

Lampiran 1. Identitas petani jamur tiram dengan cara Konvensional di Provinsi Lampung									
No.	Nama	Umur (Th)	Jenis	Pendidikan	Pekerjaan	Pengalaman	Jumlah	Status	Luas
			Kelamin	Terakhir	Utama	Usaha Jamur Tiram (Th)	Tanggung Keluarga	Lahan	Lahan (m²)
1	Ardi Kinto	38.00	L	PT	Petani	5.00	4.00	milik sendiri	500.00
2	Ujang	41.00	L	SMP	Petani	4.00	4.00	milik sendiri	250.00
3	M. Indra	34.00	L	PT	Penyuluh	5.00	4.00	milik sendiri	350.00
4	Aljas Khamar	35.00	L	SMP	Pedagang	4.00	3.00	milik sendiri	260.00
5	Mahmud	43.00	L	SMA	Buruh	4.00	3.00	milik sendiri	240.00
6	Ali Imron	52.00	L	SMA	Petani	5.00	3.00	milik sendiri	270.00
7	Endang Fachrudin	42.00	L	PT	Guru	4.00	3.00	milik sendiri	280.00
8	Gunawan	32.00	L	SMP	Petani	5.00	3.00	milik sendiri	230.00
9	Mujianto	51.00	L	SMP	Petani	4.00	4.00	milik sendiri	290.00
10	Fuad	50.00	L	SD	Petani	4.00	2.00	milik sendiri	220.00
11	Mukhlisin	44.00	L	SD	Petani	5.00	4.00	milik sendiri	300.00
12	Misgianto	46.00	L	SD	Petani	3.00	3.00	milik sendiri	250.00
13	Prambudi	39.00	L	SMA	Petani	3.00	6.00	milik sendiri	260.00
14	Suyut	53.00	L	SMP	Petani	4.00	4.00	milik sendiri	240.00
15	Sahrni	44.00	L	SMP	Petani	4.00	5.00	milik sendiri	230.00
16	Bahrnsyah	42.00	L	SMA	Pedagang	5.00	4.00	milik sendiri	270.00
17	Sugianto	36.00	L	SMP	Buruh	4.00	2.00	milik sendiri	220.00
18	Tamirin	30.00	L	SMP	Buruh	5.00	3.00	milik sendiri	210.00
19	Heri Kristianto	29.00	L	PT	Petani	3.00	4.00	milik sendiri	400.00
20	Riki Mujianto	31.00	L	SMP	Pedagang	4.00	4.00	milik sendiri	400.00
21	Isbandi	36.00	L	PT	Petani	6.00	3.00	milik sendiri	400.00
22	Toibun	40.00	L	SMP	Petani	5.00	4.00	milik sendiri	150.00
23	Triman	48.00	L	SD	Petani	4.00	4.00	milik sendiri	400.00
24	Suwarno	34.00	L	SMP	Petani	4.00	3.00	milik sendiri	500.00
25	Simun	60.00	L	SD	Petani	3.00	2.00	milik sendiri	520.00
26	Narkayat	48.00	L	SD	Petani	4.00	6.00	milik sendiri	220.00
27	Saliyono	43.00	L	SD	Buruh	3.00	4.00	milik sendiri	300.00
28	Masbudin	44.00	L	SMP	Petani	3.00	3.00	milik sendiri	290.00
29	Sudiono	37.00	L	SMP	Petani	4.00	3.00	milik sendiri	270.00
30	Miel	34.00	L	SD	Petani	4.00	3.00	milik sendiri	350.00
31	Marno	51.00	L	SD	Petani	5.00	3.00	milik sendiri	325.00

Lampiran 2. Lanjutan

Kapur Pertanian			Plastik			Cincin			Alkohol		
Jumlah (kg)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (kg)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (satuan)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (liter)	Harga (Rp)	Total (Rp)
1200	500	600000	220	22000	4840000	66000	40	2640000	22	30000	660000
800	500	400000	150	22000	3300000	55000	40	2200000	15	30000	450000
1000	500	500000	210	22000	4620000	65000	40	2600000	21	30000	630000
1000	500	500000	200	22000	4400000	62000	40	2480000	18	30000	540000
700	500	350000	150	22000	3300000	56000	40	2240000	12	30000	360000
1100	500	550000	180	22000	3960000	59000	40	2360000	15	30000	450000
1200	500	600000	200	22000	4400000	62000	40	2480000	18	30000	540000
650	500	325000	135	22000	2970000	52000	40	2080000	12	30000	360000
1300	500	650000	210	22000	4620000	64000	40	2560000	20	30000	600000
700	500	350000	140	22000	3080000	49000	40	1960000	10	30000	300000
1450	500	725000	215	22000	4730000	64500	40	2580000	20	30000	600000
1000	500	500000	180	22000	3960000	58000	40	2320000	18	30000	540000
1200	500	600000	200	22000	4400000	62000	40	2480000	18	30000	540000
900	500	450000	190	22000	4180000	61000	40	2440000	17	30000	510000
1000	500	500000	185	22000	4070000	58500	40	2340000	16	30000	480000
1000	500	500000	180	22000	3960000	59000	40	2360000	15	30000	450000
900	500	450000	170	22000	3740000	57000	40	2280000	16	30000	480000
800	500	400000	160	22000	3520000	56000	40	2240000	14	30000	420000
11000	500	5500000	215	22000	4730000	65500	40	2620000	21	30000	630000
11000	500	5500000	215	22000	4730000	65500	40	2620000	21	30000	630000
11000	500	5500000	215	22000	4730000	65500	40	2620000	21	30000	630000
700	500	350000	150	22000	3300000	56000	40	2240000	12	30000	360000
11000	500	5500000	217	22000	4774000	65700	40	2628000	21	30000	630000
1200	500	600000	220	22000	4840000	66000	40	2640000	22	30000	660000
1250	500	625000	226	22000	4972000	68000	40	2720000	24	30000	720000
850	500	425000	160	22000	3520000	56000	40	2240000	14	30000	420000
1200	500	600000	215	22000	4730000	65500	40	2620000	21	30000	630000
900	500	450000	200	22000	4400000	62000	40	2480000	18	30000	540000
800	500	400000	190	22000	4180000	61000	40	2440000	17	30000	510000
1000	500	500000	210	22000	4620000	66000	40	2640000	22	30000	660000
1100	500	550000	210	22000	5500000	65000	40	2600000	20	30000	600000

Lampiran 2. Lanjutan

Spiritus			Koran			Kayu Bakar		
Jumlah (liter)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (kg)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (kubik)	Harga (Rp)	Total (Rp)
22	10000	220000	34	2500	85000	66	70000	4620000
15	10000	150000	20	2500	50000	55	70000	3850000
21	10000	210000	30	2500	75000	65	70000	4550000
18	10000	180000	23	2500	57500	60	70000	4200000
12	10000	120000	19	2500	47500	54	70000	3780000
15	10000	150000	23	2500	57500	58	70000	4060000
18	10000	180000	25	2500	62500	62	70000	4340000
12	10000	120000	18	2500	45000	52	70000	3640000
20	10000	200000	30	2500	75000	64	70000	4480000
10	10000	100000	18	2500	45000	50	70000	3500000
20	10000	200000	27	2500	67500	63	70000	4410000
18	10000	180000	23	2500	57500	58	70000	4060000
18	10000	180000	25	2500	62500	62	70000	4340000
17	10000	170000	22	2500	55000	60	70000	4200000
16	10000	160000	22	2500	55000	57	70000	3990000
15	10000	150000	23	2500	57500	58	70000	4060000
16	10000	160000	21	2500	52500	55	70000	3850000
14	10000	140000	18	2500	45000	53	70000	3710000
21	10000	210000	32	2500	80000	65	70000	4550000
21	10000	210000	32	2500	80000	65	70000	4550000
21	10000	210000	32	2500	80000	65	70000	4550000
12	10000	120000	19	2500	47500	54	70000	3780000
21	10000	210000	33	2500	82500	65	70000	4550000
22	10000	220000	34	2500	85000	66	70000	4620000
23	10000	230000	36	2500	90000	68	70000	4760000
14	10000	140000	18	2500	43200	53	70000	3710000
21	10000	210000	33	2500	82500	65	70000	4550000
18	10000	180000	25	2500	62500	62	70000	4340000
17	10000	170000	22	2500	55000	60	70000	4200000
22	10000	220000	34	2500	85000	66	70000	4620000
20	10000	200000	31	2500	77500	54	70000	3780000

Lampiran 3. Tenaga kerja budidaya jamur tiram dengan cara konvensional per tahun

No	Nama Responden	Pencampuran			Pembungkusan		
		Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)
1	Ardi Kinaro	5	15000	75000	104	50000	5200000
2	Ujang	3	15000	45000	52	50000	2600000
3	M. Indra	4	15000	60000	90	50000	4500000
4	Aljas Khamar	4	15000	60000	60	50000	3000000
5	Mahmud	3	15000	45000	48	50000	2400000
6	Ali Imron	5	15000	75000	67	50000	3350000
7	Endang Fachrudin	6	15000	90000	70	50000	3500000
8	Gunawan	2	15000	30000	43	50000	2150000
9	Mujianto	3	15000	45000	80	50000	4000000
10	Fuad	2	15000	30000	40	50000	2000000
11	Mukhlasin	4	15000	60000	75	50000	3750000
12	Misgianto	3	15000	45000	60	50000	3000000
13	Prambudi	3	15000	45000	65	50000	3250000
14	Suyut	3	15000	45000	55	50000	2750000
15	Sahruni	2	15000	30000	70	50000	3500000
16	Bahrunsyah	2	15000	30000	65	50000	3250000
17	Sugianto	2	15000	30000	65	50000	3250000
18	Tamirin	2	15000	30000	50	50000	2500000
19	Heri Kristianto	4	15000	60000	95	50000	4750000
20	Riki Mujianto	4	15000	60000	95	50000	4750000
21	Isbandi	4	15000	60000	96	50000	4800000
22	Toibun	3	15000	45000	48	50000	2400000
23	Triman	4	15000	60000	96	50000	4800000
24	Suwarno	5	15000	75000	104	50000	5200000
25	Simun	5	15000	75000	104	50000	5200000
26	Narkayat	2	15000	30000	70	50000	3500000
27	Saliyono	6	15000	90000	120	50000	6000000
28	Masbudin	4	15000	60000	75	50000	3750000
29	Sudiono	3	15000	45000	52	50000	2600000
30	Miel	4	15000	60000	95	50000	4750000
31	Marmo	4	15000	60000	75	50000	3750000

Lampiran 3. Lanjutan								
Sterilisasi			Inokulasi			Inkubasi		
Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)
5	15000	75000	104	50000	5200000	5	15000	75000
3	15000	45000	52	50000	2600000	3	15000	45000
4	15000	60000	90	50000	4500000	4	15000	60000
4	15000	60000	60	50000	3000000	4	15000	60000
3	15000	45000	48	50000	2400000	3	15000	45000
5	15000	75000	67	50000	3350000	5	15000	75000
6	15000	90000	70	50000	3500000	6	15000	90000
2	15000	30000	43	50000	2150000	2	15000	30000
3	15000	45000	80	50000	4000000	3	15000	45000
2	15000	30000	40	50000	2000000	2	15000	30000
4	15000	60000	75	50000	3750000	4	15000	60000
3	15000	45000	60	50000	3000000	3	15000	45000
3	15000	45000	65	50000	3250000	3	15000	45000
3	15000	45000	55	50000	2750000	3	15000	45000
2	15000	30000	70	50000	3500000	2	15000	30000
2	15000	30000	65	50000	3250000	2	15000	30000
2	15000	30000	65	50000	3250000	2	15000	30000
2	15000	30000	50	50000	2500000	2	15000	30000
4	15000	60000	95	50000	4750000	4	15000	60000
4	15000	60000	95	50000	4750000	4	15000	60000
4	15000	60000	96	50000	4800000	4	15000	60000
3	15000	45000	48	50000	2400000	3	15000	45000
4	15000	60000	96	50000	4800000	4	15000	60000
5	15000	75000	104	50000	5200000	5	15000	75000
5	15000	75000	104	50000	5200000	5	15000	75000
2	15000	30000	70	50000	3500000	2	15000	30000
6	15000	90000	120	50000	6000000	6	15000	90000
4	15000	60000	75	50000	3750000	4	15000	60000
3	15000	45000	52	50000	2600000	3	15000	45000
4	15000	60000	95	50000	4750000	4	15000	60000
4	15000	60000	75	50000	3750000	4	15000	60000

Lampiran 3. Lanjutan

Perawatan			Pemanenan			Jumlah	Jumlah Biaya
Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	HOK	(Rp)
420	15000	6300000	315	15000	4725000	958	21650000
210	15000	3150000	215	15000	3225000	535	11710000
350	15000	5250000	260	15000	3900000	802	18330000
250	15000	3750000	225	15000	3375000	607	13305000
190	15000	2850000	200	15000	3000000	495	10785000
260	15000	3900000	230	15000	3450000	639	14275000
280	15000	4200000	250	15000	3750000	688	15220000
190	15000	2850000	180	15000	2700000	462	9940000
330	15000	4950000	250	15000	3750000	749	16835000
156	15000	2340000	165	15000	2475000	407	8905000
300	15000	4500000	300	15000	4500000	762	16680000
350	15000	5250000	340	15000	5100000	819	16485000
225	15000	3375000	200	15000	3000000	564	13010000
260	15000	3900000	220	15000	3300000	599	12835000
220	15000	3300000	200	15000	3000000	566	13390000
290	15000	4350000	240	15000	3600000	666	14540000
220	15000	3300000	230	15000	3450000	586	13340000
200	15000	3000000	220	15000	3300000	526	11390000
400	15000	6000000	300	15000	4500000	902	20180000
400	15000	6000000	300	15000	4500000	902	20180000
400	15000	6000000	420	15000	6300000	1024	22080000
190	15000	2850000	200	15000	3000000	495	10785000
400	15000	6000000	420	15000	6300000	1024	22080000
420	15000	6300000	315	15000	4725000	958	21650000
420	15000	6300000	315	15000	4725000	958	21650000
220	15000	3300000	200	15000	3000000	566	13390000
420	15000	6300000	300	15000	4500000	978	23070000
300	15000	4500000	300	15000	4500000	762	16680000
210	15000	3150000	215	15000	3225000	535	11710000
400	15000	6000000	300	15000	4500000		20180000
300	15000	4500000	300	15000	4500000	762	16680000

Lampiran 4. Jenis-jenis investasi budidaya jamur tiram dengan cara konvensional

No	Nama Responden	Bangunan				Drum				Cangkul			
		Kumbang				Jumlah Unit (buah)	Harga awal (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Penyusutan (Rp)	Jumlah Unit (buah)	Harga awal (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Penyusutan (Rp)
		Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan								
		Unit	awal	Ekonomis	(Rp)								
1	Ardi Kinarto	8	3000000	6	4000000	3	80000	3	80000	2	50000	6	16600
2	Ujang	4	3000000	6	2000000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
3	M. Indra	5	3000000	6	2500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
4	Ajlas Khamar	5	3000000	6	2500000	2	80000	3	53300	3	50000	6	25000
5	Mahmud	4	3000000	6	2000000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
6	Ali Imron	5	3000000	6	2500000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
7	Endang Fachrudin	6	3000000	6	3000000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
8	Gunawan	3	3000000	6	1500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
9	Mujianto	6	3000000	6	3000000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
10	Fuad	3	3000000	6	1500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
11	Mukhlisin	7	3000000	6	3500000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
12	Misgianto	4	3000000	6	2000000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
13	Prambudi	4	3000000	6	2000000	2	80000	3	53300	3	50000	6	25000
14	Suyut	4	3000000	6	2000000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
15	Sahruni	3	3000000	6	1500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
16	Bahransyah	4	3000000	6	2000000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
17	Sugianto	3	3000000	6	1500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
18	Tamirin	3	3000000	6	1500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
19	Heri Kristianto	7	3000000	6	3500000	3	80000	3	80000	2	50000	6	16600
20	Riki Mujianto	7	3000000	6	3500000	3	80000	3	80000	2	50000	6	16600
21	Isbandi	8	3000000	6	4000000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
22	Toibun	4	3000000	6	2000000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
23	Triman	7	3000000	6	3500000	3	80000	3	80000	2	50000	6	16600
24	Suwamo	8	3000000	6	4000000	3	80000	3	80000	2	50000	6	16600
25	Simun	8	3000000	6	4000000	3	80000	3	80000	2	50000	6	16600
26	Narkayat	3	3000000	6	1500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
27	Saliyono	7	3000000	6	3500000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
28	Masbudin	6	3000000	6	3000000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
29	Sudiono	5	3000000	6	2500000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600
30	Miel	7	3000000	6	3500000	3	80000	3	80000	3	50000	6	25000
31	Mamo	6	3000000	6	3000000	2	80000	3	53300	2	50000	6	16600

Lampiran 4. Lanjutan

Alat pres baglog				Thermometer				Sekop			
Jumlah Unit (buah)	Harga awal (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Penyusutan (Rp)	Jumlah Unit (buah)	Harga awal (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Penyusutan (Rp)	Jumlah Unit (buah)	Harga awal (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Penyusutan (Rp)
2	400000	6	133300	8	12500	3	33300	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	4	12500	3	16600	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	5	12500	3	20800	1	50000	6	8300
2	400000	6	133300	5	12500	3	20800	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	3	12500	3	12500	2	50000	6	16600
1	400000	6	66600	6	12500	3	25000	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	6	12500	3	25000	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	3	12500	3	12500	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	3	12500	3	12500	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	2	12500	3	8300	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	3	12500	3	12500	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	3	12500	3	12500	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	2	12500	3	8300	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	2	12500	3	8300	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	2	12500	3	8300	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	2	12500	3	8300	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	2	12500	3	8300	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	2	12500	3	8300	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	4	12500	3	16600	3	50000	6	25000
2	400000	6	133300	4	12500	3	16600	3	50000	6	25000
3	400000	6	200000	4	12500	3	16600	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	3	12500	3	12500	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	4	12500	3	16600	3	50000	6	25000
2	400000	6	133300	8	12500	3	33300	3	50000	6	25000
2	400000	6	133300	8	12500	3	33300	3	50000	6	25000
1	400000	6	66600	3	12500	3	12500	2	50000	6	16600
2	400000	6	133300	3	12500	3	12500	3	50000	6	25000
2	400000	6	133300	5	12500	3	20800	1	50000	6	8300
2	400000	6	133300	5	12500	3	20800	1	50000	6	8300
2	400000	6	133300	3	12500	3	12500	3	50000	6	25000
2	400000	6	133300	3	12500	3	12500	3	50000	6	25000

Lampiran 4. Lanjutan

Waring				Mesin air					Genset				
Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Nilai	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Nilai	Umur	Penyusutan
Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	sisasisa	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	sisasisa	Ekonomis	(Rp)
(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(Rp)	(tahun)	
100m ²	4000	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
50m ²	4000	1	200000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
100m ²	4000	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
60m ²	4000	1	240000	2	350000	100000	3	166666	1	1350000	250000	6	183333
45m ²	4000	1	180000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
70m ²	4000	1	280000	2	350000	100000	3	166666	1	1350000	250000	6	183333
75m ²	4000	1	300000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
40m ²	4000	1	160000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
75m ²	4000	1	300000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
40m ²	4000	1	160000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
75m ²	4000	1	300000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
60m ²	4000	1	240000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
65m ²	4000	1	260000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
55m ²	4000	1	220000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
50m ²	4000	1	200000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
70m ²	4000	1	280000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
50m ²	4000	1	200000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
45m ²	4000	1	180000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
90m ²	4000	1	360000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
90m ²	4000	1	360000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
95m ²	4000	1	380000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
45m ²	4000	1	180000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
90m ²	4000	1	360000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
100m ²	4000	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
100m ²	4000	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
40m ²	4000	1	160000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
75m ²	4000	1	300000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
100m ²	4000	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
100m ²	4000	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
75m ²	4000	1	300000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
75m ²	4000	1	300000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333

Lampiran4. Lanjutan

Lory				Selang air				Ketel uap				Blower				Total
Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Penyusutan
Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	
(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(tahun)		
4	300000	6	200000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	5441666
2	300000	6	100000	50m ²	5000	3	83300	1	11000	6	1800	2	350000	6	116600	2938066
2	300000	6	100000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	3785766
2	300000	6	100000	60m ²	5000	3	100000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	3667599
2	300000	6	100000	45m ²	5000	3	75000	1	11000	6	1800	2	350000	6	116600	2905666
3	300000	6	150000	65m ²	5000	3	108300	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	3730099
2	300000	6	100000	70m ²	5000	3	116600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4125066
2	300000	6	100000	40m ²	5000	3	66600	1	11000	6	1800	2	350000	6	116600	2377266
2	300000	6	100000	70m ²	5000	3	116600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4144166
2	300000	6	100000	35m ²	5000	3	58300	1	11000	6	1800	1	350000	6	58300	2306466
2	300000	6	100000	75m ²	5000	3	125000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4687666
2	300000	6	100000	60m ²	5000	3	100000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	3027566
2	300000	6	100000	60m ²	5000	3	100000	2	11000	6	3600	1	350000	6	58300	3025066
2	300000	6	100000	50m ²	5000	3	83300	2	11000	6	3600	1	350000	6	58300	2995066
2	300000	6	100000	50m ²	5000	3	83300	2	11000	6	3600	1	350000	6	58300	2439966
2	300000	6	100000	60m ²	5000	3	100000	1	11000	6	1800	2	350000	6	116600	3093166
1	300000	6	50000	45m ²	5000	3	75000	2	11000	6	3600	1	350000	6	58300	2381666
1	300000	6	50000	40m ²	5000	3	66600	2	11000	6	3600	1	350000	6	58300	2353266
2	300000	6	100000	90m ²	5000	3	150000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4768366
2	300000	6	100000	90m ²	5000	3	150000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4768366
2	300000	6	100000	90m ²	5000	3	150000	3	11000	6	5500	2	350000	6	116600	5365366
2	300000	6	100000	45m ²	5000	3	75000	1	11000	6	1800	2	350000	6	116600	2905666
2	300000	6	100000	90m ²	5000	3	150000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4768366
4	300000	6	200000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	5441666
4	300000	6	200000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	5441666
2	300000	6	100000	40m ²	5000	3	66600	1	11000	6	1800	2	350000	6	116600	2377266
2	300000	6	100000	75m ²	5000	3	125000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4687666
2	300000	6	100000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4285766
2	300000	6	100000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	3785766
2	300000	6	100000	75m ²	5000	3	125000	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4687666
2	300000	6	100000	70m ²	5000	3	116600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4144166

Lampiran 5. Rekapitulasi penerimaan, biaya dan pendapatan petani jamur tiram dengan cara konvensional di Provinsi Lampung (dalam 1 tahun 4 kali produksi)

No.	Nama	Jumlah Produksi (kg)	Harga Jual (Rp)	Bibit (Rp)	Serbuk Kayu (Rp)	Bekatul (Rp)	Kapur Pertanian (Rp)	Plastik (Rp)	Cincin (Rp)	Alkohol (Rp)	Spiritus (Rp)	Koran (Rp)	Kayu Bakar (Rp)
1	Ardi Kinarto	9288	12000	3860250	5250000	7500000	600000	4840000	2640000	660000	220000	85000	4620000
2	Ujang	5210	12000	1930125	2750000	3500000	400000	3300000	2200000	450000	150000	50000	3850000
3	M. Indra	5544	12000	2058800	3250000	4000000	500000	4400000	2480000	540000	180000	57500	4200000
4	Ajas Khamar	5330	12000	2058800	3250000	4000000	500000	4400000	2480000	540000	180000	57500	4200000
5	Mahmud	4942	12000	1672775	2500000	3000000	350000	3300000	2240000	360000	120000	47500	3780000
6	Ali Imron	5504	12000	2187475	3250000	5000000	550000	3960000	2360000	450000	150000	57500	4060000
7	Endang Fachrudin	5639	12000	2316150	3500000	5000000	600000	4400000	2480000	540000	180000	62500	4340000
8	Gunawan	4787	12000	1544100	2250000	2500000	325000	2970000	2080000	360000	120000	45000	3640000
9	Mujianto	5772	12000	2316150	3750000	6000000	650000	4620000	2560000	600000	200000	75000	4480000
10	Fuad	4679	12000	1544100	2125000	3000000	350000	3080000	1960000	300000	100000	45000	3500000
11	Mukhlisin	6833	12000	2573500	4125000	7500000	725000	4730000	2580000	600000	200000	67500	4410000
12	Misgianto	4720	12000	1286750	3250000	4500000	500000	3960000	2320000	540000	180000	57500	4060000
13	Prambudi	5836	12000	1672775	3625000	5000000	600000	4400000	2480000	540000	180000	62500	4340000
14	Suyut	4621	12000	1158075	3000000	3500000	450000	4180000	2440000	510000	170000	55000	4200000
15	Sahrumi	4570	12000	1544100	3250000	4000000	500000	4070000	2340000	480000	160000	55000	3990000
16	Bahrunsyah	5990	12000	1930125	3375000	4500000	500000	3960000	2360000	450000	150000	57500	4060000
17	Sugianto	4338	12000	1672775	3125000	4000000	450000	3740000	2280000	480000	160000	52500	3850000
18	Tamirin	4253	12000	1544100	2875000	3000000	400000	3520000	2240000	420000	140000	450000	3710000
19	Heri Kristianto	8141	12000	3088735	4750000	4000000	550000	4730000	2620000	630000	210000	80000	4550000
20	Riki Mujianto	8141	12000	3088200	4750000	4000000	550000	4730000	2620000	630000	210000	80000	4550000
21	Isbandi	8280	12000	3216875	4875000	4000000	550000	4730000	2620000	630000	210000	80000	4550000
22	Toibun	4941	12000	1672775	2500000	3000000	350000	3300000	2240000	360000	120000	47500	3780000
23	Triman	8280	12000	3216875	4875000	4000000	550000	4774000	2628000	630000	210000	82500	4550000
24	Suwarno	9288	12000	3860250	5250000	7500000	600000	4840000	2640000	660000	220000	85000	4620000
25	Simun	9951	12000	3988925	5500000	8000000	625000	4972000	2720000	720000	230000	90000	4760000
26	Narkayat	4678	12000	1544100	2125000	3000000	350000	3080000	1960000	300000	100000	45000	3500000
27	Saliyono	6833	12000	2573500	4125000	7500000	725000	4730000	2580000	600000	200000	67500	4410000
28	Masbudin	5771	12000	2316150	3750000	6000000	650000	4620000	2560000	600000	200000	75000	4480000
29	Sudiono	5618	12000	1801450	3000000	3500000	400000	4180000	2440000	510000	170000	55000	4200000
30	Miel	7520	12000	2830850	4750000	4000000	500000	4620000	2640000	660000	220000	85000	4620000
31	Marmo	7293	12000	2702175	4625000	6500000	550000	550000	2600000	600000	200000	77500	3780000

Lampiran 5. Lanjutan								
Tenaga Kerja (Rp)	Total Biaya Tunai (Rp)	Penyusutan Alat + Kumbang (Rp)	Total Biaya (Rp)	Pene rimaan (Rp)	Pendapatan atas Biaya Tunai (Rp)	Pendapatan atas Biaya Total (Rp)	R/C atas Biaya Tunai (Rp)	R/C atas Biaya Total (Rp)
21650000	51925250	5516600	57441850	111456000	59530750	54014150	2.146470166	1.940327479
11710000	30290125	3013000	33303125	62520000	32229875	29216875	2.064039023	1.877301304
18330000	39996300	3860700	43857000	66528000	26531700	22671000	1.66335386	1.516930023
13305000	34971300	3775900	38747200	63960000	28988700	25212800	1.828928293	1.650699922
10785000	28155275	2980600	31135875	59304000	31148725	28168125	2.106319331	1.904683906
15075000	37099975	3838400	40938375	66048000	28948025	25109625	1.780270741	1.613351776
15220000	38638650	4200000	42838650	67668000	29029350	24829350	1.751303423	1.579601598
9980000	25814100	2452200	28266300	57444000	31629900	29177700	2.225295478	2.032243343
16835000	42086150	4219100	46305250	69264000	27177850	22958750	1.645767075	1.49581311
8905000	24909100	2381400	27290500	56148000	31238900	28857500	2.254115966	2.057419248
16680000	44191000	4762600	48953600	81996000	37805000	33042400	1.855490937	1.674973853
16485000	37139250	3102500	40241750	56640000	19500750	16398250	1.525071185	1.407493461
13010000	35910275	3100000	39010275	70032000	34121725	31021725	1.950193921	1.795219336
12835000	32498075	3070000	35568075	55452000	22953925	19883925	1.706316451	1.559038548
13390000	33779100	2514900	36294000	54840000	21060900	18546000	1.623489081	1.510993553
14660000	36002625	3168100	39170725	71880000	35877375	32709275	1.996521087	1.835043901
13340000	33150275	2456600	35606875	52056000	18905725	16449125	1.570303715	1.461964859
11390000	29689100	2428200	32117300	51036000	21346900	18918700	1.719014723	1.589050138
20180000	45388735	4843300	50232035	97692000	52303265	47459965	2.152340223	1.944814698
20180000	45388200	4843300	50231500	97692000	52303800	47460500	2.152365593	1.944835412
22080000	47541875	5440300	52982175	99360000	51818125	46377825	2.08994702	1.875347699
13010000	30380275	2980600	33360875	59292000	28911725	25931125	1.95166107	1.777291513
22080000	47596375	4843300	52439675	99360000	51763625	46920325	2.087553937	1.894748585
21650000	51925250	5516600	57441850	111456000	59530750	54014150	2.146470166	1.940327479
21650000	53255925	5516600	58772525	119412000	66156075	60639475	2.242229386	2.031765693
8905000	24909100	2452200	27361300	56136000	31226900	28774700	2.253634214	2.051656902
16680000	44191000	4762600	48953600	81996000	37805000	33042400	1.855490937	1.674973853
16835000	42086150	4360700	46446850	69252000	27165850	22805150	1.645481946	1.490994545
11710000	31966450	3860700	35827150	67416000	35449550	31588850	2.108961114	1.881701447
20180000	45105850	4762600	49868450	90240000	45134150	40371550	2.000627413	1.809560955
16680000	38864675	4219100	43083775	87516000	48651325	44432225	2.251813504	2.031298325

Lampiran 6. Identitas pedagang dan konsumen jamur tiram dengan cara konvensional di Provinsi Lampung									
No.	Nama	Umur (Th)	Jenis	Alamat	Posisi Saluran	Pendidikan	Pekerjaan	Pengalaman	Status
			Kelamin		Pemasaran	Terakhir	Utama	berdagang Jamur Tiram (Th)	Modal
1	Alimuddin	48.00	L	Kota karang TBB	Pengumpul	Perguruan Tinggi	Pedagang	5.00	Milik Sendiri
2	Candra Wahid	35.00	P	Labuhan Dalam	Pengumpul	Perguruan Tinggi	Pedagang	4.00	Milik Sendiri
3	Zulkifli	41.00	L	Segala Mider	Pedagang Besar	SMA	Pedagang	4.00	Milik Sendiri
4	Yanwarsyam	37.00	L	Sukarame	Pedagang Besar	SMP	Pedagang	4.00	Milik Sendiri
5	Nurkholis	42.00	L	Gedong Air TKB	Pedagang Besar	SMP	Pedagang	4.00	Milik Sendiri
6	Suhendro	38.00	L	Palapa TKB	Pedagang Besar	SMA	Pedagang	4.00	Milik Sendiri
7	Liyono	46.00	L	Rawa Laut TKT	Pedagang Besar	SMA	Pedagang	4.00	Milik Sendiri
8	Subagyo	45.00	L	Teluk Betung	Pedagang Pengecer	SMP	Pedagang	3.00	Milik Sendiri
9	Lamimin	35.00	L	Palapa TKB	Pedagang Pengecer	SMA	Pedagang	4.00	Milik Sendiri
10	Tukiyo	35.00	L	Panjang	Pedagang Pengecer	SMP	Pedagang	3.00	Milik Sendiri
11	Margono	36.00	L	Rajabasa	Pedagang Pengecer	SD	Pedagang	3.00	Milik Sendiri
12	Masbudi	34.00	L	Koga Kedaton	Pedagang Pengecer	SD	Pedagang	4.00	Milik Sendiri

Lampiran 7. Biaya pemasaran pedagang pengumpul							
No	Nama Responden	Harga beli	Harga jual	Margin	Biaya Pemasaran		
					Kuli angkut	Pengemasan	Bensin
1	Alimuddin	12000	15000	3000	53.64	126.64	394.83
2	Candra Wahid	12000	15000	3000	53.64	126.64	394.83
Lampiran 7. Biaya pemasaran pedagang besar							
No	Nama Responden	Harga beli	Harga jual	Margin	Biaya Pemasaran		
					Kuli angkut	Pengemasan	Bensin
1	Zulkifli	13000	17000	4000	106.75	183.73	91.87
2	Yanwarsyam	13000	17000	4000	106.75	183.73	91.87
3	Nurkholis	13000	17000	4000	106.75	183.73	91.87
4	Suhendro	13000	17000	4000	106.75	183.73	91.87
5	Liyono	13000	17000	4000	106.75	183.73	91.87
Lampiran 7. Biaya pemasaran pedagang pengecer							
No	Nama Responden	Harga beli	Harga jual	Margin	Biaya Bongkar Muat		
1	Subagyo	17000	18000	1000	91.87		
2	Lamimin	17000	18000	1000	91.87		
3	Tukiyo	17000	18000	1000	91.87		
4	Margono	17000	18000	1000	91.87		
5	Masbudi	17000	18000	1000	91.87		

Lampiran 8. Harga, margin pemasaran dan RPM usahatani jamur tiram dengan cara konvensional pada saluran I

No	Uraian	Satuan	Nilai	Share (%)
1	Harga jual petani	Rp/Kg	12.000,00	80,00
2	Harga beli pedagang pengumpul	Rp/Kg	12.000,00	80,00
	Biaya-biaya			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	53,64	0,36
	b. Pengemasan	Rp/Kg	126,64	0,84
	c. Bensin	Rp/Kg	394,83	2,63
	Penyusutan jamur tiram	Rp/Kg	60,00	0,40
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	635,12	4,23
	Profit margin	Rp/Kg	2.364,88	15,77
	Margin pemasaran	Rp/Kg	3.000,00	20,00
	Rasio profit margin	%	372,00	
	Harga jual pedagang pengumpul	Rp/Kg	15.000,00	100,00
3	Harga beli konsumen A	Rp/Kg	15.000,00	100,00

Keterangan : A = Konsumen Usaha (Dapur Taman, Brown Cafe, Atmosphere Resto, Gubuk Emas Resto, Hotel Emersia, Hotel Grand Anugrah)

Lampiran 9. Harga, margin pemasaran dan RPM usahatani jamur tiram dengan cara konvensional pada saluran II

No	Uraian	Satuan	Nilai	Share (%)
1	Harga jual petani	Rp/Kg	12.000,00	80,00
2	Harga beli pedagang pengumpul	Rp/Kg	12.000,00	80,00
	Biaya-biaya			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	53,64	0,36
	b. Pengemasan	Rp/Kg	126,64	0,84
	c. Bensin	Rp/Kg	394,83	2,63
	Penyusutan jamur tiram	Rp/Kg	60,00	0,40
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	635,12	4,23
	Profit margin	Rp/Kg	2.364,88	15,77
	Margin pemasaran	Rp/Kg	3.000,00	20,00
	Rasio profit margin	%	372,00	
	Harga jual pedagang pengumpul	Rp/Kg	15.000,00	100,00
3	Harga beli pedagang pengecer	Rp/Kg	15.000,00	93,75
	Biaya angkut	Rp/Kg	103,04	0,64
	Penyusutan jamur tiram	Rp/Kg	45,00	0,28
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	148,04	0,92
	Profit margin	Rp/Kg	851,96	5,32
	Margin pemasaran	Rp/Kg	1.000,00	6,25
	Rasio profit margin	%	575,00	
	Harga jual pedagang pengecer	Rp/ Kg	16.000,00	100,00
4	Harga beli konsumen rumah tangga I	Rp/Kg	16.000,00	100,00

Lampiran 10. Harga, margin pemasaran dan RPM usahatani jamur tiram dengan cara konvensional pada saluran III

No	Uraian	Satuan	Nilai	Share (%)
1	Harga jual petani	Rp/Kg	13.000,00	76,47
2	Harga beli pedagang besar	Rp/Kg	13.000,00	76,47
	Biaya-biaya			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	106,75	0,63
	b. Pengemasan	Rp/Kg	183,73	1,08
	c. Bensin	Rp/Kg	91,87	0,54
	Penyusutan jamur tiram	Rp/Kg	55,40	0,32
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	443,75	2,61
	Profit margin	Rp/Kg	3.356,25	19,74
	Margin pemasaran	Rp/Kg	4.000,00	23,53
	Rasio Profit Margin	%	756,00	
	Harga jual pedagang besar	Rp/Kg	17.000,00	100,00
3	Harga beli konsumen B	Rp/Kg	17.000,00	100,00

Keterangan : B = Konsumen Usaha (Raja Kuring Resto, Rumah Kayu Resto, Kampung Bambu, Pondok Kelapa cafe, J.C Food, Hotel Sahid, Hotel Arinas,dan Hotel Grande)

Lampiran 11. Harga, margin pemasaran dan RPM usahatani jamur tiram dengan cara konvensional pada saluran IV

No	Uraian	Satuan	Nilai	Share (%)
1	Harga jual petani	Rp/Kg	13.000,00	80,00
2	Harga beli pedagang besar	Rp/Kg	13.000,00	80,00
	Biaya-biaya			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	106,75	0,63
	b. Pengemasan	Rp/Kg	183,73	1,08
	c. Bensin	Rp/Kg	91,87	0,54
	Penyusutan jamur tiram	Rp/Kg	55,40	0,32
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	443,75	2,61
	Profit margin	Rp/Kg	3.356,25	19,74
	Margin pemasaran	Rp/Kg	4.000,00	23,53
	Rasio profit margin	%	756,00	
	Harga jual pedagang besar	Rp/Kg	17.000,00	100,00
3	Harga beli pedagang pengecer	Rp/Kg	17.000,00	94,44
	Biaya angkut	Rp/Kg	99,07	0,55
	Penyusutan jamur tiram	Rp/Kg	55,00	0,30
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	154,07	0,85
	Profit margin	Rp/Kg	845,93	4,69
	Margin pemasaran	Rp/Kg	1.000,00	5,55
	Rasio profit margin	%	549,00	
	Harga jual pedagang pengecer	Rp/ Kg	18.000,00	100,00
4	Harga beli konsumen rumah tangga II	Rp/Kg	18.000,00	100,00

Lampiran 12. Identitas petani jamur tiram dengan cara jaringan di Provinsi Lampung									
No.	Nama	Umur (Th)	Jenis	Pendidikan	Pekerjaan	Pengalaman	Jumlah	Status	Luas
			Kelamin	Terakhir	Utama	Usaha Jamur Tiram (Th)	Tanggungan Keluarga	Lahan	lahan (m²)
1	Badri Yusuf	42.00	L	PT	Petani	4.00	3.00	milik sendiri	400.00
2	Devis	38.00	L	SMA	Petani	4.00	4.00	milik sendiri	570.00
3	Yadi Karta	36.00	L	SMA	Pedagang	3.00	4.00	milik sendiri	350.00
4	Prasetio	26.00	L	SMA	Petani	4.00	6.00	milik sendiri	420.00

Lampiran 13. Lanjutan											
Kapur Pertanian			Plastik			Cincin			Alkohol		
Jumlah (kg)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (kg)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (satuan)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (liter)	Harga (Rp)	Total (Rp)
1000	500	500000	210	22000	4620000	65000	40	2480000	21	30000	630000
1500	500	750000	250	22000	5500000	70000	40	2800000	25	30000	750000
1200	500	600000	215	22000	4730000	65500	40	2620000	21	30000	630000
1000	500	500000	210	22000	4620000	65000	40	2480000	21	30000	630000

Lampiran 13. Lanjutan								
Spiritus			Koran			Kayu Bakar		
Jumlah (liter)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (kg)	Harga (Rp)	Total (Rp)	Jumlah (kubik)	Harga (Rp)	Total (Rp)
21	10000	210000	32	2500	80000	64	70000	4480000
26	10000	260000	40	2500	100000	75	70000	5250000
21	10000	210000	33	2500	82500	65	70000	4550000
21	10000	210000	32	2500	80000	64	70000	4480000

Lampiran 14. Tenaga kerja budidaya jamur tiram dengan cara jaringan per tahun

No	Nama Responden	Pencampuran			Pembungkusan		
		Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)
1	Badri Yusuf	4	15000	60000	96	50000	4800000
2	Devis	8	15000	120000	140	50000	7000000
3	Yadi Karta	4	15000	60000	90	50000	4500000
4	Prasetio	6	15000	90000	120	50000	6000000

Lampiran 14. Lanjutan								
Sterilisasi			Inokulasi			Inkubasi		
Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)
4	15000	60000	96	50000	4800000	4	15000	60000
8	15000	120000	140	50000	7000000	8	15000	120000
4	15000	60000	90	50000	4500000	4	15000	60000
6	15000	90000	120	50000	6000000	6	15000	90000

Lampiran 14. Lanjutan							
Perawatan			Pemanenan			Jumlah	Jumlah Biaya
Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	Jumlah (HOK)	Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp)	HOK	(Rp)
380	15000	5700000	275	15000	4125000	819	19605000
490	15000	7350000	350	15000	5250000	1136	26960000
350	15000	5250000	260	15000	3900000	802	18330000
420	15000	6300000	300	15000	4500000	978	23070000

Lampiran 15. Jenis-jenis investasi budidaya jamur tiram dengan cara jaringan													
No	Nama Responden	Bangunan				Drum				Cangkul			
		Kumbang				Jumlah Unit (buah)	Harga awal (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Penyusutan (Rp)	Jumlah Unit (buah)	Harga awal (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Penyusutan (Rp)
		Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan								
		Unit	awal	Ekonomis	(Rp)								
1	Badri Yusuf	6	3000000	6	3000000	3	80000	3	80000	1	50000	6	83330
2	Devis	10	3000000	6	5000000	4	80000	3	106660	4	50000	6	33300
3	Yadi Karta	5	3000000	6	2500000	2	80000	3	53000	2	50000	6	16600
4	Prasetio	8	3000000	6	4000000	3	80000	3	80000	2	50000	6	16600

Lampiran 15. Lanjutan													
Waring				Mesin air					Genset				
Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Nilai	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Nilai	Umur	Penyusutan
Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	sis	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	sis	Ekonomis	(Rp)
(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(Rp)	(tahun)	
100m ²	400	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
130 m ²	4000	1	520000	2	350000	100000	3	166666	1	1350000	250000	6	183333
100 m ²	4000	1	400000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333
110m ²	4000	1	440000	1	350000	100000	3	83333	1	1350000	250000	6	183333

Lampiran 15. Lanjutan																
Lory				Selang air				Ketel uap				Blower				Total
Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Jumlah	Harga	Umur	Penyusutan	Penyusutan
Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	Unit	awal	Ekonomis	(Rp)	
(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(tahun)		(buah)	(Rp)	(tahun)		
3	300000	6	150000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	4441696
4	300000	6	200000	150 m ²	5000	3	250000	4	11000	6	7300	4	350000	6	233300	7025359
2	300000	6	100000	100 m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	3785466
3	300000	6	150000	100m ²	5000	3	166600	2	11000	6	3600	2	350000	6	116600	5423266

Lampiran 16. Rekapitulasi penerimaan, biaya dan pendapatan petani jamur tiram dengan cara jaringan di Provinsi Lampung (dalam 1 tahun 4 kali produksi)													
No.	Nama	Jumlah Produksi (kg)	Harga Jual (Rp)	Bibit (Rp)	Serbuk Kayu (Rp)	Bekatul (Rp)	Kapur Pertanian (Rp)	Plastik (Rp)	Cincin (Rp)	Alkohol (Rp)	Spiritus (Rp)	Koran (Rp)	Kayu Bakar (Rp)
1	Badri Yusuf	7119	12000	3088200	4500000	6000000	500000	4620000	2480000	630000	210000	80000	4480000
2	Devis	11389	12000	4632300	6250000	9000000	7500000	5500000	2800000	750000	260000	100000	5250000
3	Yadi Karta	5613	12000	2058800	4068000	6000000	500000	4620000	2480000	630000	210000	80000	4480000
4	Prasetio	6880	12000	2058800	4068000	6000000	500000	4620000	2480000	630000	210000	80000	4480000

Lampiran 16. Lanjutan								
Tenaga Kerja (Rp)	Total Biaya Tunai (Rp)	Penyusutan Alat + Kumbang (Rp)	Total Biaya (Rp)	Penerimaan (Rp)	Pendapatan atas Biaya Tunai (Rp)	Pendapatan atas Biaya Total (Rp)	R/C atas Biaya Tunai (Rp)	R/C atas Biaya Total (Rp)
19605000	46193200	4516630	50709830	85428000	39234800	34718170	1.84936311	1.684643786
26960000	69002300	6191400	75193700	136668000	67665700	61474300	1.980629631	1.817545885
18330000	43456800	3860400	47317200	67356000	23899200	20038800	1.549953057	1.423499277
23070000	48196800	5498200	53695000	82560000	34363200	28865000	1.712976795	1.537573331

Lampiran 17. Identitas distributor dan konsumen jamur tiram dengan cara jaringan di Provinsi Lampung										
No.	Nama	Umur (Th)	Jenis	Alamat	Nama Upline	Posisi Saluran	Pendidikan	Pekerjaan	Pengalaman	Status
			Kelamin			Pemasaran	Terakhir	Utama	Distributor Jamur Tiram (Th)	Modal
1	Fatihah Azzahra	25.00	P	Sidodadi Kedaton	Devis	Distributor ke-1	Perguruan Tinggi	Pegawai Bank	2	Milik Sendiri
2	Johan Kurniawan	25.00	L	Kampung Baru	Fatihah Azzahrah	Distributor ke-2	Perguruan Tinggi	Usaha Rumah Makan	2	Milik Sendiri
3	Darli Saputra	27.00	L	Sawah Lama	Badri Yusuf	Distributor ke-1	SMA	Mahasiswa	2	Milik Sendiri
4	Beni Sanjaya	26.00	L	Tanjung Gading	Darli Saputra	Distributor ke-2	SMA	Mahasiswa	2	Milik Sendiri
5	Septian Wijaya	28.00	L	Langkapura	Prasetio	Distributor ke-1	SMA	Pedagang	2	Milik Sendiri
6	Sayusi	27.00	L	Harapan Jaya	Septian Wijaya	Distributor ke-2	Perguruan Tinggi	Dosen Swasta	2	Milik Sendiri
7	Nunung Nuraini	26.00	P	Durian Payung	Yadi Karta	Distributor ke-1	SMA	Mahasiswa	2	Milik Sendiri
8	Puspita	28.00	P	Pelita	Nunung Nuraini	Distributor ke-2	SMA	Mahasiswa	2	Milik Sendiri

Lampiran 19. Analisis keuntungan dan biaya pemasaran jaringan jamur tiram dengan membentuk kelompok jaringan (1 bulan, volume 1900 kg)

No	Uraian	Satuan	Nilai	Share (10%)
1	Harga jual petani	Rp/Kg	15.000,00	100,00
2	Harga beli distributor level ke-1	Rp/Kg	15.000,00	100,00
	Biaya bongkar muat			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	306,75	2,04
	b. Pengemasan	Rp/Kg	283,73	1,89
	c. Bensin	Rp/Kg	191,87	1,27
	Penyusutan jamur	Rp/Kg	75,40	0,50
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	857,75	5,71
	Keuntungan distributor			
	a. Keuntungan produk	Rp/Kg	2.000,00	13,33
	b. Diskon jaringan	Rp/Kg	1.500,00	10,00
	c. Bonus jaringan distributor level ke-1	Rp/Kg	4.687,50	31,25
	Profit distributor level ke-1	Rp/Kg	8.187,50	54,58
	Pendapatan distributor level ke-1	Rp/Kg	7.329,75	48,86
3	Harga beli distributor level ke-2	Rp/Kg	15.000,00	100,00
	Biaya bongkar muat			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	306,75	2,04
	b. Pengemasan	Rp/Kg	283,73	1,89
	c. Bensin	Rp/Kg	191,87	1,27
	Penyusutan jamur	Rp/Kg	75,40	0,50
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	857,75	5,71
	Keuntungan distributor			
	a. Keuntungan produk	Rp/Kg	2.000,00	13,33
	b. Diskon jaringan	Rp/Kg	1.500,00	10,00
	c. Bonus jaringan distributor level ke-2	Rp/Kg	1.750,00	11,66
	Profit distributor level ke-2	Rp/Kg	5.250,00	35,00
	Pendapatan distributor level ke-2	Rp/Kg	4.392,25	29,28
4	Harga beli distributor level ke-3	Rp/Kg	15.000,00	100,00
	Biaya bongkar muat			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	306,75	2,04
	b. Pengemasan	Rp/Kg	283,73	1,89
	c. Bensin	Rp/Kg	191,87	1,27
	Penyusutan jamur	Rp/Kg	75,40	0,50
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	857,75	5,71
	Keuntungan distributor			
	a. Keuntungan produk	Rp/Kg	2.000,00	13,33
	b. Diskon jaringan	Rp/Kg	1.500,00	10,00
	c. Bonus jaringan distributor level ke-3	Rp/Kg	0,00	0,00
	Profit distributor level ke-3	Rp/Kg	3.500,00	23,33
	Pendapatan distributor level ke-3	Rp/Kg	2.642,25	17,61
5	Harga beli konsumen	Rp/Kg	15.000,00	100,00

Lampiran 20. Analisis margin pemasaran jamur tiram tanpa membentuk kelompok jaringan *upline* dan *downline*, (dalam 1 bulan dengan volume 600 kg)

No	Uraian	Satuan	Nilai	Share (%)
1	Harga jual petani	Rp/Kg	15.000,00	76,47
2	Harga beli pedagang pengecer	Rp/Kg	15.000,00	100,00
	Biaya bongkar muat			
	a. Kuli angkut	Rp/Kg	256,15	0,63
	b. Pengemasan	Rp/Kg	153,73	1,08
	c. Bensin	Rp/Kg	71,87	0,54
	Penyusutan jamur tiram	Rp/Kg	75,40	0,32
	Biaya pemasaran	Rp/Kg	557,15	2,61
	Profit margin	Rp/Kg	1.442,85	9,15
	Margin pemasaran	Rp/Kg	2.000,00	11,76
	Rasio profit margin	%	259,22	
	Harga jual pedagang pengecer	Rp/Kg	17.000,00	100,00
3	Harga beli konsumen	Rp/Kg	17.000,00	100,00