

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 2000. *Budidaya Tanaman Padi*. Kanisius. Yogyakarta.
- Anonimus. 2005. *Statistik Propinsi Sumatera Utara*. Biro Pusat Statistik. Medan.
- Kasryno, F. 1994. *Prospek Pembangunan Ekonomi Pedesaan di Indonesia*. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta.
- Noor, M. 1996. *Padi Lahan Marginal*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Prayitno, H. 1987. *Pembangunan Ekonomi Pedesaan*. BPFE. Yogyakarta.
- Sudjana. 2002. *Metode Statistik*. Tarsito. Bandung.
- Sumardi, M. 1997. *Kemiskinan dan Kebutuhan Pokok*. Rajawali. Jakarta.
- Suparyono dan A. Setyono. 1993. *Budidaya Tanaman Padi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tampubolon, B.O.P. 1994. *Tanaman Padi dan Bercocok Tanamnya*. Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara. Medan.

Lampiran 1.

Karakteristik Petani Sampel

Nomor Sampel	Umur (tahun)	Pendidikan (tahun)	Pengalaman Bertani (tahun)	Jumlah Tanggungan (jiwa)
<i>Modal Pinjaman (MP)</i>				
1	41	6	18	4
2	50	9	19	5
3	46	9	21	3
4	49	9	19	5
5	51	6	21	3
6	49	6	20	5
7	54	9	21	3
Rataan I	48.57	7.71	19.86	4.00
8	53	6	19	4
9	50	6	21	5
10	51	6	19	3
11	55	6	20	3
12	45	9	19	4
13	44	6	19	4
14	49	9	20	3
15	50	9	20	5
16	47	9	21	5
17	49	9	22	4
18	46	9	20	6
19	57	9	20	4
Rataan II	49.67	7.75	20.00	4.17
20	54	9	20	3
21	51	6	20	5
22	42	9	19	4
23	58	6	20	3
24	52	6	19	5
Rataan III	51.40	7.20	19.60	4.00
Rataan MP	49.88	7.55	19.82	4.06
<i>Modal Tidak Meminjam (MTM)</i>				
25	50	9	22	5
26	48	9	23	4
Rataan I	49.00	9.00	22.50	4.50
27	47	9	21	4
28	53	9	24	6
29	54	6	23	5
Rataan II	51.33	8.00	22.67	5.00
30	50	6	21	5
Rataan III	50.00	6.00	21.00	5.00
Rataan MTM	50.11	7.67	22.06	4.83
Rataan MP & MTM	50.00	7.61	20.94	4.44

Nomor Sampel	Luas Lahan (ha)	Bibit		Pupuk						Pestisida						Total Nilai Sapropdi (Rp)		
				Urea		SP-36		KCl		Total Nilai	Ally		Bestoc		Radiamin		Total Nilai	
		Jumlah (kg)	Nilai (Rp)	Jumlah (kg)	Nilai (Rp)	Jumlah (kg)	Nilai (Rp)	Jumlah (kg)	Nilai (Rp)	Pupuk (Rp)	Jumlah (liter)	Nilai (Rp)	Jumlah (liter)	Nilai (Rp)	Jumlah (liter)		Nilai (Rp)	Pestisida (Rp)
Modal Pinjaman (MP)																		
1	0.52	31	62,000	156	343,200	62	155,000	24	55,200	553,400	1	40,000	1	45,000	0.5	24,000	109,000	724,400
2	0.52	31	62,000	156	343,200	65	162,500	28	64,400	570,100	1	40,000	1	45,000	0.5	24,000	109,000	741,100
3	0.56	34	68,000	187	411,400	75	187,500	29	66,700	665,600	1	40,000	1.5	67,500	0.5	24,000	131,500	865,100
4	0.60	36	72,000	190	418,000	77	192,500	30	69,000	679,500	1	40,000	1	45,000	0.5	24,000	109,000	860,500
5	0.64	38	76,000	192	422,400	77	192,500	30	69,000	683,900	1	40,000	1.5	67,500	0.5	24,000	131,500	891,400
6	0.64	38	76,000	202	444,400	82	205,000	33	75,900	725,300	1.5	60,000	1.5	67,500	0.5	24,000	151,500	952,800
7	0.68	41	82,000	215	473,000	89	222,500	35	80,500	776,000	1.5	60,000	1	45,000	1	48,000	153,000	1,011,000
<i>Rataan I</i>	<i>0.59</i>	<i>35.57</i>	<i>71,142.86</i>	<i>185.43</i>	<i>407,942.86</i>	<i>75.29</i>	<i>188,214.29</i>	<i>29.86</i>	<i>68,671.43</i>	<i>664,828.57</i>	<i>1.14</i>	<i>45,714.29</i>	<i>1.21</i>	<i>54,642.86</i>	<i>0.57</i>	<i>27,428.57</i>	<i>127,785.71</i>	<i>863,757.14</i>
8	1.00	60	120,000	300	660,000	120	300,000	46	105,800	1,065,800	1.5	60,000	1.5	67,500	1	48,000	175,500	1,361,300
9	1.04	62	124,000	279	613,800	119	297,500	48	110,400	1,021,700	1.5	60,000	1	45,000	1	48,000	153,000	1,298,700
10	1.04	62	124,000	343	754,600	137	342,500	53	121,900	1,219,000	1.5	60,000	1.5	67,500	1	48,000	175,500	1,518,500
11	1.08	65	130,000	356	783,200	140	350,000	55	126,500	1,259,700	2	80,000	1.5	67,500	1	48,000	195,500	1,585,200
12	1.08	65	130,000	311	684,200	126	315,000	59	135,700	1,134,900	2	80,000	1.5	67,500	1	48,000	195,500	1,460,400
13	1.08	65	130,000	351	772,200	140	350,000	54	124,200	1,246,400	1.5	60,000	1.5	67,500	1	48,000	175,500	1,551,900
14	1.16	70	140,000	375	825,000	146	365,000	58	133,400	1,323,400	1.5	60,000	1.5	67,500	1	48,000	175,500	1,638,900
15	1.16	70	140,000	321	706,200	128	320,000	54	124,200	1,150,400	1.5	60,000	1.5	67,500	1	48,000	175,500	1,465,900
16	1.20	72	144,000	320	704,000	128	320,000	49	112,700	1,136,700	2.5	100,000	2.5	112,500	1	48,000	260,500	1,541,200
17	1.28	77	154,000	333	732,600	133	332,500	51	117,300	1,182,400	2.5	100,000	2	90,000	1	48,000	238,000	1,574,400
18	1.28	77	154,000	358	787,600	143	357,500	55	126,500	1,271,600	3	120,000	2	90,000	1.5	72,000	282,000	1,707,600
19	1.40	84	168,000	392	862,400	157	392,500	63	144,900	1,399,800	3	120,000	3	135,000	1.5	72,000	327,000	1,894,800
<i>Rataan II</i>	<i>1.15</i>	<i>69.08</i>	<i>138,166.67</i>	<i>336.58</i>	<i>740,483.33</i>	<i>134.75</i>	<i>336,875.00</i>	<i>53.75</i>	<i>123,625.00</i>	<i>1,200,983.33</i>	<i>2.00</i>	<i>80,000.00</i>	<i>1.75</i>	<i>78,750.00</i>	<i>1.08</i>	<i>52,000.00</i>	<i>210,750.00</i>	<i>1,549,900.00</i>
20	1.52	91	182,000	380	836,000	152	380,000	58	133,400	1,349,400	2.5	100,000	3	135,000	1.5	72,000	307,000	1,838,400
21	1.52	91	182,000	456	1,003,200	180	450,000	71	163,300	1,616,500	2.5	100,000	3	135,000	1.5	72,000	307,000	2,105,500
22	1.56	94	188,000	421	926,200	168	420,000	65	149,500	1,495,700	2.5	100,000	2.5	112,500	1.5	72,000	284,500	1,968,200
23	1.68	101	202,000	440	968,000	179	447,500	69	158,700	1,574,200	2.5	100,000	3	135,000	1.5	72,000	307,000	2,083,200
24	1.80	108	216,000	513	1,128,600	205	512,500	79	181,700	1,822,800	3.5	140,000	3.5	157,500	1.5	72,000	369,500	2,408,300
<i>Rataan III</i>	<i>1.62</i>	<i>97.00</i>	<i>194,000.00</i>	<i>442.00</i>	<i>972,400.00</i>	<i>176.80</i>	<i>442,000.00</i>	<i>68.40</i>	<i>157,320.00</i>	<i>1,571,720.00</i>	<i>2.70</i>	<i>108,000.00</i>	<i>3.00</i>	<i>135,000.00</i>	<i>1.50</i>	<i>72,000.00</i>	<i>315,000.00</i>	<i>2,080,720.00</i>
<i>Rataan MP</i>	<i>1.09</i>	<i>65.13</i>	<i>130,250.00</i>	<i>314.46</i>	<i>691,808.33</i>	<i>126.17</i>	<i>315,416.67</i>	<i>49.83</i>	<i>114,616.67</i>	<i>1,121,841.67</i>	<i>1.90</i>	<i>75,833.33</i>	<i>1.85</i>	<i>83,437.50</i>	<i>1.02</i>	<i>49,000.00</i>	<i>208,270.83</i>	<i>1,460,362.50</i>
Modal Tidak Meminjam (MTM)																		
25	0.64	38	76,000	186	409,200	79	197,500	33	75,900	682,600	1.5	60,000	2	90,000	0.5	24,000	174,000	932,600
26	0.72	43	86,000	211	464,200	84	210,000	36	82,800	757,000	1.5	60,000	2.5	112,500	0.5	24,000	196,500	1,039,500
<i>Rataan I</i>	<i>0.68</i>	<i>40.50</i>	<i>81,000.00</i>	<i>198.50</i>	<i>436,700.00</i>	<i>81.50</i>	<i>203,750.00</i>	<i>34.50</i>	<i>79,350.00</i>	<i>719,800.00</i>	<i>1.50</i>	<i>60,000.00</i>	<i>2.25</i>	<i>101,250.00</i>	<i>0.50</i>	<i>24,000.00</i>	<i>185,250.00</i>	<i>986,050.00</i>
27	1.12	67	134,000	314	690,800	126	315,000	48	110,400	1,116,200	1.5	60,000	2	90,000	1	48,000	198,000	1,448,200
28	1.28	77	154,000	376	827,200	156	390,000	60	138,000	1,355,200	2.5	100,000	2.5	112,500	1.5	72,000	284,500	1,793,700
29	1.44	86	172,000	410	902,000	164	410,000	63	144,900	1,456,900	3	120,000	3.5	157,500	1.5	72,000	349,500	1,978,400
<i>Rataan II</i>	<i>1.28</i>	<i>76.67</i>	<i>153,333.33</i>	<i>366.67</i>	<i>806,666.67</i>	<i>148.67</i>	<i>371,666.67</i>	<i>57.00</i>	<i>131,100.00</i>	<i>1,309,433.33</i>	<i>2.33</i>	<i>93,333.33</i>	<i>2.67</i>	<i>120,000.00</i>	<i>1.33</i>	<i>64,000.00</i>	<i>277,333.33</i>	<i>1,740,100.00</i>
30	1.92	115	230,000	624	1,372,800	246	615,000	96	220,800	2,208,600	4	160,000	4.5	202,500	1.5	72,000	434,500	2,873,100
<i>Rataan III</i>	<i>1.92</i>	<i>115.00</i>	<i>230,000.00</i>	<i>624.00</i>	<i>1,372,800.00</i>	<i>246.00</i>	<i>615,000.00</i>	<i>96.00</i>	<i>220,800.00</i>	<i>2,208,600.00</i>	<i>4.00</i>	<i>160,000.00</i>	<i>4.50</i>	<i>202,500.00</i>	<i>1.50</i>	<i>72,000.00</i>	<i>434,500.00</i>	<i>2,873,100.00</i>
<i>Rataan MP</i>	<i>1.19</i>	<i>71.00</i>	<i>142,000.00</i>	<i>353.50</i>	<i>777,700.00</i>	<i>142.50</i>	<i>356,250.00</i>	<i>56.00</i>	<i>128,800.00</i>	<i>1,262,750.00</i>	<i>2.33</i>	<i>93,333.33</i>	<i>2.83</i>	<i>127,500.00</i>	<i>1.08</i>	<i>52,000.00</i>	<i>272,833.33</i>	<i>1,677,583.33</i>
<i>Rataan MP&MTM</i>	<i>1.11</i>	<i>66.30</i>	<i>132,600.00</i>	<i>322.27</i>	<i>708,986.67</i>	<i>129.43</i>	<i>323,583.33</i>	<i>51.07</i>	<i>117,453.33</i>	<i>1,150,023.33</i>	<i>1.98</i>	<i>79,333.33</i>	<i>2.05</i>	<i>92,250.00</i>	<i>1.03</i>	<i>49,600.00</i>	<i>221,183.33</i>	<i>1,503,806.67</i>

Keterangan:
 Bibit = Rp. 2.000/kg
 Urea = Rp. 2.200/kg
 SP-36 = Rp. 2.500/kg
 KCl = Rp. 2.300/kg
 Ally = Rp. 40.000/liter
 Bestoc = Rp. 45.000/liter
 Radiamin = Rp. 48.000/liter

Lampiran 3. Jumlah dan Nilai Sarana Produksi Per Musim Tanam Per Hektar pada Usahatani Padi di Desa Tebing Tinggi, Tahun 2009

Nomor Sampel	Luas Lahan (ha)	Bibit		Pupuk						Pestisida						Total Nilai Saprodi (Rp)		
				Urea		SP-36		KCl		Total Nilai Pupuk (Rp)	Ally		Bestoc		Radiumin		Total Nilai Pestisida (Rp)	
		Jumlah (kg)	Nilai (Rp)	Jumlah (kg)	Nilai (Rp)	Jumlah (kg)	Nilai (Rp)	Jumlah (liter)	Nilai (Rp)		Jumlah (liter)	Nilai (Rp)	Jumlah (liter)	Nilai (Rp)				
Modal Pinjaman (MP)																		
1	0.52	59.62	119,240	300.00	660,000	119.23	298,075	46.15	106,145	1,064,220	1.92	76800	1.92	86400	0.96	46,080	209,280	1,392,740
2	0.52	59.62	119,240	300.00	660,000	125.00	312,500	53.85	123,855	1,096,355	1.92	76800	1.92	86400	0.96	46,080	209,280	1,424,875
3	0.56	60.71	121,420	333.93	734,646	133.93	334,825	51.79	119,117	1,188,588	1.79	71600	2.68	120600	0.89	42,720	234,920	1,544,928
4	0.60	60.00	120,000	316.67	696,674	128.33	320,825	50.00	115,000	1,132,499	1.67	66800	1.67	75150	0.83	39,840	181,790	1,434,289
5	0.64	59.38	118,760	300.00	660,000	120.31	300,775	46.88	107,824	1,068,599	1.56	62400	2.34	105300	0.78	37,440	205,140	1,392,499
6	0.64	59.38	118,760	315.63	694,386	128.13	320,325	51.56	118,588	1,133,299	2.34	93600	2.34	105300	0.78	37,440	236,340	1,488,399
7	0.68	60.29	120,580	316.18	695,596	130.88	327,200	51.47	118,381	1,141,177	2.21	88400	1.47	66150	1.47	70,560	225,110	1,486,867
<i>Rataan I</i>	<i>0.59</i>	<i>59.86</i>	<i>119,714.29</i>	<i>311.77</i>	<i>685,900.29</i>	<i>126.54</i>	<i>316,360.71</i>	<i>50.24</i>	<i>115,558.57</i>	<i>1,117,819.57</i>	<i>1.92</i>	<i>76628.571</i>	<i>2.05</i>	<i>92185.71429</i>	<i>0.95</i>	<i>45,737.14</i>	<i>214,551.43</i>	<i>1,452,085.29</i>
8	1.00	60.00	120,000	300.00	660,000	120.00	300,000	46.00	105,800	1,065,800	1.50	60000	1.50	67500	1.00	48,000	175,500	1,361,300
9	1.04	59.62	119,240	268.27	590,194	114.42	286,050	46.15	106,145	982,389	1.44	57600	0.96	43200	0.96	46,080	146,880	1,248,509
10	1.04	59.62	119,240	329.81	725,582	131.73	329,325	50.96	117,208	1,172,115	1.44	57600	1.44	64800	0.96	46,080	168,480	1,459,835
11	1.08	60.19	120,380	329.63	725,186	129.63	324,075	50.93	117,139	1,166,400	1.85	74000	1.39	62550	0.93	44,640	181,190	1,467,970
12	1.08	60.19	120,380	287.96	633,512	116.67	291,675	54.63	125,649	1,050,836	1.85	74000	1.39	62550	0.93	44,640	181,190	1,352,406
13	1.08	60.19	120,380	325.00	715,000	129.63	324,075	50.00	115,000	1,154,075	1.39	55600	1.39	62550	0.93	44,640	162,790	1,437,245
14	1.16	60.34	120,680	323.28	711,216	125.86	314,650	50.00	115,000	1,140,866	1.29	51600	1.29	58050	0.86	41,280	150,930	1,412,476
15	1.16	60.34	120,680	276.72	608,784	110.34	275,850	46.55	107,065	991,699	1.29	51600	1.29	58050	0.86	41,280	150,930	1,263,309
16	1.20	60.00	120,000	266.67	586,674	106.67	266,675	40.83	93,909	947,258	2.08	83200	2.08	93600	0.83	39,840	216,640	1,283,898
17	1.28	60.16	120,320	260.16	572,352	103.91	259,775	39.84	91,632	923,759	1.95	78000	1.56	70200	0.78	37,440	185,640	1,229,719
18	1.28	60.16	120,320	279.69	615,318	111.72	279,300	42.97	98,831	993,449	2.34	93600	1.56	70200	1.17	56,160	219,960	1,333,729
19	1.40	60.00	120,000	280.00	616,000	112.14	280,350	45.00	103,500	999,850	2.14	85600	2.14	96300	1.07	51,360	233,260	1,353,110
<i>Rataan II</i>	<i>1.15</i>	<i>60.07</i>	<i>120,135.00</i>	<i>293.93</i>	<i>646,651.50</i>	<i>117.73</i>	<i>294,316.67</i>	<i>46.99</i>	<i>108,073.17</i>	<i>1,049,041.33</i>	<i>1.71</i>	<i>68,533.33</i>	<i>1.50</i>	<i>67,462.50</i>	<i>0.94</i>	<i>45,120.00</i>	<i>181,115.83</i>	<i>1,350,292.17</i>
20	1.52	59.87	119,740	250.00	550,000	100.00	250,000	38.16	87,768	887,768	1.64	65600	1.97	88650	0.99	47,520	201,770	1,209,278
21	1.52	59.87	119,740	300.00	660,000	118.42	296,050	46.71	107,433	1,063,483	1.64	65600	1.97	88650	0.99	47,520	201,770	1,384,993
22	1.56	60.26	120,520	269.87	593,714	107.69	269,225	41.67	95,841	958,780	1.60	64000	1.60	72000	0.96	46,080	182,080	1,261,380
23	1.68	60.12	120,240	261.90	576,180	106.55	266,375	41.07	94,461	937,016	1.49	59600	1.79	80550	0.89	42,720	182,870	1,240,126
24	1.80	60.00	120,000	285.00	627,000	113.89	284,725	43.89	100,947	1,012,672	1.94	77600	1.94	87300	0.83	39,840	204,740	1,337,412
<i>Rataan III</i>	<i>1.62</i>	<i>60.02</i>	<i>120,048.00</i>	<i>273.35</i>	<i>601,378.80</i>	<i>109.31</i>	<i>273,275.00</i>	<i>42.30</i>	<i>97,290.00</i>	<i>971,943.80</i>	<i>1.66</i>	<i>66,480.00</i>	<i>1.85</i>	<i>83,430.00</i>	<i>0.93</i>	<i>44,736.00</i>	<i>194,646.00</i>	<i>1,286,637.80</i>
<i>Rataan MP</i>	<i>1.09</i>	<i>60.00</i>	<i>119,994.17</i>	<i>294.85</i>	<i>648,667.25</i>	<i>118.55</i>	<i>296,362.50</i>	<i>46.96</i>	<i>108,009.92</i>	<i>1,053,039.67</i>	<i>1.76</i>	<i>70,466.67</i>	<i>1.73</i>	<i>78,000.00</i>	<i>0.94</i>	<i>45,220.00</i>	<i>193,686.67</i>	<i>1,366,720.50</i>
Modal Tidak Meminjam (MTM)																		
25	0.64	59.38	118,760	290.63	639,386	123.44	308,600	51.56	118,588	1,066,574	2.34	93600	3.13	140850	0.78	37,440	271,890	1,457,224
26	0.72	59.72	119,440	293.06	644,732	116.67	291,675	50.00	115,000	1,051,407	2.08	83200	3.47	156150	0.69	33,120	272,470	1,443,317
<i>Rataan I</i>	<i>0.68</i>	<i>59.55</i>	<i>119,100.00</i>	<i>291.85</i>	<i>642,059.00</i>	<i>120.06</i>	<i>300,137.50</i>	<i>50.78</i>	<i>116,794.00</i>	<i>1,058,990.50</i>	<i>2.21</i>	<i>88,400.00</i>	<i>3.30</i>	<i>148,500.00</i>	<i>0.74</i>	<i>35,280.00</i>	<i>272,180.00</i>	<i>1,450,270.50</i>
27	1.12	59.82	119,640	280.36	616,792	112.50	281,250	42.86	98,578	996,620	1.34	53600	1.79	80550	0.89	42,720	176,870	1,293,130
28	1.28	60.16	120,320	293.75	646,250	121.88	304,700	46.88	107,824	1,058,774	1.95	78000	1.95	87750	1.17	56,160	221,910	1,401,004
29	1.44	59.72	119,440	284.72	626,384	113.89	284,725	43.75	100,625	1,011,734	2.08	83200	2.43	109350	1.04	49,920	242,470	1,373,644
<i>Rataan II</i>	<i>1.28</i>	<i>59.90</i>	<i>119,800.00</i>	<i>286.28</i>	<i>629,808.67</i>	<i>116.09</i>	<i>290,225.00</i>	<i>44.50</i>	<i>102,342.33</i>	<i>1,022,376.00</i>	<i>1.79</i>	<i>71,600.00</i>	<i>2.06</i>	<i>92,550.00</i>	<i>1.03</i>	<i>49,600.00</i>	<i>213,750.00</i>	<i>1,355,926.00</i>
30	1.92	59.90	119,800	325.00	715,000	128.13	320,325	50.00	115,000	1,150,325	2.08	83200	2.34	105300	0.78	37,440	225,940	1,496,065
<i>Rataan III</i>	<i>1.92</i>	<i>59.90</i>	<i>119,800.00</i>	<i>325.00</i>	<i>715,000.00</i>	<i>128.13</i>	<i>320,325.00</i>	<i>50.00</i>	<i>115,000.00</i>	<i>1,150,325.00</i>	<i>2.08</i>	<i>83,200.00</i>	<i>2.34</i>	<i>105,300.00</i>	<i>0.78</i>	<i>37,440.00</i>	<i>225,940.00</i>	<i>1,496,065.00</i>
<i>Rataan MTM</i>	<i>1.19</i>	<i>59.78</i>	<i>119,566.67</i>	<i>294.59</i>	<i>648,090.67</i>	<i>119.42</i>	<i>298,545.83</i>	<i>47.51</i>	<i>109,269.17</i>	<i>1,055,905.67</i>	<i>1.98</i>	<i>79,133.33</i>	<i>2.52</i>	<i>113,325.00</i>	<i>0.89</i>	<i>42,800.00</i>	<i>235,258.33</i>	<i>1,410,730.67</i>
<i>Rataan MP&MTM</i>	<i>1.11</i>	<i>59.95</i>	<i>119,908.67</i>	<i>294.80</i>	<i>648,551.93</i>	<i>118.72</i>	<i>296,799.17</i>	<i>47.07</i>	<i>108,261.77</i>	<i>1,053,612.87</i>	<i>1.81</i>	<i>72,200.00</i>	<i>1.89</i>	<i>85,065.00</i>	<i>0.93</i>	<i>44,736.00</i>	<i>202,001.00</i>	<i>1,375,522.53</i>

Keterangan:
 Bibit = Rp. 2.000/kg
 Urea = Rp. 2.200/kg
 SP-36 = Rp. 2.500/kg
 KCl = Rp. 2.300/kg
 Ally = Rp. 40.000/liter
 Bestoc = Rp. 45.000/liter
 Radiumin = Rp. 48.000/liter

Lampiran 4. Jumlah Tenaga Kerja Per Musim Tanam Per Petani pada Usahatani Padi di Desa Tebing Tinggi, Tahun 2009

Nomor Sampel	Luas Lahan (ha)	Pengolahan Lahan*		Persemaian		Penanaman*		Penyiangan		Pemupukan		Penyemprotan		Mengusir Burung		Panen*		Jumlah Tenaga Kerja		
		TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	Total (HKP)
Modal Pinjaman (MP)																				
1	0.52	0.00	11.70	6.00	0.00	0.00	7.80	17.00	0.00	3.00	0.00	7.00	0.00	13.00	0.00	0.00	32.50	46	52	98.00
2	0.52	0.00	11.70	5.00	0.00	0.00	7.80	20.00	0.00	3.00	0.00	8.00	0.00	14.00	0.00	0.00	32.50	50	52	102.00
3	0.56	0.00	12.60	6.00	0.00	0.00	8.40	24.00	0.00	3.00	0.00	4.00	0.00	16.00	0.00	0.00	35.00	53	56	109.00
4	0.60	0.00	13.50	6.00	0.00	0.00	9.00	26.00	0.00	4.00	0.00	5.00	0.00	18.00	0.00	0.00	37.50	59	60	119.00
5	0.64	0.00	14.40	7.00	0.00	0.00	9.60	26.00	0.00	4.00	0.00	6.00	0.00	18.00	0.00	0.00	40.00	61	64	125.00
6	0.64	0.00	14.40	7.00	0.00	0.00	9.60	27.00	0.00	4.00	0.00	5.00	0.00	19.00	0.00	0.00	40.00	62	64	126.00
7	0.68	0.00	15.30	8.00	0.00	0.00	10.20	20.00	4.00	4.00	0.00	5.00	0.00	18.00	0.00	0.00	42.50	55	72	127.00
<i>Rataan I</i>	<i>0.59</i>	<i>0.00</i>	<i>13.37</i>	<i>6.43</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>8.91</i>	<i>22.86</i>	<i>0.57</i>	<i>3.57</i>	<i>0.00</i>	<i>5.71</i>	<i>0.00</i>	<i>16.57</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>37.14</i>	<i>55.14</i>	<i>60.00</i>	<i>115.14</i>
8	1.00	0.00	22.50	11.00	0.00	0.00	15.00	32.00	5.00	6.00	0.00	11.00	0.00	29.00	0.00	0.00	62.50	89	105	194.00
9	1.04	0.00	23.40	9.00	0.00	0.00	15.60	32.00	5.00	6.00	0.00	8.00	0.00	25.00	0.00	0.00	65.00	80	109	189.00
10	1.04	0.00	23.40	12.00	0.00	0.00	15.60	32.00	5.00	6.00	0.00	8.00	0.00	27.00	0.00	0.00	65.00	85	109	194.00
11	1.08	0.00	24.30	12.00	0.00	0.00	16.20	39.00	5.00	6.00	0.00	8.00	0.00	31.00	0.00	0.00	67.50	96	113	209.00
12	1.08	0.00	24.30	11.00	0.00	0.00	16.20	36.00	5.00	6.00	0.00	9.00	0.00	28.00	0.00	0.00	67.50	90	113	203.00
13	1.08	0.00	24.30	12.00	0.00	0.00	16.20	41.00	5.00	6.00	0.00	6.00	0.00	32.00	0.00	0.00	67.50	97	113	210.00
14	1.16	0.00	26.10	13.00	0.00	0.00	17.40	46.00	4.00	7.00	0.00	9.00	0.00	33.00	0.00	0.00	72.50	108	120	228.00
15	1.16	0.00	26.10	11.00	0.00	0.00	17.40	37.00	5.00	7.00	0.00	7.00	0.00	32.00	0.00	0.00	72.50	94	121	215.00
16	1.20	0.00	27.00	11.00	0.00	0.00	18.00	33.00	5.00	7.00	0.00	6.00	0.00	29.00	0.00	0.00	75.00	86	125	211.00
17	1.28	0.00	28.80	11.00	0.00	0.00	19.20	37.00	4.00	8.00	0.00	9.00	0.00	31.00	0.00	0.00	80.00	96	132	228.00
18	1.28	0.00	28.80	12.00	0.00	0.00	19.20	26.00	9.00	8.00	0.00	8.00	0.00	31.00	0.00	0.00	80.00	85	137	222.00
19	1.40	0.00	31.50	12.00	0.00	0.00	21.00	43.00	9.00	8.00	0.00	9.00	0.00	35.00	0.00	0.00	87.50	107	149	256.00
<i>Rataan II</i>	<i>1.15</i>	<i>0.00</i>	<i>25.88</i>	<i>11.42</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>17.25</i>	<i>36.17</i>	<i>5.50</i>	<i>6.75</i>	<i>0.00</i>	<i>8.17</i>	<i>0.00</i>	<i>30.25</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>71.88</i>	<i>92.75</i>	<i>120.50</i>	<i>213.25</i>
20	1.52	0.00	34.20	13.00	0.00	0.00	22.80	44.00	10.00	9.00	0.00	10.00	0.00	37.00	0.00	0.00	95.00	113	162	275.00
21	1.52	0.00	34.20	13.00	0.00	0.00	22.80	49.00	4.00	9.00	0.00	10.00	0.00	39.00	0.00	0.00	95.00	120	156	276.00
22	1.56	0.00	35.10	14.00	0.00	0.00	23.40	44.00	6.00	9.00	0.00	8.00	0.00	38.00	0.00	0.00	97.50	113	162	275.00
23	1.68	0.00	37.80	12.00	0.00	0.00	25.20	62.00	6.00	10.00	0.00	10.00	0.00	48.00	0.00	0.00	105.00	142	174	316.00
24	1.80	0.00	40.50	14.00	0.00	0.00	27.00	58.00	5.00	11.00	0.00	10.00	0.00	47.00	0.00	0.00	112.50	140	185	325.00
<i>Rataan III</i>	<i>1.62</i>	<i>0.00</i>	<i>36.36</i>	<i>13.20</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>24.24</i>	<i>51.40</i>	<i>6.20</i>	<i>9.60</i>	<i>0.00</i>	<i>9.60</i>	<i>0.00</i>	<i>41.80</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>101.00</i>	<i>125.60</i>	<i>167.80</i>	<i>293.40</i>
<i>Rataan MP</i>	<i>1.09</i>	<i>0.00</i>	<i>24.41</i>	<i>10.33</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>16.28</i>	<i>35.46</i>	<i>4.21</i>	<i>6.42</i>	<i>0.00</i>	<i>7.75</i>	<i>0.00</i>	<i>28.67</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>67.81</i>	<i>88.63</i>	<i>112.71</i>	<i>201.33</i>
Modal Tidak Meminjam (MTM)																				
25	0.64	0.00	14.40	6.00	0.00	0.00	9.60	22.00	0.00	4.00	0.00	6.00	0.00	16.00	0.00	0.00	40.00	54	64	118.00
26	0.72	0.00	16.20	6.00	0.00	0.00	10.80	24.00	0.00	4.00	0.00	5.00	0.00	18.00	0.00	0.00	45.00	57	72	129.00
<i>Rataan I</i>	<i>0.68</i>	<i>0.00</i>	<i>15.30</i>	<i>6.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>10.20</i>	<i>23.00</i>	<i>0.00</i>	<i>4.00</i>	<i>0.00</i>	<i>5.50</i>	<i>0.00</i>	<i>17.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>42.50</i>	<i>55.50</i>	<i>68.00</i>	<i>123.50</i>
27	1.12	0.00	25.20	13.00	0.00	0.00	16.80	32.00	4.00	7.00	0.00	7.00	0.00	30.00	0.00	0.00	70.00	89	116	205.00
28	1.28	0.00	28.80	15.00	0.00	0.00	19.20	34.00	5.00	8.00	0.00	8.00	0.00	32.00	0.00	0.00	80.00	97	133	230.00
29	1.44	0.00	32.40	14.00	0.00	0.00	21.60	37.00	5.00	9.00	0.00	9.00	0.00	41.00	0.00	0.00	90.00	110	149	259.00
<i>Rataan II</i>	<i>1.28</i>	<i>0.00</i>	<i>28.80</i>	<i>14.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>19.20</i>	<i>34.33</i>	<i>4.67</i>	<i>8.00</i>	<i>0.00</i>	<i>8.00</i>	<i>0.00</i>	<i>34.33</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>80.00</i>	<i>98.67</i>	<i>132.67</i>	<i>231.33</i>
30	1.92	0.00	43.20	17.00	0.00	0.00	28.80	58.00	12.00	12.00	0.00	11.00	0.00	50.00	0.00	0.00	120.00	148	204	352.00
<i>Rataan III</i>	<i>1.92</i>	<i>0.00</i>	<i>43.20</i>	<i>17.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>28.80</i>	<i>58.00</i>	<i>12.00</i>	<i>12.00</i>	<i>0.00</i>	<i>11.00</i>	<i>0.00</i>	<i>50.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>120.00</i>	<i>148.00</i>	<i>204.00</i>	<i>352.00</i>
<i>Rataan MTM</i>	<i>1.19</i>	<i>0.00</i>	<i>26.70</i>	<i>11.83</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>17.80</i>	<i>34.50</i>	<i>4.33</i>	<i>7.33</i>	<i>0.00</i>	<i>7.67</i>	<i>0.00</i>	<i>31.17</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>74.17</i>	<i>92.50</i>	<i>123.00</i>	<i>215.50</i>
<i>Rataan MP&MTM</i>	<i>1.11</i>	<i>0.00</i>	<i>24.87</i>	<i>10.63</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>16.58</i>	<i>35.27</i>	<i>4.23</i>	<i>6.60</i>	<i>0.00</i>	<i>7.73</i>	<i>0.00</i>	<i>29.17</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>69.08</i>	<i>89.40</i>	<i>114.77</i>	<i>204.17</i>

Nomor Sampel	Luas Lahan (ha)	Pengolahan Lahan*		Persemaian		Penanaman*		Penyiangan		Pemupukan		Penyemprotan		Mengusir Burung		Pajen*		Jumlah Tenaga Kerja		
		TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	TKDK (HKP)	TKLK (HKP)	Total (HKP)
Modal Pinjaman (MP)																				
1	0.52	0.00	22.50	11.54	0.00	0.00	15.00	32.69	0.00	5.77	0.00	13.46	0.00	25.00	0.00	0.00	62.50	88.46	100	188.46
2	0.52	0.00	22.50	9.62	0.00	0.00	15.00	38.46	0.00	5.77	0.00	15.38	0.00	26.92	0.00	0.00	62.50	96.15	100	196.15
3	0.56	0.00	22.50	10.71	0.00	0.00	15.00	42.86	0.00	5.36	0.00	7.14	0.00	28.57	0.00	0.00	62.50	94.64	100	194.64
4	0.60	0.00	22.50	10.00	0.00	0.00	15.00	43.33	0.00	6.67	0.00	8.33	0.00	30.00	0.00	0.00	62.50	98.33	100	198.33
5	0.64	0.00	22.50	10.94	0.00	0.00	15.00	40.63	0.00	6.25	0.00	9.38	0.00	28.13	0.00	0.00	62.50	95.33	100	195.33
6	0.64	0.00	22.50	10.94	0.00	0.00	15.00	42.19	0.00	6.25	0.00	7.81	0.00	29.69	0.00	0.00	62.50	96.88	100	196.88
7	0.68	0.00	22.50	11.76	0.00	0.00	15.00	29.41	5.88	5.88	0.00	7.35	0.00	26.47	0.00	0.00	62.50	80.87	105.88	186.75
<i>Rataan I</i>	<i>0.59</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>10.79</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>38.51</i>	<i>0.84</i>	<i>5.99</i>	<i>0.00</i>	<i>9.84</i>	<i>0.00</i>	<i>27.83</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>92.95</i>	<i>100.84</i>	<i>193.79</i>
8	1.00	0.00	22.50	11.00	0.00	0.00	15.00	32.00	5.00	6.00	0.00	11.00	0.00	29.00	0.00	0.00	62.50	89	105	194.00
9	1.04	0.00	22.50	8.65	0.00	0.00	15.00	30.77	4.81	5.77	0.00	7.69	0.00	24.04	0.00	0.00	62.50	76.92	104.81	181.73
10	1.04	0.00	22.50	11.54	0.00	0.00	15.00	30.77	4.81	5.77	0.00	7.69	0.00	25.96	0.00	0.00	62.50	81.73	104.81	186.54
11	1.08	0.00	22.50	11.11	0.00	0.00	15.00	36.11	4.63	5.56	0.00	7.41	0.00	28.70	0.00	0.00	62.50	88.89	104.63	193.52
12	1.08	0.00	22.50	10.19	0.00	0.00	15.00	33.33	4.63	5.56	0.00	8.33	0.00	25.93	0.00	0.00	62.50	83.34	104.63	187.97
13	1.08	0.00	22.50	11.11	0.00	0.00	15.00	37.96	4.63	5.56	0.00	5.56	0.00	29.63	0.00	0.00	62.50	89.82	104.63	194.45
14	1.16	0.00	22.50	11.21	0.00	0.00	15.00	39.66	3.45	6.03	0.00	7.76	0.00	28.45	0.00	0.00	62.50	93.11	103.45	196.56
15	1.16	0.00	22.50	9.48	0.00	0.00	15.00	31.90	4.31	6.03	0.00	6.03	0.00	27.59	0.00	0.00	62.50	81.03	104.31	185.34
16	1.20	0.00	22.50	9.17	0.00	0.00	15.00	27.50	4.17	5.83	0.00	5.00	0.00	24.17	0.00	0.00	62.50	71.67	104.17	175.84
17	1.28	0.00	22.50	8.59	0.00	0.00	15.00	28.91	3.13	6.25	0.00	7.03	0.00	24.22	0.00	0.00	62.50	75	103.13	178.13
18	1.28	0.00	22.50	9.38	0.00	0.00	15.00	20.31	7.03	6.25	0.00	6.25	0.00	24.22	0.00	0.00	62.50	66.41	107.03	173.44
19	1.40	0.00	22.50	8.57	0.00	0.00	15.00	30.71	6.43	5.71	0.00	6.43	0.00	25.00	0.00	0.00	62.50	76.42	106.43	182.85
<i>Rataan II</i>	<i>1.15</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>10.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>31.66</i>	<i>4.75</i>	<i>5.86</i>	<i>0.00</i>	<i>7.18</i>	<i>0.00</i>	<i>26.41</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>81.11</i>	<i>104.75</i>	<i>185.86</i>
20	1.52	0.00	22.50	8.55	0.00	0.00	15.00	28.95	6.58	5.92	0.00	6.58	0.00	24.34	0.00	0.00	62.50	74.34	106.58	180.92
21	1.52	0.00	22.50	8.55	0.00	0.00	15.00	32.24	2.63	5.92	0.00	6.58	0.00	25.66	0.00	0.00	62.50	78.95	102.63	181.58
22	1.56	0.00	22.50	8.97	0.00	0.00	15.00	28.21	3.85	5.77	0.00	5.13	0.00	24.36	0.00	0.00	62.50	72.44	103.85	176.29
23	1.68	0.00	22.50	7.14	0.00	0.00	15.00	36.90	3.57	5.95	0.00	5.95	0.00	28.57	0.00	0.00	62.50	84.51	103.57	188.08
24	1.80	0.00	22.50	7.78	0.00	0.00	15.00	32.22	2.78	6.11	0.00	5.56	0.00	26.11	0.00	0.00	62.50	77.78	102.78	180.56
<i>Rataan III</i>	<i>1.62</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>8.20</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>31.70</i>	<i>3.88</i>	<i>5.93</i>	<i>0.00</i>	<i>5.96</i>	<i>0.00</i>	<i>25.81</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>77.60</i>	<i>103.88</i>	<i>181.49</i>
<i>Rataan MP</i>	<i>1.09</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>9.85</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>33.67</i>	<i>3.43</i>	<i>5.91</i>	<i>0.00</i>	<i>7.70</i>	<i>0.00</i>	<i>26.70</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>83.83</i>	<i>103.43</i>	<i>187.26</i>
Modal Tidak Meminjam (MTM)																				
25	0.64	0.00	22.50	9.38	0.00	0.00	15.00	34.38	0.00	6.25	0.00	9.38	0.00	25.00	0.00	0.00	62.50	84.39	100	184.39
26	0.72	0.00	22.50	8.33	0.00	0.00	15.00	33.33	0.00	5.56	0.00	6.94	0.00	25.00	0.00	0.00	62.50	79.16	100	179.16
<i>Rataan I</i>	<i>0.68</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>8.86</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>33.86</i>	<i>0.00</i>	<i>5.91</i>	<i>0.00</i>	<i>8.16</i>	<i>0.00</i>	<i>25.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>81.78</i>	<i>100.00</i>	<i>181.78</i>
27	1.12	0.00	22.50	11.61	0.00	0.00	15.00	28.57	3.57	6.25	0.00	6.25	0.00	26.79	0.00	0.00	62.50	79.47	103.57	183.04
28	1.28	0.00	22.50	11.72	0.00	0.00	15.00	26.56	3.91	6.25	0.00	6.25	0.00	25.00	0.00	0.00	62.50	75.78	103.91	179.69
29	1.44	0.00	22.50	9.72	0.00	0.00	15.00	25.69	3.47	6.25	0.00	6.25	0.00	28.47	0.00	0.00	62.50	76.38	103.47	179.85
<i>Rataan II</i>	<i>1.28</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>11.02</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>26.94</i>	<i>3.65</i>	<i>6.25</i>	<i>0.00</i>	<i>6.25</i>	<i>0.00</i>	<i>26.75</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>77.21</i>	<i>103.65</i>	<i>180.86</i>
30	1.92	0.00	22.50	8.85	0.00	0.00	15.00	30.21	6.25	6.25	0.00	5.73	0.00	26.04	0.00	0.00	62.50	77.08	106.25	183.33
<i>Rataan III</i>	<i>1.92</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>8.85</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>30.21</i>	<i>6.25</i>	<i>6.25</i>	<i>0.00</i>	<i>5.73</i>	<i>0.00</i>	<i>26.04</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>77.08</i>	<i>106.25</i>	<i>183.33</i>
<i>Rataan MTM</i>	<i>1.19</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>9.94</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>29.79</i>	<i>2.87</i>	<i>6.14</i>	<i>0.00</i>	<i>6.80</i>	<i>0.00</i>	<i>26.05</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>78.71</i>	<i>102.87</i>	<i>181.58</i>
<i>Rataan MP&MTM</i>	<i>1.11</i>	<i>0.00</i>	<i>22.50</i>	<i>9.87</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>15.00</i>	<i>32.89</i>	<i>3.32</i>	<i>5.96</i>	<i>0.00</i>	<i>7.52</i>	<i>0.00</i>	<i>26.57</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>62.50</i>	<i>82.81</i>	<i>103.32</i>	<i>186.13</i>