkist

*Dried Orange Sunkist* merupakan jeruk Sunkist jenis *Valencia* yang dikeringkan yang mempunyai ukuran buah lebih besar dibanding dengan jeruk mandarin, memiliki warna jingga cerah dengan kulit yang cukup tebal. Adapun manfaat jeruk sunkist untuk kesehatan adalah untuk mengobati demam, mengobati infeksi, meningkatkan imunitas tubuh, menurunkan kolesterol, dan juga membuat limpa lebih kuat (Haitami, dkk, 2017).

c. Strawberry Kering (*Dried Strawberry*)



Gambar 7. Dried Strawberry

Strawberry Kering merupakan bentuk stroberi kering yang dikonsumsi segar yang merupakan sumber vitamin C dan mangan yang baik, serta mengandung folat dan potassium untuk kesehatan jantung dan mengontrol gula darah. Didalam stroberi juga terdapat sejumlah kandungan vitamin C yang cukup banyak dan mineral lainnya yang juga bermanfaat bagi tubuh manusia (Hannum, 2004).

d. Nanas Kering (*Dried Pineapple*)



Gambar 8. Dried Pineapple

Nanas kering merupakan buah nanas yang dikeringkan tanpa pemanis yang dapat menstimulasi pelepasan lambung dan cairan pencernaan untuk membantu makanan larut. Nanas mengandung serat yang berguna untuk membantu proses pencernaan. Serat dari 150 gram nanas 6 setara dengan separuh dari jeruk, selain itu kandungan vitamin dan mineral menjadikan nanas sumber yang baik untuk vitamin C dan berbagai macam vitamin lainnya. Asam chlorogen, yaitu antioksidan yang banyak terdapat di buah-buahan juga dapat ditemukan pada nanas (Winastia, 2011)

e. Buah Naga Kering (*Dried Dragon Fruit*)



Gambar 9. Dried Dragon Fruit

Buah naga kering adalah alternatif yang enak dan bergizi bagi mereka yang menyukai buah naga dan mencari camilan yang praktis dan tahan lama. Selain itu, buah naga kering juga dapat digunakan dalam berbagai resep makanan dan hidangan penutup untuk menambahkan rasa dan tekstur yang unik. Buah naga ini cukup kaya dengan berbagai vitamin dan mineral yang membantu meningkatkan daya tahan dan metabolisme tubuh. Menurut kajian beberapa manfaat dari buah

naga ini adalah meningkatkan daya tahan dan metabolisme tubuh, melancarkan peredaran darah, mengurangi darah tinggi, menetralkan racun/toksin dalam badan, mencegah kanker, menurunkan kadar lemak (Chayati, dkk, 2011)

## 2. Tisane

Tisane adalah minuman yang terbuat dari ramuan tumbuhan yang dihasilkan dengan merendam atau menginfuskan bagian-bagian tanaman, seperti daun, bunga, akar, buah, atau rempah-rempah, dalam air panas. Tisane juga sering disebut sebagai "herbal tea" meskipun istilah ini sebenarnya tidak tepat, karena tisane tidak mengandung daun teh (*Camellia sinensis*) yang digunakan dalam pembuatan teh tradisional.

### a. Bunga Telang



Gambar 10. Bunga Telang

Bunga Telang merupakan tanaman herbal yang memiliki keistimewaan untuk pengobatan tradisional. Semua bagiannya mulai dari akar sampai bunga dipercaya memiliki efek mengobati dan memperkuat kinerja organ. Bunga Telang memiliki kadar polifenol relatif tinggi sehingga potensial memberikan manfaat kesehatan bagi manusia. Manfaat ekstrak bunga telang sebagai antioksidan, antidiabetes, anti-obesitas, anti-inflamasi, antimikroorganisme, antikanker, hepatoprotektif, dan manfaat fungsional lainnya. (Putri dan Baharza 2023)

### b. Bunga Chamomile



Gambar 11. Bunga Chamomile

Bunga chamomile adalah jenis bunga yang berasal dari keluarga tumbuhan *Asteraceae* dan dikenal dengan nama ilmiah *Chamomilla recutita* atau *Matricaria chamomilla*. Penggunaan chamomile sebagai obat herbal berasal dari zaman Yunani dan Romawi kuno. Chamomile telah digunakan sebagai obat herbal tradisional karena efek menenangkannya. Meskipun terdapat banyak varian chamomile, tetapi *Matricaria recutita* adalah yang paling banyak digunakan. *Matricaria recutita* digunakan untuk menghilangkan gejala depresi dan kecemasan, serta mengurangi kesulitan tidur (Haryanto, dkk. 2016).

### c. Bunga lavender



Gambar 12. Bunga Lavender

Lavender adalah tanaman yang terkenal dengan aroma harumnya yang khas dan telah digunakan dalam berbagai aplikasi selama berabad-abad, termasuk dalam pengobatan tradisional, produk perawatan kulit, minuman, serta hiasan atau

dekorasi. Bunga lavender kering dapat digunakan untuk membuat teh lavender, yang sering kali dianggap sebagai minuman yang menenangkan dan dapat membantu meredakan stres atau insomnia. Hasil penelitian Bazrafshan, dkk (2020) menunjukkan adanya penurunan skor depresi, state dan trait anxiety setelah pengobatan dengan teh herbal lavender pada kelompok intervensi. Selain itu, terdapat perbedaan yang signifikan antara kelompok intervensi dan kelompok kontrol setelah dua minggu pengobatan dengan teh herbal lavender dalam hal skor depresi dan kecemasan, yang mengindikasikan efek teh herbal lavender dalam mengurangi depresi dan kecemasan.

#### d. Bunga Rosella



Gambar 13. Bunga Rosella

Bunga rosella ini dikenal dengan berbagai nama, seperti bunga roselle, roselle, atau hibiscus sabdariffa. Rosella adalah tanaman yang berasal dari wilayah tropis dan subtropis, dan bunga dan buahnya digunakan dalam berbagai aplikasi kuliner dan minuman. Infus rosella dikenal karena kandungannya yang tinggi dan memiliki sejumlah potensi manfaat kesehatan. Rosella (*Hibiscus sabdariffa*) merupakan salah satu tanaman yang dikenal memiliki manfaat fungsional bagi kesehatan. Bagian kelopak bunganya kaya akan antioksidan yang berperan sebagai pengikat radikal bebas dan sering dimanfaatkan sebagai pewarna alami (Handarini, 2014).



#### e. Bunga Marigold



Gambar 14. Bunga Marigold

Marigold adalah tanaman yang sangat dikenal dan digunakan dalam berbagai aplikasi, termasuk pengobatan tradisional, perawatan kulit, dan dekorasi. Bunga marigold ini memiliki warna cerah yang khas, biasanya oranye atau kuning, tetapi ada juga variasi warna lainnya seperti merah muda atau kuning pucat. Pada sektor kesehatan bunga marigold berfungsi sebagai antioksidan, anti bakteri, anti inflamasi, dan anti karsinogen. MMarigold mengandung karotenoid yang bisa menjadi antioksidan, menyembuhkan demam ringan, sakit tenggorokan ringan, pelembab alami, dan pengusir nyamuk alami (Kurniati, 2021).

#### f. Bunga Melati



Gambar 15. Bunga Melati

Melati merupakan tanaman bunga hias berupa perdu berbatang tegak yang hidup menahun. Di Italia melati casablanca (*Jasmine officinale*), yang disebut Spansish Jasmine ditanam tahun 1692 untuk di jadikan parfum. Selain

memanfaatkan aromanya, bunga melati juga sering digunakan sebagai campuran dari teh untuk menambahkan aroma serta rasa. Ada pula manfaat lain dari bunga melati, bermanfaat untuk kesehatan jantung. Bunga melati dikenal sejak lama sebagai bahan pengobatan tradisional untuk meringankan berbagai penyakit seperti kudis, asma, bisul dan nyeri sendi. (Patil dan Patil, 2011)

g. Green Tea Jasmine



Gambar 16. Greentea Jasmine

*Green tea jasmine* adalah jenis teh hijau yang dihasilkan dengan mencampurkan daun teh hijau dengan bunga-bunga melati (*jasmine*) selama proses produksi. Teh hijau merupakan teh yang diperoleh tanpa proses fermentasi (oksidasi enzimatis) sehingga pada proses pengolahan teh hijau terlihat bahwa daunnya tetap berwarna hijau setelah diseduh. Teh hijau sering digunakan untuk membantu proses pencernaan karena kemampuannya dalam membunuh bakteri (Anggraini, 2017).

h. Early Grey



Gambar 17. Earl Grey

*Earl Grey* adalah salah satu jenis teh yang paling populer di dunia dan seringkali menjadi pilihan favorit bagi mereka yang mencari rasa teh yang kaya dengan sentuhan jeruk yang segar. Rasa dan aroma khasnya menjadikannya pilihan yang menarik bagi banyak pencinta teh. seperti *Earl Grey*, dapat membantu mengurangi risiko penyakit jantung. Kandungan antioksidan dan senyawa lain dalam teh hitam dapat membantu mengendalikan tekanan darah dan meningkatkan kesehatan pembuluh darah.

#### i. Daun Stevia



Gambar 18. Daun Stevia

Daun stevia, yang juga dikenal sebagai *Stevia rebaudiana*, adalah tanaman yang berasal dari Amerika Selatan, terutama ditemukan di Paraguay dan Brazil. Daun-daunnya telah digunakan secara tradisional oleh masyarakat asli Amerika Selatan sebagai pemanis alami selama berabad-abad. Stevia menawarkan banyak keuntungan bagi kesehatan yang telah dibuktikan oleh lebih dari 500 penelitian, diantaranya: Tidak mempengaruhi kadar gula darah, aman bagi penderita diabetes, mencegah kerusakan gigi dengan menghambat pertumbuhan bakteri di mulut, membantu memperbaiki pencernaan dan meredakan sakit perut. Baik untuk mengatur berat badan, untuk membatasi makanan manis berkalori tinggi (Raini dan Isnawati, 2011).

#### j. Peppermint



Gambar 19. Peppermint

*Peppermint*, yang dalam bahasa Inggris juga dikenal sebagai "*spearmint*" atau "*mentha piperita*," adalah tumbuhan herbal yang populer karena daunnya yang beraroma kuat dan segar. Saat ini, *peppermint* telah banyak digunakan sebagai pengobatan populer untuk berbagai kondisi, termasuk iritasi kulit, dismenore, dan kecemasan yang berhubungan dengan depresi, serta digunakan untuk mengobati berbagai kondisi masalah pencernaan (Selina, dkk, 2019).

#### k. Kayu Secang



Gambar 20. Kayu Secang

Kayu secang, juga dikenal sebagai "*Caesalpinia sappan*," adalah jenis kayu yang berasal dari pohon secang. Kayu secang telah digunakan secara tradisional dalam berbagai budaya sebagai bahan pewarna alami, bahan obat-obatan, dan bahkan dalam berbagai upacara dan praktik spiritual. manfaat kesehatan dari kayu secang, seperti sifat antiinflamasi dan antioksidan. ekstrak kayu secang berkhasiat untuk mengobati diare, sifilis, darah kotor, berak darah, malaria, dan tumor. Selanjutnya dapat digunakan sebagai penawar racun,

pengobatan sesudah persalinan, katarak, maag, masuk angin, dan kelelahan. Selain itu, ekstrak cair kayu secang dapat dibalurkan pada bagian tubuh yang luka, serta dapat mengobati penyakit tulang keropos (*osteoporosis*) (Sari dan Suhartati, 2016).

#### l. Kuncup Mawar



Gambar 21. Kuncup Mawar

Kuncup mawar adalah bagian dari bunga mawar yang belum mekar sepenuhnya. Kuncup ini adalah stadium pertumbuhan awal dari bunga mawar sebelum kelopak bunga mekar sepenuhnya. Teh kuncup mawar dapat membantu meningkatkan hasil penurunan berat badan bila dikombinasikan dengan olahraga teratur dan pola makan sehat. Tehnya menawarkan rasa agak manis yang menjadikannya pengganti yang bagus saat mendambakan sesuatu yang manis. Menurut Rukmana (2005) bunga mawar memiliki kandungan cukup beragam, yaitu *geraniol, tanin, nerol, asam geranik, citronellol, flavonoid, terpene, pectin polyphenol, vanillin, karatenoid, stearopten, farnesol, eugenol, feniletilalkohol*, vitamin B, C, E dan K. Kandungan yang sangat menonjol dari tanaman bunga mawar adalah kandungan *antioksidan* dan vitamin C.

#### m. Green Tea Gun Powder



Gambar 22. Green Tea Gun Powder

*Green tea gunpowder*, juga dikenal sebagai "*gunpowder tea*" adalah salah satu jenis teh hijau yang dikenal karena bentuk uniknya yang menyerupai butiran bubuk mesiu (*gunpowder*) kecil. Teh ini berasal dari daun teh hijau *Camellia sinensis* dan memiliki beberapa ciri khas yang membuatnya menonjol. *green tea gunpowder* mengandung antioksidan, terutama katekin, yang memiliki potensi manfaat kesehatan. Beberapa manfaat yang telah dikaitkan dengan konsumsi teh hijau termasuk perlindungan jantung, peningkatan metabolisme, dan potensi pengurangan risiko penyakit tertentu.

### 3. Minuman Teh Herbal Tisane

Minuman tisane, juga dikenal sebagai "*herbal tea*," adalah minuman yang dibuat dengan merendam tumbuhan herbal, rempah-rempah, buah-buahan, bunga-bunga, akar, atau daun dalam air panas.

#### a. Senyawa Ungu



Gambar 23. Senyawa Ungu

Senyawa ungu merupakan minuman dari bunga telang yang dicampur dengan lemon dan jeruk nipis yang mempunyai manfaat kesehatannya yang tinggi, terutama dalam hal antioksidan dan senyawa bioaktif yang terkandung dalam bahan-bahan berwarna ungu tersebut.

b. Senyawa Biru



Gambar 24. Senyawa Biru

Senyawa biru merupakan minuman campuran dari bunga telang, jahe, serai, pala dan jeruk nipis yang mempunyai manfaat kesehatan bahwa antosianin dapat berperan dalam meningkatkan kesehatan otak dan fungsi kognitif. Antosianin juga memiliki sifat antiinflamasi yang dapat membantu mengurangi peradangan dalam tubuh. Ini dapat berguna dalam mengurangi risiko beberapa penyakit kronis yang terkait dengan peradangan, seperti penyakit jantung.

c. Senyawa Jingga



Gambar 25. Senyawa Jingga

Senyawa jingga merupakan minuman campuran dari jahe, kayu secang, kapulaga, daun salam, cengkeh, dan jeruk nipis yang mempunyai manfaat seperti sifat antiinflamasi dan antioksidan.

d. Senyawa Merah



Gambar 26. Senyawa merah

Senyawa merah merupakan minuman campuran dari bunga rosella, daun mint, dan gula kelapa organic yang mempunyai khasiat meningkatkan kesehatan jantung, meredakan stres, dan memiliki sifat antiinflamasi.

e. Senyawa Kuning



Gambar 27. Senyawa Kuning

Senyawa kuning merupakan minuman campuran dari temulawak, jahe, kunyit, kapulaga dan jeruk nipis yang manfaatnya untuk memperkuat imun tubuh, kombinasi jahe dan temulawak juga bisa merawat kesehatan tubuh.

f. Senyawa Hitam



Gambar 28. Senyawa Hitam

Senyawa hitam merupakan minuman campuran dari kaskara (kulit kopi) dan gula kelapa organic yang mempunyai manfaat menjaga kesehatan saluran pencernaan. kaskara diketahui baik untuk melancarkan pencernaan.



g. Seikat Mawar



Gambar 29. Seikat Mawar

Seikat mawar merupakan minuman campuran dari teh putih, kuncup mawar dan peppermint yang mempunyai manfaat antioksidan yang membantu melawan radikal bebas dalam tubuh. Antioksidan membantu melindungi sel-sel tubuh dari kerusakan oksidatif yang dapat menyebabkan penuaan dini, penyakit kardiovaskular dan kondisi lainnya.

h. Seikat Melati



Gambar 30. Seikat Melati

Seikat melati merupakan minuman campuran dari teh hitam dan bunga melati. Manfaatnya ialah untuk mengendalikan kolesterol dan mencegah penuaan

i. Seikat Lavmil



Gambar 31. Seikat Lavmil

Seikat Lavmil merupakan minuman campuran dari bunga lavender, mint, green tea dan chamomile yang mempunyai manfaat untuk bagi orang yang kurang tidur, karena mempunyai efek samping yang membuat kita cepat mengantuk.

j. Seikat Kosmos



Gambar 32. Seikat Kosmos

Seikat kosmos merupakan minuman campuran dari teh hijau, kuncup mawar, lengkung, bunga kosmos dan geranium. Manfaat minuman ini adalah untuk mengobati lemah jantung dan sebagai antiradikal bebas.

k. Seikat Osmantus.



Gambar 33. Seikat Osmantus

Seikat osmantus merupakan minuman campuran dari the olong dan bunga osmantus kuning yang berkhasiat meningkatkan focus dan menstabilkan gula darah.

l. Seikat Semusim



Gambar 34. Seikat Semusim

Seikat semusim merupakan minuman teh hijau yang diseduh dengan sehelai stroberi kering dan sehelai nanas kering. Manfaat minuman ini adalah membakar lemak dan menurunkan berat badan serta meningkatkan kualitas tidur.

m. Sejiwa Hangat



Gambar 35. Sejiwa hangat

Sejiwa hangat merupakan minuman *herb latte* dari campuran coklat, jahe, kayu manis, krimmer nabati dan gula kelapa organic yang mempunyai manfaat yang baik untuk pengidap diabetes dan menurunkan berat badan.

n. Sejiwa Kuat



Gambar 36. Sejiwa Kuat

Sejiwa kuat merupakan minuman *herb latte* campuran dari kunyit, jahe, kayu manis, kapulaga, krimmer nabati dan gula kelapa organik. Manfaatnya menghasilkan ramuan yang kaya akan antioksidan, vitamin, dan mineral. Senyawa ampuh ini bekerja secara sinergis untuk meningkatkan sistem kekebalan tubuh .

o. Sejiwa Dekat



Gambar 37. Sejiwa Dekat

Sejiwa Dekat merupakan minuman *herb latte* campuran dari teh bubuk hijau (*hojicha*), krimmer nabati dan gula kelapa organik. Manfaat minuman ini ialah dapat menurunkan kadar lemak tubuh, lingkaran perut dan lingkaran pinggang yang cukup signifikan.

## p. Sejiwa Lekat



Gambar 38. Sejiwa Lekat

Sejiwa lekat merupakan minuman *herb latte* campuran dari teh hitam bubuk (*kocha*), krimmer nabati dan gula kelapa organik. Manfaat yang diperoleh yakni membantu menurunkan tekanan darah dan mengurangi resiko stroke.

## 5.4 Pendapatan Usaha Teh Herbal Tisane

### 5.4.1 Analisis Biaya Produksi

. Analisis biaya produksi dilakukan agar usaha pada Artani *Eco Bulk Store* diketahui jumlah biaya yang dikeluarkan selama 1 bulan. Biaya tetap dan variabel pada usaha Artani *Eco Bulk Store* dapat dilihat di tabel 6.

Tabel 6. Biaya Usaha pada Artani Eco Bulk Store, 2023

No.	Jenis Biaya	Jumlah	Nilai (Rp)
<b>Biaya Tetap</b>			
1.	Pajak	-	83.333
2.	Penyusutan Alat	-	306.200
3.	Wifi	-	600.000
4.	Gaji Karyawan	-	4.500.000
<b>Total Biaya</b>			<b>5.489.533</b>
<b>Biaya Variabel</b>			
5.	Bahan Baku	-	4.756.576
6.	Biaya Listrik dan air	-	1.000.000
7.	Paper bag coklat (S)	1 Bungkus	32.000
8.	Paper bag Coklat (L)	1 Bungkus	46.000
9.	Paper bag Coklat (XL)	1 Bungkus	56.000
10.	Zip lock (S)	1 Bungkus	50.000
11.	Gummed Tape	1 Roll	30.000
12.	Madu	1 Botol	130.000
13.	Lemon	5 pcs	25.000
13.	Galon	4 pcs	20.000
14.	Bensin	12 liter	120.000
<b>Total Biaya</b>			<b>6.265.576</b>

Sumber : Lampiran 4 dan 5.

Berdasarkan tabel 6. Diketahui bahwa biaya usaha mencakup biaya tetap dengan nilai Rp. 5.489.533 dan biaya variabel memiliki nilai Rp. 6.265.576.

#### 5.4.2 Analisis Jumlah Produksi dan Penerimaan

Analisis produksi dilakukan untuk evaluasi dan pemahaman mendalam terhadap seluruh aspek produksi dalam suatu organisasi atau perusahaan. Tujuannya adalah untuk mengidentifikasi kekuatan, kelemahan, peluang, dan ancaman yang dapat memengaruhi kinerja produksi. Melakukan evaluasi terhadap sumber penerimaan atau pendapatan suatu entitas, seperti perusahaan, pemerintah, atau individu.

Hasil Penerimaan produk buah kering selama satu bulan pada *Artani Eco Bulk Store* dapat dilihat pada tabel 7.

Tabel 7. Penerimaan Produk Buah Kering Pada *Artani Eco Bulk Store* Tahun 2023.

No.	Nama Produk	Produk Terjual (gr)	Harga (Rp/gram)	Penerimaan Per Bulan (Rp)
1.	Lemon Kering	1.000	1.300	1.300.000
2.	Jeruk Sunkist	441	1.850	815.295
3.	Strawberry Kering	147	1.950	287.235
4.	Nanas Kering	241	1.184	285.344
5.	Buah Naga Kering	193	1.050	202.650
<b>Total</b>		<b>2.022</b>		<b>2.890.524</b>

Sumber : *Data Primer Setelah Diolah, 2023.*

Berdasarkan Tabel 7, menunjukkan penerimaan hasil penjualan produk buah kering pada *Artani Eco Bulk Store*, Lemon Kering mempunyai penerimaan tertinggi dalam sebulan dengan nilai penjualan sebesar Rp 1.300.000 dengan produk terjual sebanyak 1.000 gr. Produk lemon kering sangat laku karena beberapa café yang ada di Makassar membeli dengan jumlah banyak.

Hasil penerimaan produk Curah Tisane selama satu bulan pada Artani *Eco*

*Bulk Store* dapat dilihat pada tabel 8.

Tabel 8. Penerimaan Produk Curah Tisane Pada Artani *Eco Bulk Store* Tahun 2023

No.	Nama Produk	Produk Terjual (gr)	Harga (Rp/gram)	Penerimaan Per Bulan (Rp)
1.	Bunga Telang	957	1.850	1.770.265
2.	Bunga Chamomile	602	2.900	1.745.800
3.	Bunga Lavender	183	1.900	347.700
4.	Bunga Rosella	995	950	945.250
5.	Bunga Marigold	208	2.800	582.400
6.	Bunga Melati	133	1.850	246.050
7.	Green Tea Jasmine	141	1.500	211.500
8.	Earl Grey	171	750	128.250
9.	Daun Stevia	120	1.750	209.650
10.	Peppermint	112	1.850	207.200
11.	Kayu Secang	198	110	21.780
12.	Kuncup Mawar	69	1.700	117.130
13.	Green Tea Gun Powder	247	295	72.865
<b>Total</b>		<b>4.136</b>		<b>6.605.840</b>

Sumber : Data Primer Setelah Diolah, 2023

Berdasarkan Tabel 8. Menunjukkan penerimaan hasil penjualan produk curah tisane pada Artani *Eco Bulk Store* sebesar 6.605.840. Adapun penjualan Bunga Telang mempunyai nilai penjualan tertinggi dibandingkan dengan produk curah lainnya. Bunga Telang memiliki penerimaan sebesar Rp 1.770.265 dengan produk terjual sebanyak 957 gr. Penjualan Bunga Telang banyak karena produk ini sangat mudah di aplikasikan untuk dikonsumsi.

Hasil penerimaan produk Minuman Teh Herbal (Tisane) selama satu bulan pada Artani *Eco Bulk Store* dapat dilihat pada tabel 9.

Tabel 9. Penerimaan Minuman Tea Herbal (Tisane) Pada Artani *Eco Bulk Store* Tahun 2023

No.	Nama Produk	Produk Terjual (pcs)	Harga (Rp/Gelas)	Penerimaan Per Bulan (Rp)
1.	Senyawa Ungu	18	25.000	450.000
2.	Senyawa Ungu Dingin	16	28.000	448.000
3.	Senyawa Biru	15	25.000	375.000
4.	Senyawa Merah	10	25.000	250.000
5.	Senyawa Merah Dingin	7	28.000	196.000
6.	Senyawa Jingga	21	25.000	525.000
7.	Senyawa Kuning	13	25.000	325.000
8.	Senyawa Hitam	-	25.000	-
9.	Seikat Mawar	7	30.000	210.000
10.	Seikat Melati	7	30.000	210.000
11.	Seikat Lavmil	24	30.000	720.000
12.	Seikat Osmantus	10	30.000	300.000
13.	Seikat Kosmos	7	30.000	210.000
14.	Seikat Semusim	16	30.000	480.000
15.	Sejiwa Hangat	25	25.000	650.000
16.	Sejiwa Hangat Dingin	21	30.000	630.000
17.	Sejiwa Dekat Hangat	16	25.000	400.000
18.	Sejiwa Dekat Dingin	16	30.000	480.000
19.	Sejiwa Kuat Hangat	19	25.000	475.000
20.	Sejiwa Kuat Dingin	9	30.000	270.000
21.	Sejiwa Lekat Hangat	4	25.000	100.000
22.	Sejiwa Lekat Dingin	5	30.000	150.000
<b>Total</b>		<b>286</b>		<b>7.854.000</b>

Sumber : Data Primer Setelah Diolah, 2023.

Berdasarkan Tabel 9, menunjukkan penerimaan hasil penjualan minuman Teh Herbal Tisane di Artani *Eco Bulk Store* sebesar Rp. 7.854.0000,- produk seikat lavmil memiliki nilai penjualan tertinggi yakni sebanyak 24 pcs dengan penerimaan Rp. 720.000. Penjualan seikat Lavmil banyak dikarenakan pada buku menu terdapat tanda *Best Seller*.

Hasil penerimaan dari masing-masing kategori pada Artani *Eco Bulk Store* dapat dilihat dari tabel 10.

Tabel 10. Rekapitulasi Penerimaan dari masing-masing Kategori Produk pada Artani *Eco Bulk Store*, 2023.

No.	Jenis-jenis Produk	Penerimaan (Rp)
1.	Produk Buah Kering	2.890.524
2.	Produk Curah Teh Herbal Tisane	6.605.840
3.	Produk Minuman Teh Herbal	7.854.000
<b>Total Penerimaan</b>		<b>17.350.364</b>

Sumber : Lampiran 7

Berdasarkan tabel 10. Total penerimaan produk pada Artani *Eco Bulk Store* sebanyak Rp. 17.350.364 dengan penjualan terbanyak pada produk minuman teh herbal berjumlah Rp. 7.854.000.

#### 5.4.3 Pendapatan Usaha Teh Herbal Tisane

Pendapatan yang diperoleh suatu usaha menentukan berhasil atau tidaknya usaha tersebut. Maka perlu dilakukan analisis pendapatan untuk mengetahui apakah keuntungan yang diperoleh lebih besar dari jumlah biaya yang dikeluarkan. Sehingga dapat dikatakan usaha tersebut layak dipertahankan secara ekonomi atau tidak. Setelah disesuaikan dengan penjualan, hasil analisis produksi dan pendapatan Artani *Eco Bulk Store* dapat dilihat pada tabel 11.

Tabel 11. Analisis Pendapatan Artani *Eco Bulk Store*, 2023

No.	Uraian	Nilai (Rp) per Bulan			Total
		Buah Kering	Curah Tisane	Minuman Tisane	
1.	Penerimaan	2.890.000	6.605.840	7.804.000	17.350.364
2.	Biaya Variabel	1.999.830	2.305.120	1.960.626	6.265.576
3.	Biaya Tetap	1.829.844	1.829.844	1.829.844	5.489.533
4.	Total Biaya (2+3)	3.829.674	4.134.946	3.790.470	11.755.109
5.	Keuntungan/Bulan (1-4)	-939.150	2.470.876	4.063.530	5.595.255

Sumber: Lampiran 7

Berdasarkan Tabel 11, diketahui bahwa Artani *Eco Bulk Store* mendapatkan keuntungan bersih sebesar Rp. 5.595.255,-. Hasil perhitungan pendapatan diatas



bahwa seberapa besar skala usaha atau jumlah produksi yang dimiliki dipengaruhi oleh tingkat penerimaan yang diperoleh. Penelitian ini sejalan dengan penelitian hasil oleh Usman dkk, (2020) bahwa usaha produksi teh serai sebesar Rp. 11.096.000 yang dimana pendapatan usaha ini memiliki keuntungan selama sebulan. Hipotesis 1 menyatakan pendapatan usaha Teh Herbal Tisane pada Artani *Eco Bulk Store*, Kota Makassar dapat dikatakan menguntungkan.

## 5.5. Kelayakan Usaha Teh Herbal Tisane

### 5.5.1 R/C Ratio

R/C Ratio ini memberikan gambaran tentang efisiensi perusahaan dalam mengelola modalnya untuk menghasilkan pendapatan atau keuntungan. Analisis ini bertujuan untuk mengetahui penerimaan setiap modal yang dikeluarkan. Adapun nilai R/C ratio pada usaha Artani *Eco Bulk Store* dapat dilihat pada tabel 12.

Tabel 12. Analisis R/C Ratio pada Usaha Artani *Eco Bulk Store*, 2023.

No.	Uraian	Nilai
1	Total Penerimaan (Rp)	17.350.364
2	Total Biaya (Rp)	11.755.109
3	R/C Ratio	1,48

Sumber : Lampiran 8, 2023

Berdasarkan Tabel 12, menunjukkan bahwa nilai R/C-Ratio yang diperoleh usaha Artani *Eco Bulk Store* yaitu sebesar 1,48 yang diperoleh dari hasil perbandingan jumlah penerimaan dengan total biaya. Berdasarkan hasil perhitungan analisis kelayakan usaha, dikatakan layak yaitu nilai R/C-ratio  $>1$ , dengan kata lain setiap Rp. 1 biaya yang dikeluarkan oleh Artani *Eco Bulk Store*, akan menghasilkan penerimaan sebesar Rp. 1,48,-. Hal ini sejalan dengan penelitian Novarika dkk (2023), bahwa analisis kelayakan usaha Minuman Herbal Pada LMDH Banyurip Lestari dengan nilai R/C-ratio sebesar  $1,50 > 1$  sehingga

dinyatakan usaha sangat layak dikembangkan. Hipotesis 2 menyatakan bahwa usahatani Teh Herbal Tisane pada Artani *Eco Bulk Store*, Kota Makassar layak diusahakan. layak diusahakan adalah diterima.

### 5.5.2 Break Even Point (BEP)

*Break-Even Point* (Titik Impas) dalam konteks keuangan dan bisnis. *Break-Even Point* adalah titik di mana pendapatan total suatu perusahaan sama dengan biaya totalnya. Perusahaan tidak menghasilkan keuntungan atau mengalami kerugian bersih.

Analisis *Break-Even Point* (BEP) multi produk melibatkan perhitungan titik impas di mana total pendapatan sama dengan total biaya untuk seluruh produk dalam suatu portofolio bisnis bagi pelaku usaha yang memproduksi dan menawarkan 2 jenis produk atau lebih, dalam perhitungan titik impasnya, pelaku usaha harus dipandang bahwa hanya menghasilkan atau menjual hanya 1 produk saja. Laba yang lebih besar akan didapatkan dari produk yang memiliki margin tinggi dan memiliki proporsi yang relatif besar (Noviani, 2017).

. Adapun Analisis *Break Even Point* Multi Produk berdasarkan nilai penjualan pada buah kering Tisane dapat di lihat pada tabel 13.

Tabel 13. Analisis *Break Even Point* Multi-product (BEP) Produk Kering Tisane pada Artani *Eco Bulk Store*, 2023.

No.	Nama Produk	Pi (Rp)	Vi (Rp)	Vi/Pi	1- (Vi/Pi)	Penjualan (Rp)	wi	1-Vi/Pi) Wi
1	Lemon Kering	1.300	378	0,29	0,71	15.600.000	0,248	0,176
2	Jeruk Sunkist	1.850	500	0,27	0,73	22.200.000	0,353	0,258
3	Strawbery Kering	1.950	916	0,47	0,53	11.700.000	0,186	0,099
4	Nanas Kering	1.184	726	0,61	0,39	7.104.000	0,113	0,044
5	Buah Naga Kering	1.050	521	0,50	0,50	6.300.000	0,100	0,050
Total						62.904.000		0,626
BEP Multi Produk Rupiah						288.243,64		

Sumber : Lampiran 9

Berdasarkan Tabel 13 menunjukkan Break Even Point Multi Produk bahwa total penjualan produk kering sebanyak Rp. 62.904.000 sehingga BEP Multi Produk yang didapatkan senilai Rp. 288.243,64. Hal ini menunjukkan bahwa Artani *Eco Bulk Store* dalam setiap bulannya harus mendapatkan nilai penjualan diatas Rp. 288.243,64 agar mendapat keuntungan. Jika dilihat dari nilai penjualan perbulan untuk produk buah kering yakni sebesar Rp. 2.890.000,- maka Artani *Eco Bulk Store* telah memperoleh keuntungan karena nilai penjualannya berada di atas nilai BEP (rupiah).

Adapun Analisis *Break Even Point* Multi Produk Curah Tisane dapat di lihat pada tabel 14.

Tabel 14. Analisis *Break Even Point* Multi-product (BEP) Produk Curah Tisane pada Artani *Eco Bulk Store*, 2023

No.	Nama Produk	Pi (Rp)	Vi (Rp)	Vi/Pi	1-(Vi/Pi)	Penjualan (Rp)	wi	(1-Vi/Pi) Wi
1	Bunga Telang	1.850	378	0,20	0,80	22.200.000	0,217	0,173
2	Bunga Chamomile	2.900	458	0,16	0,84	34.800.000	0,340	0,286
3	Bunga Lavender	1.900	656	0,35	0,65	22.800.000	0,223	0,146
4	Bunga Rosella	950	348	0,37	0,63	5.700.000	0,056	0,035
5	Bunga Marigold	2.800	706	0,25	0,75	16.800.000	0,164	0,123
Total						102.300.000		0,763
BEP Multi Produk Rupiah						236.498,47		

Sumber : Lampiran 9.

Berdasarkan Tabel 14 menunjukkan *Break Even Point* Multi Produk bahwa total penjualan produk curah tisane sebanyak Rp. 102.300.000,- sehingga BEP Multi Produk yang didapatkan senilai Rp. 236.498,47. Hal ini menunjukkan bahwa Artani *Eco Bulk Store* dalam setiap bulannya harus mendapatkan nilai penjualan diatas Rp. 236.498,47 agar mendapat keuntungan. Jika dilihat dari nilai penjualan perbulan untuk produk curah tisane yakni sebesar Rp. 5.391.415,- maka Artani *Eco*

*Bulk Store* telah memperoleh keuntungan karena nilai penjualannya berada di atas nilai BEP (rupiah).

Adapun Analisis *Break Even Point* Multi Produk Minuman Tisane dapat dilihat pada tabel 15.

Tabel 15. Analisis *Break Even Point* Multi-product (BEP) Produk Minuman Tisane pada Artani *Eco Bulk Store*, 2023.

No.	Nama Produk	Pi (Rp)	Vi (Rp)	Vi/Pi	1- (Vi/Pi)	Penjualan (Rp)	wi	(1-Vi/Pi) Wi
1	Senyawa Ungu	25.000	7.515	0,30	0,70	5.400.000	0,162	0,113
2	Senyawa Jingga	30.000	7.848	0,26	0,74	7.560.000	0,226	0,167
3	Seikat Lavmil	25.000	5.065	0,20	0,80	7.200.000	0,215	0,172
4	Seikat Semusim	30.000	7.572	0,25	0,75	5.760.000	0,172	0,129
5	Sejiwa Hangat	25.000	6.667	0,27	0,73	7.500.000	0,224	0,165
Total						33.420.000		0,745
BEP Multi Produk Rupiah						246.136,51		

Sumber : Lampiran 9

Berdasarkan Tabel 15 menunjukkan *Break Even Point* Multi Produk bahwa total penjualan Minuman Tisane sebanyak Rp. 33.420.000,- sehingga BEP Multi Produk yang didapatkan senilai Rp. 246.136,51,-. Hal ini menunjukkan bahwa Artani *Eco Bulk Store* dalam setiap bulannya harus mendapatkan nilai penjualan diatas Rp. 246.136,51,- agar mendapat keuntungan. Jika dilihat dari nilai penjualan perbulan untuk produk minuman tisane yakni sebesar Rp. 2.825.000,- maka Artani *Eco Bulk Store* telah memperoleh keuntungan karena nilai penjualannya berada di atas nilai BEP (rupiah). Berdasarkan hasil analisis tersebut, maka dari segi nilai penjualan, maka usaha Teh Herbal Tisane pada Artani *Eco Bulk Store* layak untuk diusahakan (Hipotesis 2 diterima)

Adapun hasil analisis BEP Unit pada Usaha Artani *Eco Bulk Store*, dapat dilihat pada tabel 16.

Tabel 16. Analisis Break Even Point (BEP Unit) pada Usaha Artani *Eco Bulk Store*, 2023.

No.	Uraian	BEP Unit	Jumlah Produk	Keterangan
1	Lemon Kering (gr)	54,99	1.000	Tercapai Titik Impas
2	Jeruk Sunkist (gr)	54,99	441	Tercapai Titik Impas
3	Stroberi Kering (gr)	27,49	147	Tercapai Titik Impas
4	Nanas Kering (gr)	27,49	241	Tercapai Titik Impas
5	Buah Naga Kering (gr)	27,49	193	Tercapai Titik Impas
6	Bunga Telang (gr)	33,81	957	Tercapai Titik Impas
7	Bunga Chamomile (gr)	33,81	602	Tercapai Titik Impas
8	Bunga Lavender (gr)	33,81	183	Tercapai Titik Impas
9	Bunga Rosella (gr)	16,91	995	Tercapai Titik Impas
10	Bunga Marigold (gr)	16,91	208	Tercapai Titik Impas
11	Senyawa Ungu (Gelas)	2	18	Tercapai Titik Impas
12	Senyawa Jingga (Gelas)	2	21	Tercapai Titik Impas
13	Seikat Lavmil (Gelas)	2	24	Tercapai Titik Impas
14	Seikat Semusim (Gelas)	2	16	Tercapai Titik Impas
15	Sejiwa Hangat (Gelas)	3	25	Tercapai Titik Impas

Sumber : Lampiran 10.

Berdasarkan Tabel 16, menunjukkan bahwa semua produk Artani *Eco Bulk Store* memiliki nilai BEP yang cukup beragam. Jika nilai BEP tersebut kita bandingkan dengan jumlah produk terjual maka dapat terlihat jumlah produk terjual berada diatas nilai BEP. Hal ini menunjukkan bahwa jumlah penjualan semua produk Artani *Eco Bulk Store* telah mencapai keuntungan. Berdasarkan hasil analisis tersebut, maka dari segi jumlah produk yang terjual maka usaha Teh Herbal Tisane pada Artani *Eco Bulk Store* layak untuk diusahakan (Hipotesis 2 diterima)