

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriana A, 2018. Teknologi Pengolahan Kopi Terkini. Yogyakarta. CV. Budi Utama.
- Ahcmad, 2020. Manajemen Strategi. Makasar. CV. Nas media Pustaka.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bener Meriah 2020. Berita Resmi Statistik. [Http://www. Bps.go.id](http://www.bps.go.id) Diakses pada tanggal 02 Oktober 2022.
- Deviyanti M.L, 2019. Tesis. Strategi pengolahan kopi robusta didesa Segamit Kab. Muara Tanjung. Universitas Sriwijaya.
- Ditjenbun, 2020. Statistik Perkebunan Unggulan Nasional 2019 – 2020.
- Farmasari. 2018. Analsis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Kopi Di Kabupaten Bener Meriah. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM) ISSN.2549-8363* Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unsyiah Vol.3 No.3 . Aceh
- Fatimah N.A, 2019. Tesis. Analisis Strategi Pemasaran Agroindustri Kopi Laos Di Kabupaten Sumenep. Universitas Muhamadiyah Malang.
- Hamidah, M., 2015. Analisis Nilai Tambah Agroindustri Keripik Ubi di Pontianak. *Jurnal Social Economic of Agriculture [online]*, Vol. 4 No. 2 : 60-73.
- Maulana N, 2019.Skripsi. Strategi Pengembangan Usaha Pengolahan Kopi Arabika Di CV. Mandiri Coffe. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Saragih Jef, 2019. Income and Added Value of Primary Processing of Arabica Coffee in Sait Buttu Saribu Village, Pamatang Sidamanik District, Simalungun Regency. *Journal of Regional and Rural Development Planning*. Universitas Simalungun Vol 3 No 1 : 1 – 10.
- Siswanto B A. 2019. Analisis SWOT dengan metode kuisisioner. Semarang. CV. Pilar Nusantara.
- Tambarta, E. Analisis Nilai Tambah Dan Strategi Pengembangan Olahan Kopi Arabika Di Kabupaten Bener Meriah. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor

# **LAMPIRAN**

### Lampiran 1. Data Responden

No	Nama Responden	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Alamat	Lama Usaha (Tahun)
1	Surip Marsikin	56	Laki - Laki	Sarjana S1	Panji Mulia I, Kec.Bukit	5
2	Indra Susanto	23	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I, Kec.Bukit	4
3	Bayu Dwi Julianto	23	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I, Kec.Bukit	8
4	Nur Cahyono	52	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I, Kec.Bukit	7
5	Rina Puspowati	32	Perempuan	Sarjana S1	Panji Mulia I, Kec.Bukit	3
6	Budi	49	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I,Kec.Bukit	3
7	Imam Agus Pradana	23	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I, Kec.Bukit	2
8	Heri	28	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I Kec.Bukit	1,5
9	Riadi	48	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I, Kec.Bukit	3
10	Mus Taryono	39	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I, Kec.Bukit	3
Rata - Rata		37,3	Laki - Laki	SMA	Panji Mulia I, Kec.Bukit	3,95

**Lampiran 2. Penggunaan Bahan Baku/Bulan**

No Sample	Uraian				Keterangan
	Red Cherry (Kg)	Gabah (Kg)	Green Bean (Kg)	Roasben (Kg)	
1	250	167,5	83,75	67	pengolahan sendiri
2	400	335	167,5	134	pengolahan sendiri
3	150	100,5	50,25	40,2	pengolahan sendiri
4	300	233	183	146,4	pengolahan sendiri
5	215	144	72,2	57,8	pengolahan sendiri
6	150	100,5	50,25	40,2	pengolahan sendiri
7	100	33	16,5	13,2	pengolahan sendiri
8	100	33	16,5	13,2	pengolahan sendiri
9	150	100,5	50,25	40,2	pengolahan sendiri
10	200	134	67	64	pengolahan sendiri
Rata - Rata	201,5	138,1	75,72	61,62	

**Lampiran 3. Biaya Red Cherry**

No	Red Cherry	Harga Bahan Baku/Kg (Rp)	Biaya Total (Rp)
	(Kg)		
1	250	11.000	2750000
2	400	10.000	4000000
3	150	11.000	1650000
4	300	10.000	3000000
5	215	11.000	2365000
6	150	10.000	1500000
7	100	10.000	1000000
8	100	10.000	1000000
9	150	10.000	1500000
10	200	10.000	2000000
Rata - Rata	201,5	10.300	2.076.500

**Lampiran 4. Biaya Bahan Penunjang/Bulan (250gr)**

No Sample	Kemasan 250 grm (pcs)	Harga satuan	Total
1	15	470	7050
2	30	470	14100
3	10	470	4700
4	35	470	16450
5	20	470	9400
6	15	470	7050
7	5	470	2350
8	5	470	2350
9	10	470	4700
10	15	470	7050
Jumlah			75200
Rata - Rata			7.520

**Lampiran 5. Bahan Penunjang Produksi/Bulan (500gr)**

No Sample	Kemasan 500 grm (pcs)	Harga satuan	Total
1	6	811	4866
2	12	811	9732
3	3	811	2433
4	12	811	9732
5	2	811	1622
6	2	811	1622
7	1	811	811
8	1	811	811
9	3	811	2433
10	5	811	4055
Total			38117
Rata - Rata			3.811

### Lampiran 6. Tenaga Kerja

No Responden	Uraian		
	TK Dalam Keluarga	TK Luar Keluarga	Jumlah
1	2	10	12
2	2	7	9
3	1	0	1
4	1	0	1
5	1	0	1
6	1	0	1
7	1	0	1
8	1	0	1
9	1	0	1
10	1	0	1
	11	17	29



**Lampiran 7 Jenis Kegiatan/Kg**

No Sample	Jenis Kegiatan		
	Sortir (Rp/Kg)	Roaster (Rp/Kg)	Huller(Rupiah/Kg)
1	1000	1.500	500
2	1000	1.500	500
3	1000	1.500	500
4	1000	1.500	500
5	1000	1.500	500
6	1000	1.500	500
7	1000	1.500	500
8	1000	1.500	500
9	1000	1.500	500
10	1000	1.500	500
Rata- rata	1000	1.500	500

**Lampiran 8. Biaya Tenaga kerja**

No	Tenaga Kerja	Jumlah Orang	Biaya (Rp/Kg)	Biaya Total (Rp)
1	Dalam Keluarga	11	0	0
2	Luar Keluarga	17	29.000	493000
Rata - Rata		14	14500	246500

**Lampiran 9. Bahan olahan kopi/bulan**

No Sample	Read Chery(Kg)	Roasbean (Kg)	Kopi Bubuk (Gram)	Bungkus		Stiker	Listrik (Kwh)
				250 gr	500 gr		
1	250	67	6.700	15	6	21	8.800
2	400	134	13.400	30	12	42	14.520
3	150	40,2	4.020	10	3	13	8.800
4	300	146,4	14.640	35	12	47	14.520
5	215	57,8	5.780	20	2	22	14.520
6	150	40,2	4.020	15	2	17	8.800
7	100	13,2	1.320	5	1	6	8.800
8	100	13,2	1.320	5	1	6	8.800
9	150	40,2	4.020	10	3	13	8.800
10	200	64	6.400	15	5	15	14.520
Rata - Rata	201,5	61,62	6.162	16	4,7	2,02	1108,8

**Lampiran 10. Biaya Produksi/ Bulan**

No Sample	Read Chery (Rp)	Roasben (Rp)	Biaya Kemasan (Rp)		Stiker (Per lembar)	Listrik (Kwh)	Biaya Tenaga Kerja (Rp)	Total
			250 Gr	500 Gr				
1	2.750.000	8.170.000	7.050	4.866	21.000	280.000	9.600.000	18.082.916
2	4.000.000	17.420.000	14.100	9.732	42.000	335.000	6.480.000	24.300.832
3	1.650.000	4.824.000	4.700	2.433	13.000	280.000	720.000	5.844.133
4	3.000.000	19.032.000	16.450	9.732	47.000	335.000	2.160.000	21.600.182
5	2.365.000	10.400.000	9.400	4.866	26.000	335.000	0	10.775.266
6	1.500.000	7.200.000	7.050	7.299	24.000	280.000	0	7.518.349
7	1.000.000	15.600.000	2.350	11.354	34.000	280.000	0	15.927.704
8	1.000.000	10.400.000	2.350	8.921	21.000	280.000	0	10.712.271
9	1.500.000	15.600.000	4.700	7.299	39.000	280.000	0	15.930.999
10	2.000.000	7.680.000	7.050	4.055	20.000	335.000	0	8.046.105
Rata - Rata	2.076.500	11.632.600	7.520	7.055	28.700	302.000	1.896.000	20.103.620

**Lampiran 11. Harga Output produk /250 gram**

No Sample	Jenis					
	Spesialty 250 gr (Rp)	Honey 250 gr (Rp)	Natural 250 gr (Rp)	Luwak 250 gr (Rp)	Longberry 250 gr (Rp)	Peaberry 250 gr (Rp)
1	35.000	50.000	45.000	130.000	55.000	55.000
2	35.000	50.000	45.000	125.000	55.000	55.000
3	30.000	50.000	45.000	130.000	55.000	55.000
4	35.000	55.000	45.000	130.000	60.000	55.000
5	35.000	50.000	50.000	130.000	55.000	55.000
6	30.000	55.000	45.000	130.000	55.000	55.000
7	35.000	50.000	45.000	140.000	55.000	55.000
8	35.000	50.000	45.000	125.000	55.000	55.000
9	35.000	50.000	48.000	130.000	55.000	55.000
10	30.000	55.000	45.000	130.000	55.000	55.000
Rata - rata	33.500	51.500	45.800	130.000	55.500	55.000

**Lampiran 12. Harga Output Produk/500 grm**

No Sample	Jenis					
	Spesialty 500 gr (Rp)	Honey 500 gr (Rp)	Natural 500 gr (Rp)	Luwak 500 gr (Rp)	Longberry 500 gr (Rp)	Peaberry 500 gr (Rp)
1	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
2	70.000	100.000	110.000	250.000	110.000	150.000
3	65.000	110.000	110.000	250.000	105.000	150.000
4	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
5	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
6	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
7	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
8	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
9	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
10	70.000	110.000	110.000	250.000	110.000	150.000
Rata - rata	69.500	109.000	110.000	250.000	109.500	150.000

**Lampiran 13. Jumlah produk per jenis/250 grm**

No Sample	Jenis						Total
	Spesialty	Honey	Natural	Luwak	Longberry	Peabery	
1	15	10	10	5	10	10	60
2	30	10	8	5	8	10	71
3	10	8	10	5	6	10	49
4	35	15	10	5	10	10	85
5	20	12	5	5	9	10	61
6	15	10	5	5	10	10	55
7	5	10	5	5	10	10	45
8	5	10	5	5	10	10	45
9	10	10	5	5	10	10	50
10	15	10	5	5	10	10	55
							576

**Lampiran 14. Jumlah Produk per jenis/500 gr**

No Sample	Jenis						Total
	Spesialty	Honey	Natural	Luwak	Longberry	Peabery	
1	5	5	5	2	5	5	27
2	5	5	5	2	5	5	27
3	5	5	5	2	5	5	27
4	10	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	2	5	5	27
6	5	5	5	2	5	5	27
7	7	5	5	2	5	5	29
8	5	5	5	2	5	5	27
9	5	5	5	2	5	5	27
10	5	5	5	2	5	5	27
Total keseluruhan							280



**Lampiran 15. Biaya Penyusutan**

Nama	Jumlah	Nilai Awal	Umur Ekonomis	Nilai Residum	Nilai Penyusutan
Mesin Roasting	15	Rp 50.000.000,00	7	Rp 7.200.000	Rp 6.114.286
Grinder	18	Rp 5.000.000,00	5	Rp 1.000.000	Rp 800.000
Huller	3	Rp 35.000.000,00	5	Rp 7.000.000	Rp 5.600.000
Pulper	10	Rp 3.000.000,00	4	Rp 500.000	Rp 625.000
Sealer	15	Rp 2.500.000,00	3	Rp 8.300.000	-Rp 1.933.333
Tampi	36	Rp 40.000,00	2	Rp -	Rp 20.000
Ember besar	30	Rp 60.000,00	2	Rp -	Rp 30.000
Timbangan	16	Rp 350.000,00	3	Rp 115.000	Rp 78.333
Para - para	31	Rp 475.000,00	5	Rp 95.000	Rp 76.000
<b>Jumlah</b>					<b>Rp 1.267.810</b>

## Lampiran 16. Perhitungan Rating & Bobot

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jumlah	Rata - Rata	Nilai		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jumlah	Rata - rata
Lokasi usaha yang strategis	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38	3,75	0,15	Lokasi usaha yang strategis	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	36	3,6
Pengadaan Bahan Baku Yang memadai	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37	3,70	0,15	Pengadaan Bahan Baku Yang memadai	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	35	3,5
Hubungan baik dengan pelanggan	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37	3,70	0,15	Hubungan baik dengan pelanggan	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	34	3,4
Produk memiliki kelengkapan izin dan	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37	3,70	0,15	Produk memiliki kelengkapan izin dan	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	32	3,2
Kondisi internal perusahaan terlaksana	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	37	3,55	0,15	Kondisi internal perusahaan terlaksana	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	31	3,1
Ketersediaan modal yang mencukupi	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	34	3,30	0,13	Ketersediaan modal yang mencukupi	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	32	3,2
mutu Produk yang stabil	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	32	3,20	0,13	mutu Produk yang stabil	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	34	3,4
											252		1												234	
											Jumlah	Rata - Rata	Nilai												Jumlah	Rata - rata
Jenis produk yang dihasilkan masih kr	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	35	3,50	0,14	Jenis produk yang dihasilkan masih krg	3	2	2	2	2	1	3	3	3	2	23	2,3
Keterbatasan mesin & peralatan pengd	4	3	3	3	3	4	3	4	2	4	33	3,30	0,13	Keterbatasan mesin & peralatan pengola	3	3	2	2	2	1	3	3	1	1	21	2,1
Masih kurangnya jumlah tenaga kerja	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	37	3,70	0,15	Masih kurangnya jumlah tenaga kerja	2	2	4	2	2	1	3	3	1	1	23	2,3
Terbatasnya inovasi ilmu pengetahuan	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	36	3,60	0,15	Terbatasnya inovasi ilmu pengetahuan	3	3	3	2	1	3	4	3	2	3	27	2,7
Kurangnya gencarnya promosi	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	35	3,50	0,14	Kurangnya gencarnya promosi	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	27	2,7
Pencatatan administrasi yang blm rapi	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	35	3,50	0,14	Pencatatan administrasi yang blm rapi	4	3	3	3	3	2	3	4	2	3	30	3
Jaringan distribusi yang belum luas	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	36	3,60	0,15	Jaringan distribusi yang belum luas	3	4	3	3	3	3	4	2	2	2	29	2,9
											247		1												180	
											Jumlah	Rata - Rata	Nilai												Jumlah	Rata - Rata
Pangsa pasar kopi olahan yang masih b	4	2	2	3	3	4	4	4	3	4	33	3,3	0,14	Pangsa pasar kopi olahan yang masih b	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	31	3,1
Berkembangnya tren minum kopi arab	4	4	4	3	4	2	2	4	4	4	35	3,5	0,15	Berkembangnya tren minum kopi arabika	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	31	3,1
Perkembangan teknologi informasi	3	3	3	3	2	2	4	4	4	4	32	3,2	0,14	Perkembangan teknologi informasi	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	33	3,3
Kerjasama dengan petani lokal	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	32	3,2	0,14	Kerjasama dengan petani lokal	3	3	3	3	3	4	1	3	3	4	30	3
Usahatani kopi arabika semakin dimir	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39	3,9	0,17	Usahatani kopi arabika semakin dimina	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	32	3,2
Permintaan pasar domestik dan global	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	30	3	0,13	Permintaan pasar domestik dan global	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	35	3,5
memiliki kesepakatan dengan pemasok	4	4	2	2	3	4	4	4	4	4	35	3,5	0,15	memiliki kesepakatan dengan pemasok	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	32	3,2
											236		1												224	
											Jumlah	Rata - rata	Nilai												jumlah	Rata - Rata
Perubahan pola hidup masyarakat	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	34	3,40	0,13	Perubahan pola hidup masyarakat	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	14	1,4
Persaingan usaha sejenis	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4,00	0,16	Persaingan usaha sejenis	3	2	2	2	1	1	3	2	2	1	19	1,9
Harga bahan baku berfluktuasi	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	32	3,20	0,13	Harga bahan baku berfluktuasi	3	2	3	2	2	1	3	2	2	1	21	2,1
Potensi masuknya pesaing baru	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4,00	0,16	Potensi masuknya pesaing baru	3	3	2	2	1	1	4	2	2	2	22	2,2
Pemasok bahan baku yang tidak tetap	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	35	3,50	0,14	Pemasok bahan baku yang tidak tetap	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	27	2,7
Fluktuasi harga produk dipasar	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34	3,40	0,13	Fluktuasi harga produk dipasar	4	4	3	3	2	3	2	2	3	2	28	2,8
Kenaikan bahan baku dari pemasok	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4,00	0,16	Kenaikan bahan baku dari pemasok	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	35	3,5