

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 1996. Budidaya Tanaman Palawija (Departemen Pertanian, Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Hortikultura)
- Kingga P, Marsono, 2000. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya Jakarta.
- Hernanto, F, 1991. Ilmu Usaha Tani. Bina Aksara. Jakarta.
- Tohir, A. K, 1991. Seuntai Pengetahuan Tentang Usahatani Indonesia. Bina Aksara Jakarta.



Lampiran 1. Karakteristik Petani Sampel

No.	Nama	Umur (thn)	Pendidikan	Pengalaman (thn)	Jumlah Tanggung Jawab (Jiwa)	Luas Areal (Ha)	Tenaga Kerja (HKP)
1	Sugiat	45	SD	10	4	0,80	2
2	Sumarno	53	SD	30	4	0,88	2
3	Warsidi	40	SMA	15	5	1,12	3
4	Kasiri	34	Sarjana	16	3	1,00	2
5	Legiman	28	SMP	9	2	1,28	3
6	Jumingin	30	SD	4	2	0,80	2
7	Wariun	40	SD	5	5	0,78	2
8	Kaslan	60	SD	11	6	0,60	2
9	Syawaludin	59	SD	25	2	0,92	2
10	Jumadi	54	SD	15	1	1,02	2
11	M. yunus	33	SD	17	2	0,86	2
12	Kamis	50	SMA	15	4	1,70	4
13	Sumanto	59	SMA	8	2	1,20	3
14	Wagirin	37	SD	19	3	0,98	2
15	Sujud	35	SD	22	2	0,62	2
16	Hermanto	38	SD	9	3	0,56	2
17	Supratman	41	SD	8	3	0,62	2
18	Ruslan	60	SMP	11	5	0,52	2
19	Sahnan	32	SMP	12	1	1,22	3
20	Jumikun	35	SMP	30	4	0,54	2
21	Suratman	42	SMP	7	4	0,62	2
22	M. Ali	35	SMA	5	4	1,18	3
23	Ridwan	42	SMP	8	3	0,82	2
24	Suriono	57	SD	15	2	0,80	2
25	Rajali	49	SD	13	3	1,20	3
26	Hendro	29	SMA	6	1	1,52	4
27	Rajab	45	SMP	6	3	1,22	3
28	Wagirun	55	SD	15	1	0,60	2
29	Legiono	35	SMA	12	2	2,02	5
30	Misran	46	SMP	14	4	2,02	5
Jumlah		1298		392	90	30,02	77
Rataan		43,27		13,07	3,00	1,01	2,57

Sumber : Data Primer Diolah.

Lampiran 2. Biaya Penggunaan Tenaga Kerja Usahatani Ubi Kayu (Rp/HKP)

<i>No Sampel</i>	<i>Pengolahan Tanah (Rp)</i>	<i>Penanaman (Rp)</i>	<i>Penyiangan (Rp)</i>	<i>Total Biaya Tenaga Kerja (Rp)</i>
1	250000	75000	210000	535000
2	340000	85000	272000	697000
3	460000	92000	368000	920000
4	440000	100000	340000	880000
5	540000	135000	459000	1134000
6	300000	75000	270000	645000
7	252000	54000	112000	418000
8	190000	50000	160000	400000
9	299500	69750	263500	632750
10	210000	57000	189000	456000
11	330000	90750	297000	717750
12	787500	150000	675000	1612500
13	500000	112500	450000	1062500
14	390000	87750	351000	828750
15	152000	40000	144000	336000
16	171000	45000	162000	378000
17	199500	47250	189000	435750
18	150000	33750	135000	318750
19	535500	114750	459000	1109250
20	170000	38250	153000	361250
21	20000	45000	180000	245000
22	520000	120000	450000	1090000
23	299500	69750	263500	632750
24	250000	75000	210000	535000
25	500000	112500	450000	1062500
26	780000	150000	675000	1605000
27	255000	76000	210000	541000
28	150000	33750	135000	318750
29	959500	227250	350000	1536750
30	950000	225000	325000	1500000
Jumlah	11351000	2687000	8907000	22945000
Rataan	378366,67	89566,67	296900	764833,33

Sumber : Data Primer Diolah

Lampiran 3. Biaya Penggunaan Sarana Produksi Bibit, Pupuk, Herbisida dan Biaya Lain-Lain Petani Sampel Usahatani Ubi Kayu

<i>No Sampel</i>	<i>Bibit (Rp)</i>	<i>Pupuk (Rp)</i>	<i>Herbisida (Rp)</i>	<i>Biaya Lain-Lain (Rp)</i>	<i>Total Biaya Tenaga Kerja (Rp)</i>	<i>Total Biaya Produksi (Rp/Musim Tanam)</i>
1	52500	450000	228000	57000	535000	1322500
2	85000	510000	264000	49500	697000	1605500
3	115000	690000	280000	97000	920000	2102000
4	90000	600000	264000	85000	880000	1919000
5	121500	721000	280000	65500	1134000	2322000
6	67500	435000	168000	50000	645000	1365500
7	56400	288000	120000	35500	418000	917900
8	45000	320000	38000	15000	400000	818000
9	71300	480000	160000	59500	632750	1403550
10	38850	249000	96000	37500	456000	877350
11	66000	391875	160000	43500	717750	1379125
12	168750	1087500	429000	125000	1612500	3422750
13	100000	760000	480000	115000	1062500	2517500
14	73125	489450	330000	59500	828750	1780825
15	32000	195500	84000	23500	336000	671000
16	36000	247950	84000	37500	378000	783450
17	39375	304500	84000	45000	435750	908625
18	30000	217500	66000	22000	318750	654250
19	102000	714000	308000	115000	1109250	2348250
20	31875	246500	66000	245000	361250	950625
21	37500	290000	66000	45000	245000	683500
22	101000	690000	305000	97500	1090000	2283500
23	71300	480000	160000	59500	632750	1403550
24	52500	450000	228000	57000	535000	1322500
25	100000	760000	480000	115000	1062500	2517500
26	168000	1087500	429000	125000	1605000	3414500
27	52500	456000	229000	57000	541000	1335500
28	30000	217500	66000	22000	318750	654250
29	202000	750000	375000	175000	1536750	3038750
30	210000	735000	360000	177000	1500000	2982000
Jumlah	2446975	15313775	6687000	2312500	22945000	49705250
Rataan	81565,83	510459,2	222900	77083,33	764833,33	1656841,67

Sumber : Data Primer Diolah

Lampiran 4. Penerimaan Petani Sempai Usahatani Ubi Kayu (Rp/Musim Tanam)

<i>No</i>	<i>Produksi (Kg/Musim Tanam)</i>	<i>Harga (Rp/Kg)</i>	<i>Penerimaan (Rp/Musim Tanam)</i>
1	17250	320	5520000
2	20400	320	6528000
3	27600	320	8832000
4	22000	315	6930000
5	32400	320	10368000
6	18000	320	5760000
7	13800	315	4347000
8	11500	325	3737500
9	17825	315	5614875
10	12075	325	3924375
11	18975	325	6166875
12	41250	320	13200000
13	27500	320	8800000
14	21450	320	6864000
15	8800	320	2816000
16	9900	320	3168000
17	12600	315	3969000
18	9240	315	2910600
19	30600	325	9945000
20	10200	325	3315000
21	12000	320	3840000
22	29400	315	9261000
23	18600	325	6045000
24	25200	320	8064000
25	30000	320	9600000
26	45600	320	14592000
27	30600	320	9792000
28	9000	320	2880000
29	60600	315	19089000
30	60000	320	19200000
<i>Jumlah</i>	704365	9595	225079225
<i>Rataan</i>	23478,83	319,83	7502640,83

Sumber : Data Primer Diolah

Lampiran 5. Pendapatan Petani Sampel Usahatani Ubi Kayu (Rp/musim i tanam) dan Nilai R/C Ratio.

<i>No</i>	<i>Biaya Produksi (Rp/Musim Tanam)</i>	<i>Penerimaan (Rp/Musim Tanam)</i>	<i>Pendapatan (Rp/Musim Tanam)</i>	<i>R/C</i>
1	1322500	5520000	4197500	4,173913
2	1605500	6528000	4922500	4,066023
3	2102000	8832000	6730000	4,201713
4	1919000	6930000	5011000	3,611256
5	2322000	10368000	8046000	4,465116
6	1365500	5760000	4394500	4,218235
7	917900	4347000	3429100	4,73581
8	818000	3737500	2919500	4,569071
9	1403550	5614875	4211325	4,000481
10	877350	3924375	3047025	4,472987
11	1379125	6166875	4787750	4,471585
12	3422750	13200000	9777250	3,856548
13	2517500	8800000	6282500	3,495531
14	1780825	6864000	5083175	3,854393
15	671000	2816000	2145000	4,196721
16	783450	3168000	2384550	4,043653
17	908625	3969000	3060375	4,368139
18	654250	2910600	2256350	4,448758
19	2348250	9945000	7596750	4,235069
20	950625	3315000	2364375	3,487179
21	683500	3840000	3156500	5,618142
22	2283500	9261000	6977500	4,055616
23	1403550	6045000	4641450	4,306936
24	1322500	8064000	6741500	6,097543
25	2517500	9600000	7082500	3,813307
26	3414500	14592000	11177500	4,273539
27	1335500	9792000	8456500	7,332085
28	654250	2880000	2225750	4,401987
29	3038750	19089000	16050250	6,281859
30	2982000	19200000	16218000	6,438632
Jumlah	49705250	225079225	175373975	135,5918
Rataan	1656841,67	7502640,83	5845799,17	4,519728

Sumber : Data Primer Diolah