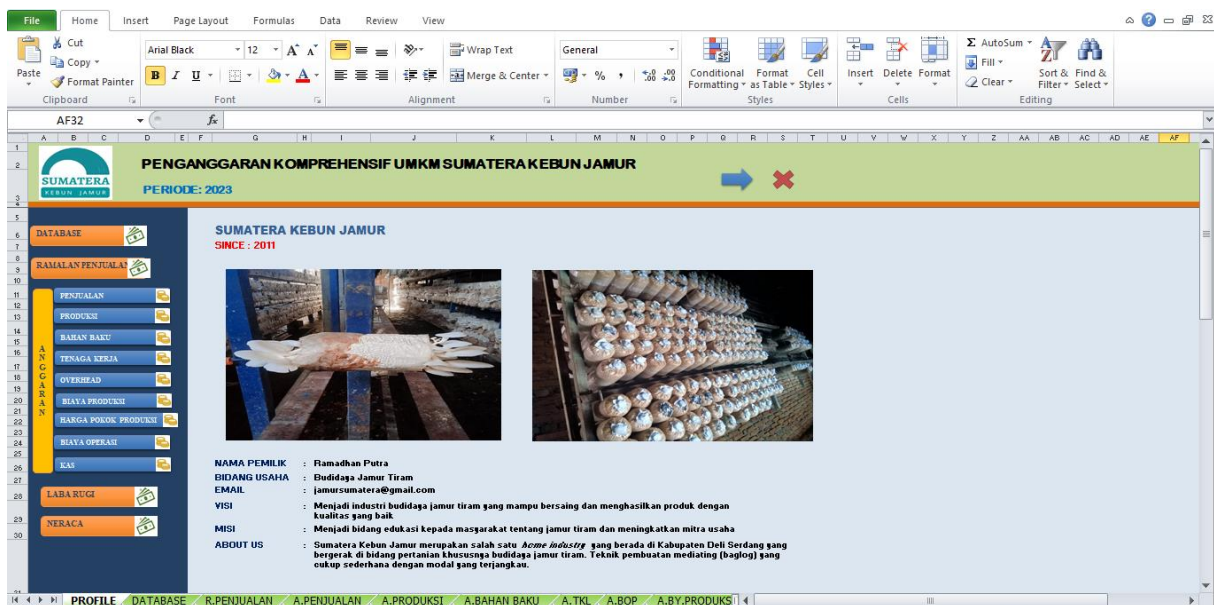


LAMPIRAN

Lampiran 1. Deskripsi Luaran Tugas Akhir

Luaran tugas akhir merupakan desain anggaran komprehensif dalam bentuk kertas kerja *excel*. Anggaran yang disusun pada kertas kerja *excel* menggunakan rumus dan saling berkaitan antara satu dengan yang lainnya sehingga mempermudah UMKM Sumatera Kebun Jamur dalam menyusun anggaran pada periode-periode yang akan datang. Adapun luaran tugas akhir dalam bentuk kertas kerja *excel* adalah sebagai berikut:

1. Halaman Profil UMKM Sumatera Kebun Jamur



Gambar 7.1 Kertas Kerja Profile UMKM Sumatera Kebun Jamur

2. Halaman database UMKM Sumatera Kebun Jamur

Keadaan Awal Data UMKM Sumatera Kebun Jamur

Nama Produk	Satuan	Harga/Unit
Media tanam (Baglog)	Unit	Rp. 4.000
Jamur Tiram	Kg	Rp. 20.000

DATA PENJUALAN UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR 2020-2022

No	Tahun	Penjualan (Unit)	Baglog	Jamur (Kg)
1	2020	58.428	55.270	3.158
2	2021	58.948	55.660	3.288
3	2022	59.433	56.010	3.423
Total		176.813	166.940	9.873

DATA HARI KERJA

Tahun	Bulan	Hari Kerja
2022	Januari	25
	Februari	27
	Maret	28
	April	29
	Mai	27
	Juni	25
	Juli	24
	Agustus	26
	September	28
	Oktober	26
	November	28
	Desember	28
Total Hari Kerja		298

Standar Penggunaan Tenaga Kerja Langsung

	Upah/Bulan	Asumsi Kenaikan Upah	Anggaran Upah
Departemen Pembuatan Media Tanam	Rp. 1.200.000	0%	Rp. 1.200.000
Departemen Pasteurisasi & Inokulasi	Rp. 1.200.000	0%	Rp. 1.200.000

Gambar 7.2 Kertas Kerja Database UMKM Sumatera Kebun Jamur

3. Kertas kerja ramalan penjualan

**UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR
RAMALAN PENJUALAN TAHUN 2023**
Produk: Baglog

No.	Tahun	Penjualan (Unit) Y	X	X ²	X.Y
1	2020	55.270	0	0	-
2	2021	55.660	1	1	55.660
3	2022	56.010	2	4	112.020
Σ		166.940	3	5	167.680

Mencari ramalan penjualan untuk periode tahun 2023 dengan menggunakan metode *Trend Moment*
 Dengan rumus : $Y = a + bx$

Untuk mencari nilai a dan b maka digunakan persamaan dibawah ini:
 $\Sigma Y = n \cdot a + b \cdot \Sigma X$
 $\Sigma XY = a \cdot \Sigma X + b \cdot \Sigma X^2$
 n adalah jumlah data yang dianalisis

Dengan adanya persamaan diatas maka kita dapat melakukan metode substitusi atau eliminasi untuk memperoleh nilai a dan b

$$166.940 = 3a + b \cdot 3$$

$$167.680 = a \cdot 3 + b \cdot 5$$

Gambar 7.3 Kertas Kerja Ramalan Penjualan

4. Kertas kerja anggaran penjualan

Bulan	Hari Kerja	Harga/Unit	Baglog	Total	Harga/Unit	Jamur Tiram	Total	Grand Total Penjualan
Januari	25	Rp 4.000	4.730	Rp 18.921.812	Rp 20.000	299	Rp 5.976.510	Rp 24.898.322
Februari	22	Rp 4.000	4.163	Rp 16.651.195	Rp 20.000	263	Rp 5.259.329	Rp 21.910.523
Maret	26	Rp 4.000	4.920	Rp 19.678.685	Rp 20.000	311	Rp 6.215.570	Rp 25.894.255
April	25	Rp 4.000	4.730	Rp 18.921.812	Rp 20.000	299	Rp 5.976.510	Rp 24.898.322
Mei	22	Rp 4.000	4.163	Rp 16.651.195	Rp 20.000	263	Rp 5.259.329	Rp 21.910.523
Juni	25	Rp 4.000	4.730	Rp 18.921.812	Rp 20.000	299	Rp 5.976.510	Rp 24.898.322
Juli	24	Rp 4.000	4.541	Rp 18.154.940	Rp 20.000	287	Rp 5.737.450	Rp 23.902.390
Agustus	26	Rp 4.000	4.920	Rp 19.678.685	Rp 20.000	311	Rp 6.215.570	Rp 25.894.255
September	26	Rp 4.000	4.920	Rp 19.678.685	Rp 20.000	311	Rp 6.215.570	Rp 25.894.255
Oktober	25	Rp 4.000	4.730	Rp 18.921.812	Rp 20.000	299	Rp 5.976.510	Rp 24.898.322
November	26	Rp 4.000	4.920	Rp 19.678.685	Rp 20.000	311	Rp 6.215.570	Rp 25.894.255
Desember	26	Rp 4.000	4.920	Rp 19.678.685	Rp 20.000	311	Rp 6.215.570	Rp 25.894.255
Total	298		56.387	Rp 225.548.000		3.562	Rp 71.240.000	Rp 296.788.000

Gambar 7.4 Kertas Kerja Anggaran Penjualan

5. Kertas kerja anggaran produksi

Bulan	Keterangan	Baglog (Unit)	Jamur Tiram (Kg)
Januari	Penjualan (Unit)	4.730	299
	+/+Persediaan akhir barang jadi	416	26
	Jumlah barang yang dibutuhkan	5.147	325
	-/Persediaan awal barang jadi	473	30
	Jumlah barang yang akan diproduksi	4.674	295
Februari	Penjualan (Unit)	4.163	263
	+/+Persediaan akhir barang jadi	492	31
	Jumlah barang yang dibutuhkan	4.655	294
	-/Persediaan awal barang jadi	416	26
	Jumlah barang yang akan diproduksi	4.238	268
Maret	Penjualan (Unit)	4.920	311
	+/+Persediaan akhir barang jadi	473	30
	Jumlah barang yang dibutuhkan	5.393	341
	-/Persediaan awal barang jadi	492	31
	Jumlah barang yang akan diproduksi	4.901	310
April	Penjualan (Unit)	4.730	299
	+/+Persediaan akhir barang jadi	416	26
	Jumlah barang yang dibutuhkan	5.147	325
	-/Persediaan awal barang jadi	473	30

Gambar 7.5 Kertas Kerja Anggaran Produksi

6. Kertas kerja anggaran bahan baku

Bulan	Keterangan	BAHAN BAKU BAGLOG									
		Bibit siap tebar (Kg)	Plastik log PP 17 x 35 x 0,3 cm (Pcs)	Serbuk kayu (Kg)	Dedak padi (Kg)	Tepung jagung (Kg)	Kalsit (Kg)	Cincin (Pcs)	Karet (Pcs)	Kertas 8 x 5 cm (Lbr)	
Januari	Jumlah Produksi Barang Jadi (Unit)	4.674	4.674	4.674	4.674	4.674	4.674	4.674	4.674	4.674	4.674
	Standar Kebutuhan Bahan Baku Per Unit	0,005	1	1	0,2	0,02	0,075	1	1	1	1
	Jumlah Kebutuhan Bahan Baku Untuk Produksi	23	4.674	4.674	935	93	351	4.674	4.674	4.674	4.674
	+/- Bahan Baku Akhir Yang Ditinginkan (10%)	2	424	424	85	8	32	424	424	424	424
	Total Bahan Baku Yang Dibutuhkan	25	5.098	5.098	1.020	102	382	5.098	5.098	5.098	5.098
	+/- Bahan Baku Awal	2	467	467	93	9	35	467	467	467	467
Total Bahan Baku Dibeli	23	4.630	4.630	926	93	347	4.630	4.630	4.630	4.630	
Harga Bahan Baku Per Unit	Rp 400	Rp 160	Rp 800	Rp 1.100	Rp 3.700	Rp 1.200	Rp 250	Rp 50	Rp 70	Rp 70	
Total Biaya Pembelian Bahan Baku	Rp 9.260	Rp 694.525	Rp 3.704.134	Rp 1.018.637	Rp 342.632	Rp 416.715	Rp 1.167.542	Rp 231.508	Rp 324.112	Rp 324.112	
Februari	Jumlah Produksi Barang Jadi (Unit)	4.238	4.238	4.238	4.238	4.238	4.238	4.238	4.238	4.238	
	Standar Kebutuhan Bahan Baku Per Unit	0,005	1	1	0,2	0,02	0,075	1	1	1	
	Jumlah Kebutuhan Bahan Baku Untuk Produksi	21	4.238	4.238	848	85	318	4.238	4.238	4.238	
	+/- Bahan Baku Akhir Yang Ditinginkan (10%)	2	490	490	98	10	37	490	490	490	
	Total Bahan Baku Yang Dibutuhkan	24	4.729	4.729	946	95	355	4.729	4.729	4.729	
	+/- Bahan Baku Awal	2	424	424	85	8	32	424	424	424	
Total Bahan Baku Dibeli	22	4.305	4.305	861	86	321	4.305	4.305	4.305		
Harga Bahan Baku Per Unit	Rp 400	Rp 160	Rp 800	Rp 1.100	Rp 3.700	Rp 1.200	Rp 250	Rp 50	Rp 70	Rp 70	
Total Biaya Pembelian Bahan Baku	Rp 8.609	Rp 645.707	Rp 3.443.770	Rp 947.037	Rp 318.549	Rp 387.424	Rp 1.078.178	Rp 215.238	Rp 301.330	Rp 301.330	

Gambar 7.6 Kertas Kerja Anggaran Bahan Baku

7. Kertas kerja anggaran tenaga kerja langsung

Bulan	Baglog		Jamur	
	Keterangan	Total	Keterangan	Total
Januari	Departemen Pembuatan Media Tanam	Rp 1.200.000	Departemen Inkubasi & Pemeliharaan	Rp 1.300.000
	Departemen Pasteurisasi & Inokulasi	Rp 1.200.000	Departemen Panen & Pascapanen	Rp 1.300.000
	Total	Rp 2.400.000	Total	Rp 2.600.000
Februari	Departemen Pembuatan Media Tanam	Rp 1.200.000	Departemen Inkubasi & Pemeliharaan	Rp 1.300.000
	Departemen Pasteurisasi & Inokulasi	Rp 1.200.000	Departemen Panen & Pascapanen	Rp 1.300.000
	Total	Rp 2.400.000	Total	Rp 2.600.000
Maret	Departemen Pembuatan Media Tanam	Rp 1.200.000	Departemen Inkubasi & Pemeliharaan	Rp 1.300.000
	Departemen Pasteurisasi & Inokulasi	Rp 1.200.000	Departemen Panen & Pascapanen	Rp 1.300.000
	Total	Rp 2.400.000	Total	Rp 2.600.000
April	Departemen Pembuatan Media Tanam	Rp 1.200.000	Departemen Inkubasi & Pemeliharaan	Rp 1.300.000
	Departemen Pasteurisasi & Inokulasi	Rp 1.200.000	Departemen Panen & Pascapanen	Rp 1.300.000
	Total	Rp 2.400.000	Total	Rp 2.600.000
Mei	Departemen Pembuatan Media Tanam	Rp 1.200.000	Departemen Inkubasi & Pemeliharaan	Rp 1.300.000
	Departemen Pasteurisasi & Inokulasi	Rp 1.200.000	Departemen Panen & Pascapanen	Rp 1.300.000
	Total	Rp 2.400.000	Total	Rp 2.600.000

Gambar 7.7 Kertas Kerja Anggaran Tenaga Kerja Langsung

8. Kertas kerja anggaran biaya overhead produksi

UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR ANGGARAN BIAYA OVERHEAD PRODUKSI UNTUK PERIODE 31 DESEMBER 2023									
Keterangan	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	Se
Dept. Pembuatan Media Tanam									
Produksi (Unit)	4.674	4.238	4.901	4.674	4.220	4.712	4.579	4.920	
Tarif BOP Variabel Per Unit	Rp 15	Rp 15	Rp 15	Rp 15	Rp 15	Rp 15	Rp 15	Rp 15	Rp
Biaya BOP - Variabel	Rp 69.620	Rp 63.137	Rp 73.003	Rp 69.620	Rp 62.856	Rp 70.184	Rp 68.211	Rp 73.285	Rp
Biaya BOP - Tetap Kas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biaya BOP - Tetap Non Kas	Rp 134.792	Rp 134.792	Rp 134.792	Rp 134.792	Rp 134.792	Rp 134.792	Rp 134.792	Rp 134.792	Rp
Total Biaya Overhead Produksi	Rp 204.412	Rp 197.929	Rp 207.794	Rp 204.412	Rp 197.647	Rp 204.976	Rp 203.003	Rp 208.076	Rp
Dept. Pasteurisasi & Inokulasi									
Produksi (Unit)	4.674	4.238	4.901	4.674	4.220	4.712	4.579	4.920	
Tarif BOP Variabel Per Unit	Rp 67	Rp 67	Rp 67	Rp 67	Rp 67	Rp 67	Rp 67	Rp 67	Rp
Biaya BOP - Variabel	Rp 313.291	Rp 284.119	Rp 328.512	Rp 313.291	Rp 282.850	Rp 315.828	Rp 306.950	Rp 329.781	Rp
Biaya BOP - Tetap	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biaya BOP - Tetap Non Kas	Rp 140.521	Rp 140.521	Rp 140.521	Rp 140.521	Rp 140.521	Rp 140.521	Rp 140.521	Rp 140.521	Rp
Total Biaya Overhead Produksi	Rp 453.812	Rp 424.639	Rp 469.033	Rp 453.812	Rp 423.371	Rp 456.349	Rp 447.470	Rp 470.301	Rp
Total BOP - Non Kas	Rp 275.313	Rp 275.313	Rp 275.313	Rp 275.313	Rp 275.313	Rp 275.313	Rp 275.313	Rp 275.313	Rp

Gambar 7.8 Kertas Kerja Anggaran Biaya Overhead

9. Kertas kerja anggaran biaya produksi

UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR ANGGARAN BIAYA PRODUKSI UNTUK PERIODE 2023							
Keterangan	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	J
Biaya Bahan Baku							
Bibit siap tebar	Rp 9.260	Rp 8.609	Rp 9.756	Rp 9.257	Rp 8.538	Rp 9.397	Rp
Plastik log PP 17 x 35 x 0.3 cm	Rp 694.525	Rp 645.707	Rp 731.706	Rp 694.241	Rp 640.314	Rp 704.743	Rp
Serbuk kayu	Rp 3.704.134	Rp 3.443.770	Rp 3.902.435	Rp 3.702.620	Rp 3.415.009	Rp 3.758.629	Rp 3.
Dedak padi	Rp 1.018.637	Rp 947.037	Rp 1.073.169	Rp 1.018.221	Rp 939.127	Rp 1.033.623	Rp 1.
Tepung jagung	Rp 342.632	Rp 318.549	Rp 360.975	Rp 342.492	Rp 315.888	Rp 347.673	Rp
Kalsit	Rp 416.715	Rp 387.424	Rp 439.024	Rp 416.545	Rp 384.188	Rp 422.846	Rp
Cincin	Rp 1.157.542	Rp 1.076.178	Rp 1.219.511	Rp 1.157.069	Rp 1.067.190	Rp 1.174.571	Rp 1.
Karet	Rp 231.508	Rp 215.236	Rp 243.902	Rp 231.414	Rp 213.438	Rp 234.914	Rp
Kertas 8 x 5 cm	Rp 324.112	Rp 301.330	Rp 341.463	Rp 323.979	Rp 298.813	Rp 328.880	Rp
Total Biaya Pembelian Bahan Baku	Rp 7.899.066	Rp 7.343.839	Rp 8.321.942	Rp 7.895.838	Rp 7.282.506	Rp 8.015.276	Rp 7.
Biaya Tenaga Kerja Langsung							
Departemen Pembuatan Media Tanam	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.
Departemen Pasteurisasi & Inokulasi	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.200.000	Rp 1.
Total Biaya Tenaga Kerja Langsung	Rp 2.400.000	Rp 2.400.000	Rp 2.400.000	Rp 2.400.000	Rp 2.400.000	Rp 2.400.000	Rp 2.

Gambar 7.9 Kertas Kerja Anggaran Biaya Produksi

10. Kertas kerja harga pokok produksi

**UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR
HARGA POKOK PRODUKSI
UNTUK PERIODE TAHUN 2023**

Biaya Produksi Baglog:

-/- Biaya Bahan Baku	Rp 96.216.488	
-/- Biaya Tenaga Kerja Langsung	Rp 28.800.000	
-/- Biaya Overhead Produksi	Rp 7.923.750	
Total Biaya Produksi	Rp 132.940.238	
Jumlah Produksi		56.390
Harga Pokok Produksi/Unit	Rp 2.358	

**UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR
HARGA POKOK PRODUKSI
UNTUK PERIODE TAHUN 2023**

Biaya Produksi Jamur:

-/- Biaya Bahan Baku	Rp 2.423.950	
-/- Biaya Tenaga Kerja Langsung	Rp 31.200.000	
-/- Biaya Overhead Produksi	Rp 6.658.750	
Total Biaya Produksi	Rp 40.282.700	
Jumlah Produksi		3.563
Harga Pokok Produksi/Kg	Rp 11.305	

Gambar 7.10 Kertas Kerja Harga Pokok Produksi

11. Kertas kerja anggaran biaya operasional

**UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR
ANGGARAN BIAYA OPERASI
UNTUK PERIODE TAHUN 2023**

Baglog

Keterangan	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni
Anggaran Penjualan	4.730	4.163	4.920	4.730	4.163	4.730
Tarif Biaya Adm & Penjualan Variabel Per Unit	Rp 37	Rp 37	Rp 37	Rp 37	Rp 37	Rp 37
Biaya Adm & Penjualan - Variabel	Rp 175.176	Rp 154.155	Rp 182.183	Rp 175.176	Rp 154.155	Rp 175.176
Biaya Adm & Penjualan - Tetap Kas	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000
Biaya Adm & Penjualan Tetap Non Kas	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917
Biaya Adm & Penjualan yang Dibayarkan	Rp 2.098.092	Rp 2.077.071	Rp 2.105.099	Rp 2.098.092	Rp 2.077.071	Rp 2.098.092

**UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR
ANGGARAN BIAYA OPERASI
UNTUK PERIODE TAHUN 2023**

Jamur

Keterangan	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni
Anggaran Penjualan	299	263	311	299	263	299
Tarif Biaya Adm & Penjualan Variabel Per Unit	Rp 37	Rp 37	Rp 37	Rp 37	Rp 37	Rp 37
Biaya Adm & Penjualan - Variabel	Rp 11.063	Rp 9.741	Rp 11.506	Rp 11.063	Rp 9.741	Rp 11.063
Biaya Adm & Penjualan - Tetap Kas	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000
Biaya Adm & Penjualan Tetap Non Kas	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917	Rp 922.917
Biaya Adm & Penjualan yang Dibayarkan	Rp 2.098.092	Rp 2.077.071	Rp 2.105.099	Rp 2.098.092	Rp 2.077.071	Rp 2.098.092

Gambar 7.11 Kertas Kerja Anggaran Biaya Operasional

12. Kertas kerja anggaran kas

UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR ANGGARAN KAS UNTUK PERIODE TAHUN 2023							
Keterangan	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	
Saldo Kas Awal	Rp 10.000.000	Rp 18.987.233	Rp 25.621.151	Rp 35.132.810	Rp 44.132.717	Rp 50.852.983	Rp
Ditambah Penerimaan Kas:							
Penjualan Tunai	Rp 24.898.322	Rp 21.910.523	Rp 25.894.255	Rp 24.898.322	Rp 21.910.523	Rp 24.898.322	Rp
Saldo Kas Tersedia	Rp 34.898.322	Rp 40.897.757	Rp 51.515.406	Rp 60.031.133	Rp 66.043.241	Rp 75.751.305	Rp
Dikurangi Pengeluaran Kas Untuk:							
-/- Pembelian Bahan Baku Secara Tunai	Rp 8.097.959	Rp 7.528.752	Rp 8.531.483	Rp 8.094.650	Rp 7.465.875	Rp 8.217.095	Rp
-/- Pembayaran Tenaga Kerja Langsung	Rp 5.000.000	Rp 5.000.000	Rp 5.000.000	Rp 5.000.000	Rp 5.000.000	Rp 5.000.000	Rp
-/- Pembayaran Biaya Overhead Produksi	Rp 561.888	Rp 509.567	Rp 589.186	Rp 561.888	Rp 507.292	Rp 566.438	Rp
-/- Pembayaran Biaya Adm & Penjualan	Rp 2.186.242	Rp 2.163.893	Rp 2.193.691	Rp 2.186.242	Rp 2.163.893	Rp 2.186.242	Rp
-/- Pembelian Perlengkapan	Rp 65.000	Rp 74.394	Rp 68.235	Rp 65.636	Rp 53.198	Rp 58.892	Rp
Total Pengeluaran Kas	Rp 15.911.089	Rp 15.276.606	Rp 16.382.596	Rp 15.898.416	Rp 15.190.257	Rp 16.028.667	Rp
Surplus atau Defisit Kas	Rp 18.987.233	Rp 25.621.151	Rp 35.132.810	Rp 44.132.717	Rp 50.852.983	Rp 59.722.638	Rp
Saldo Kas Akhir	Rp 18.987.233	Rp 25.621.151	Rp 35.132.810	Rp 44.132.717	Rp 50.852.983	Rp 59.722.638	Rp

Gambar 7.12 Kertas Kerja Anggaran Kas

13. Kertas kerja anggaran laba rugi

UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR ANGGARAN LABA RUGI UNTUK PERIODE TAHUN 2023			
Keterangan	Baglog	Jamur	Total
Pendapatan:			
Penjualan	Rp 225.548.000	Rp 71.240.000	Rp 296.788.000
Biaya Produksi:			
Biaya Pembelian Bahan Baku	Rp 96.216.488	Rp 2.423.950	Rp 98.640.437
Biaya Tenaga Kerja Langsung	Rp 28.800.000	Rp 31.200.000	Rp 60.000.000
Biaya Overhead Produksi	Rp 7.923.750	Rp 6.658.750	Rp 14.582.500
Total Biaya Produksi	Rp 132.940.238	Rp 40.282.700	Rp 173.222.937
Labarugi Kotor	Rp 92.607.762	Rp 30.957.300	Rp 123.565.063
Biaya Operasional:			
Biaya Adm & Penjualan	Rp 25.163.094	Rp 23.206.906	Rp 48.370.000
Labarugi Setelah Operasional	Rp 67.444.669	Rp 7.750.394	Rp 75.195.063

Gambar 7.13 Kertas Kerja Anggaran Laba Rugi

14. Kertas kerja proyeksi neraca

UMKM SUMATERA KEBUN JAMUR PROYEKSI NERACA PER 31 DESEMBER 2023					
ASET			LIABILITAS		
Aset Lancar:			Kewajiban Lancar		
Kas	Rp 114.361.408				
Persediaan Bahan Baku Baglog	Rp 812.306				
Persediaan Bahan Baku Jamur	Rp 21.093				
Persediaan Barang Jadi	Rp 1.473.206				
Perengkapan Pabrik	Rp 4.500.000				
Perengkapan Adm & Penjualan	Rp 1.200.000				
Total Aset Lancar		Rp 122.368.013	Kewajiban Jangka Panjang		
Aset Tetap			Total Liabilitas		
Tanah	Rp 200.000.000				
Bangunan	Rp 150.000.000				
Akumulasi Penyusutan Bangunan	-Rp 18.877.500				
Kendaraan	Rp 70.000.000				
Akumulasi Penyusutan Kendaraan	-Rp 7.000.000				
Peralatan	Rp 13.300.000				
Akumulasi Penyusutan Peralatan	-Rp 3.325.000				
Total Aset Tetap		Rp 404.097.500	Total Ekuitas		Rp 526.465.513
Total Aset		Rp 526.465.513	Total Ekuitas dan Liabilitas		Rp 526.465.513

Gambar 7.14 Kertas Kerja Proyeksi Neraca

Lampiran 2. Tempat Penelitian



Gambar 7.15 Foto Tempat Penelitian

Lampiran 3. Ruang inkubasi dan pemeliharaan jamur tiram



Gambar 7.16 Foto Ruang Inkubasi & Pemeliharaan

Lampiran 4. Drum pemanas



Gambar 7.17 Foto Drum Pemanas

Lampiran 5. Ruang Inokulasi



Gambar 7.18 Foto Ruang Inokulasi