

- D.Kay,R. 1998. Farm Management, Planning Control and Implementation, MC Graw Hill Book Company New York, USA.
- Dormn,J. 1996. Strategi For Success, John C Maxwell, USA.
- G.Goeller,C. 1980. Membina Pribadi yang Dinamis (seri terjemahan), Gunung Jati, Jakarta.
- G.Longeneker,J. Carlos,W. Moore. 2000. Kewirausahaan, Manajemen Usaha Kecil, Penerbit: Salemba Empat.
- Gunarya,A. 1985. Wawasan Dasar Metodologi Penelitian, Universitas Padjajaran. Bandung.
- Iskandar,Y. 2002. Test Personality, Penerbit: Yayasan Dharma Graha, Jakarta.
- John,E. 1987. Kamus Bahasa Inggris (terjemahan), Gramedia, Jakarta.
- John,K. 1998. Entrepreneurship Creativity and Organization, Text, Case and Readings, Prentice Hall, Singapore.
- Lupiyoadi,R. 1998. Wawasan Kewirausahaan, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Majalah Pangan No.32 Volume VIII. 1997, ISSN 0852-0607 Badan Urusan Logistik, Jakarta.
- Majalah Pengusaha Edisi April Volume II. 2002, Penerbit PT.Info Dunia Usaha, Jakarta.
- Mubyarto. 1989. Pengantar Ekonomi Pertanian, LP3ES, Jakarta.
- Mutis,T. 1995. Kewirausahaan yang Berproses, Penerbit: PT.Gasindo, Jakarta.
- Nasir,M. 1993. Metode Penelitian, Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Peter,D. 1996. Inovasi dan Kewirausahaan (terjemahan), Binaman Press Indo, Jakarta.
- Queba,N. 1990. Langkah Praktis Menuju Sukses (seri terjemahan), Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Rahardja,P. 1985. Teori Ekonomi Mikro, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia, Jakarta.

- Sekaran,U. 2000. Research Methods For Business Third Edition, A.Skill Building Approach, John Willey and Sons Inc, New York, USA.
- Soekartawi. 1993. Prinsip Dasar Pemasaran Hasil-hasil Pertanian, Rajawali Press, Jakarta.
- Sumahamijaya,S. 1980. Kewirausahaan, Lembaga Binawirasswasta, Jakarta.
- Suparman. 1990. Membina Sikap Mental Wiraswasta, Gunung Jati, Jakarta.
- Tarmudji,T. 2000. Prinsip-prinsip Berwirausaha, Penerbit: Liberty, Yogyakarta.
- Tasmara,T. 2001. Membudayakan Etos Kerja Islam (Seri Pengembangan Sumberdaya Manusia), Gema Insani Press, Jakarta.
- Wijandi,S. 2000. Pengantar Kewirausahaan, Penerbit: Sinar Baru Algensindo, Bandung.

## **Lampiran 1**

### **Analisa Uji Beda *Mann Whitney* Urutan Data Petani Lokal**

N0	DU	DPK	Id	No	DU	DPK	Id
----	----	-----	----	----	----	-----	----

1.	495.900	0,495	L	31.	1.600.000	1,60	L
2.	496.800	0,496	L	32.	1.600.000	1,60	L
3.	497.700	0,497	L	33.	1.650.800	1,65	L
4.	498.800	0,498	L	34.	1.650.700	1,65	L
5.	552.600	0,552	L	35.	1.700.000	1,70	L
6.	558.800	0,558	L	36.	1.725.000	1,72	L
7.	650.000	0,658	L	37.	1.869.250	1,86	L
8.	658.000	0,658	L	38.	1.869.000	1,86	L
9.	662.800	0,662	L	39.	1.865.620	1,86	L
10.	750.000	0,750	L	40.	1.865.620	1,86	L
11.	752.300	0,752	L	41.	1.875.000	1,87	L
12.	780.600	0,780	L	42.	1.900.000	1,90	L
13.	796.800	0,796	L	43.	2.100.000	2,10	L
14.	815.600	0,815	L	44.	2.150.000	2,15	L
15.	826.800	0,826	L	45.	2.150.000	2,15	L
16.	850.000	0,850	L	46.	2.160.000	2,16	L
17.	1.150.625	1,15	L	47.	2.200.000	2,20	L
18.	1.265.800	1,26	L	48.	2.300.000	2,30	L
19.	1.300.000	1,30	L	49.	2.350.000	2,35	L
20.	1.300.000	1,30	L	50.	2.450.000	2,45	L
21.	1.325.000	1,32	L	51.	2.460.800	2,46	L
22.	1.330.000	1,33	L	52.	2.580.400	2,58	L
23.	1.340.000	1,34	L	53.	2.650.000	2,65	L
24.	1.350.650	1,35	L	54.	2.700.000	2,70	L
25.	1.360.250	1,36	L	55.	2.740.000	2,74	L
26.	1.415.200	1,41	L	56.	2.750.000	2,75	L
27.	1.425.300	1,42	L	57.	2.850.000	2,85	L
28.	1.425.800	1,42	L	58.	2.900.000	2,90	L
29.	1.500.000	1,50	L	59.	2.900.000	2,90	L
30.	1.520.000	1,52	L	60.	3.000.000	3	L

## Lampiran 2.

### Analisa Uji Beda *Mann Whitney* Urutan Data Petani Migran

No	DU	DPK	Id	No	DU	DPK	Id
1.	498.500	0,498	M	31.	2.100.000	2,10	M
2.	498.500	0,498	M	32.	2.200.000	2,20	M
3.	499.800	0,499	M	33.	2.300.000	2,30	M

4.	550.000	0,550	M	34.	2.350.000	2,35	M
5.	550.000	0,550	M	35.	3.000.000	3	M
6.	680.500	0,680	M	36.	3.000.000	3	M
7.	789.800	0,789	M	37.	3.000.000	3	M
8.	1.000.000	1	M	38.	3.000.000	3	M
9.	1.000.000	1	M	39.	3.000.000	3	M
10.	1.100.000	1,10	M	40.	3.100.000	3,10	M
11.	1.100.000	1,10	M	41.	3.100.000	3,10	M
12.	1.100.000	1,20	M	42.	3.200.000	3,20	M
13.	1.200.000	1,30	M	43.	3.200.000	3,20	M
14.	1.300.000	1,30	M	44.	3.200.000	3,20	M
15.	1.300.000	1,42	M	45.	3.200.000	3,20	M
16.	1.425.000	1,42	M	46.	3.200.000	3,20	M
17.	1.500.000	1,5	M	47.	3.300.000	3,30	M
18.	1.560.000	1,56	M	48.	3.400.000	3,40	M
19.	1.560.000	1,56	M	49.	3.400.000	3,40	M
20.	1.600.000	1,60	M	50.	3.400.000	3,40	M
21.	1.700.000	1,70	M	51.	3.400.000	3,40	M
22.	1.750.000	1,75	M	52.	3.500.000	3,50	M
23.	1.800.000	1,80	M	53.	3.500.000	3,50	M
24.	1.950.000	1,95	M	54.	3.500.000	3,50	M
25.	1.960.000	1,96	M	55.	3.500.000	3,50	M
26.	1.980.000	1,98	M	56.	3.700.000	3,50	M
27.	1.980.000	1,98	M	57.	3.700.000	3,70	M
28.	1.980.000	1,98	M	58.	3.800.000	3,80	M
29.	1.980.000	1,98	M	59.	3.800.000	3,80	M
30.	2.000.000	2	M	60.	4.000.000	4	M

### Lampiran 3.

#### Analisa Uji Beda Mann Whitney Urutan Data Gabungan

No	DUG	Id	RL	RM
1.	0,495	L	1	-
2.	0,496	L	2	-
3.	0,497	L	3	-
4.	0,498	L	5	-
5.	0,498	M	-	5

6.	0,498	M	-	5
7.	0,499	M	-	7
8.	0,550	M	-	8,5
9.	0,550	M	-	8,5
10.	0,552	L	10	-
11.	0,558	L	11	-
12.	0,650	L	12	-
13.	0,658	L	13	-
14.	0,662	L	14	-
15.	0,680	M	-	15
16.	0,750	L	17	-
17.	0,752	L	17	-
18.	0,780	L	17	-
19.	0,789	M	-	18
20.	0,796	L	21	-
21.	0,815	L	21	-
22.	0,826	L	21	-
23.	0,850	L	21	-
24.	1	M	-	24,5
25.	1	M	-	24,5
26.	1,10	M	-	26,5
27.	1,10	M	-	26,5
28.	1,15	L	28	-
29.	1,20	M	-	29
30.	1,26	L	31	-
31.	1,30	L	31	-
32.	1,30	L	31	-
33.	1,30	M	-	33,5
34.	1,30	M	-	33,5
35.	1,32	L	35	-
36.	1,33	L	36	-
37.	1,34	L	37	-
38.	1,35	L	38	-
39.	1,36	L	39	-
40.	1,41	L	40	-
41.	1,42	M	-	42,5
42.	1,42	M	-	42,5
43.	1,42	L	42,5	-
44.	1,42	L	42,5	-
45.	1,5	M	-	45,5
46.	1,5	L	45,5	-
47.	1,52	L	46	-
48.	1,56	M	-	48,5
49.	1,56	M	-	48,5
50.	1,60	L	51	-
51.	1,60	L	51	-

52.	1,60	M	-	51
53.	1,65	L	53,5	-
54.	1,65	L	53,5	-
55.	1,70	L	55,5	-
56.	1,70	M	-	55,5
57.	1,72	L	5,7	-
58.	1,75	M	-	58
59.	1,80	M	-	59
60.	1,86	L	61	-
61.	1,86	L	61	-
62.	1,86	L	61	-
63.	1,87	L	62	-
64.	1,90	L	-	64
65.	1,95	M	-	65
66.	1,96	M	-	66
67.	1,98	M	-	67
68.	1,98	M	-	68
69.	1,98	M	-	69
70.	1,98	M	-	70
71.	2	M	-	71
72.	2,10	L	72,5	-
73.	2,10	M	-	72,5
74.	2,15	L	74,5	-
75.	2,15	L	74,5	-
76.	2,16	L	76	-
77.	2,20	L	77	-
78.	2,20	M	-	78
79.	2,30	M	-	79
80.	2,30	L	80	-
81.	2,35	L	81	-
82.	2,35	M	-	82
83.	2,45	L	83	-
84.	2,46	L	84	-
85.	2,58	L	85	-
86.	2,65	L	86	-
87.	2,70	L	83	-
88.	2,74	L	88	-
89.	2,75	L	89	-
90.	2,85	L	90	-
91.	2,90	L	91,5	-
92.	2,90	L	91,5	-
93.	3	L	95,5	-
94.	3	M	-	95,5
95.	3	M	-	95,5
96.	3	M	-	95,5
97.	3	M	-	95,5

98.	3	M	-	95,5
99.	3,10	M	-	99
100.	3,10	M	-	100
101.	3,20	M	-	101
102.	3,20	M	-	102
103.	3,20	M	-	103
104.	3,20	M	-	104
105.	3,20	M	-	105
106.	3,20	M	-	106
107.	3,40	M	-	107
108.	3,40	M	-	108
109.	3,40	M	-	109
110.	3,40	M	-	110
111.	3,50	M	-	111
112.	3,50	M	-	112
113.	3,50	M	-	113
114.	3,50	M	-	114
115.	3,50	M	-	115
116.	3,70	M	-	116
117.	3,80	M	-	117
118.	3,80	M	-	118
119.	3,80	M	-	119
120.	4	M	-	120

$$U_M = N_L - N_M + \frac{NM(NM + 1)}{2} - \Sigma RL$$

$$U_L = N_M - N_L + \frac{NL(NL + 1)}{2} - \Sigma RM$$

Ho = Tak ada beda produktivitas perseorangan antara petani lokal dan migran

Ha = Ada beda

Tolak Ho jika U hitung > U tabel.

$$U_M = 60 \times 60 + \frac{60(60 + 1)}{2} - 2.800$$

$$= 3.600 + 1.830 - 2.800$$

$$U_M = 2.630$$

$$U_L = 60 \times 60 + \frac{60(60 + 1)}{2} - 4.445$$

$$= 3.600 + 1.830 - 4.445$$

$$U_L = 975$$

$$U \text{ hitung} = 975$$

$$U \text{ tabel pada posisi } 20 \times 20 = 138$$

$$U \text{ tabel pada posisi } 60 \times 60 = 414$$

$$\text{Karena : } U \text{ hitung} = 975$$

$$U \text{ tabel} = 414$$

$$\text{Pada level signifikan} = 0,05$$

Berarti dapat disimpulkan bahwa : Ada beda antara produktivitas petani lokal dengan produktivitas Petani Migran.

*Expected vokal* (KBH dan KMW)

#### Lampiran 4.

#### Perhitungan Nilai Ekspektasi KMW dan KBH

$$E_{11} = \frac{28 \times 26}{120} = 6,066$$

$$e_{21} = \frac{28 \times 52}{120} = 12,133$$

$$E_{12} = \frac{50 \times 26}{120} = 10,066$$

$$e_{22} = \frac{50 \times 52}{120} = 21,66$$

$$E_{11} = \frac{42 \times 26}{120} = 9,1$$

$$e_{21} = \frac{43 \times 52}{120} = 18,2$$

$$E_{31} = \frac{28 \times 42}{120} = 9,8$$



$$E_{32} = \frac{50 \times 42}{120} = 17,5$$

$$E_{33} = \frac{42 \times 42}{120} = 14,7$$

Keterangan :

KMW = Penghargaan terhadap waktu

KBH = Tingkat keberhasilan usaha.

### Lampiran 5.

#### Perhitungan Nilai Ekspektasi (KK dan KBH)

$$E_{11} = \frac{28 \times 30}{120} = 7$$

$$e_{21} = \frac{28 \times 50}{120} = 11,666$$

$$E_{12} = \frac{50 \times 30}{120} = 12,5$$

$$e_{22} = \frac{50 \times 50}{120} = 20,8333$$

$$E_{13} = \frac{42 \times 30}{120} = 10,5$$

$$e_{23} = \frac{42 \times 50}{120} = 17,5$$

$$E_{31} = \frac{28 \times 40}{120} = 9,3333$$

$$E_{32} = \frac{50 \times 40}{120} = 16,6666$$

$$E_{33} = \frac{42 \times 40}{120} = 14$$

Keterangan :

KK = Kepuasan Kerja

KBH = Tingkat keberhasilan usaha

### Lampiran 6.

#### Perhitungan $\chi^2$ hitung untuk KK dan KBH

$\chi^2$  (KK dan KBH)

$$\begin{aligned} & \frac{(14 - 7)^2}{7} + \frac{(12 - 12,5)^2}{12,5} + \frac{(4 - 10,5)^2}{10,5} + \frac{(10 - 11,6)^2}{11,6} \\ & \frac{(30 - 20,8)^2}{20,8} + \frac{(12 - 12,5)^2}{17,5} + \frac{(10 - 17,5)^2}{10,5} + \frac{(4 - 9,3)^2}{9,3} \\ & \frac{(8 - 16,6)^2}{16,6} + \frac{(28 - 14)^2}{14} \\ & = 7 + 0,02 + 4 + 0,2 + 4 + 3,2 + 3 + 4,4 + 14 = 39,8 \end{aligned}$$

## Lampiran 7:

### Perhitungan Nilai Ekspektasi (KD dan KBH)

$$E_{11} = \frac{28 \times 26}{120} = 6,066$$

$$e_{21} = \frac{28 \times 74}{120} = 17,2666$$

$$E_{12} = \frac{50 \times 26}{120} = 10,833$$

$$e_{22} = \frac{50 \times 74}{120} = 30,833$$

$$E_{13} = \frac{42 \times 26}{120} = 9,1$$

$$e_{23} = \frac{42 \times 74}{120} = 25,9$$

$$E_{31} = \frac{28 \times 20}{120} = 4,666$$

$$E_{32} = \frac{50 \times 20}{120} = 8,333$$

$$E_{33} = \frac{42 \times 20}{120} = 7$$

Keterangan :

KBH = Keberhasilan Usaha.

KD = Kepercayaan Diri.

## Lampiran 8

X<sup>2</sup> hitung untuk KD dan KBH

$$\begin{array}{rcccc} \frac{(6-6)^2}{6} & + & \frac{(11-10)^2}{10} & + & \frac{(9-9)^2}{9} & + & \frac{(20-17)^2}{17} \\ \\ \frac{(34-30)^2}{30} & + & \frac{(20-25)^2}{25} & + & \frac{(2-4)^2}{4} & + & \frac{(5-8)^2}{8} \\ \\ \frac{(13-7)^2}{7} & & & & & & \\ \\ 36 & & 1 & & 9 & & 16 & & 9 \\ = 0 & + & \frac{1}{10} & + & 0 & + & \frac{9}{17} & + & 0 & + & \frac{16}{30} & + & 0 & + & \frac{9}{8} & + \\ \hline 7 & & & & & & & & & & & & & & & & & & \end{array}$$

$$= 0 + 0,1 + 0 + 0,529 + 0,533 + 1 + 1 + 1,125 + 5,143$$

$$= 9,43$$

## Lampiran 9

### QUESTIONER UNTUK KEPALA DESA

- Nama : \_\_\_\_\_
- Kecamatan : \_\_\_\_\_ Kab.  
Kendari
- Luas Wilayah : \_\_\_\_\_
- Jumlah Penduduk : \_\_\_\_\_
- Jumlah Penduduk Laki-laki : \_\_\_\_\_ orang
- Jumlah penduduk perempuan : \_\_\_\_\_ orang
- Jumlah Kepala Keluarga : \_\_\_\_\_ orang
- Luas lahan perkebunan : \_\_\_\_\_
- Jenis tanaman perkebunan yang paling banyak diusahakan
- Jumlah Pasar : \_\_\_\_\_
  - Jumlah Kios/ Warung : \_\_\_\_\_
  - Listrik :  ada  tidak ada
  - BRI Unit Desa :  ada  tidak ada

## Lampiran 10

### DAFTAR PERTANYAAN UNTUK PETANI KAKAO (COKLAT)

#### I. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :

2. Tempat/ tanggal lahir :

i. Alamat :- Desa .....

- Kecamatan.....

- Kabupaten.....

4. Lama tinggal pada alamat diatas:..... tahun

5. Suku : a) Tolaki b) Bali c) Jawa d).....

6. Agama : a) Islam b) Kristen c) Hindu d)

.....

7. Pendidikan terakhir : .....

8. Status dalam keluarga : a) Kepala keluarga b) Istri c) Anak.

9. Jumlah anggota keluarga : a. Suami istri : 2 orang

b. Anak : orang

c. Anggota lain : orang

---

Jumlah Anggota Keluarga : orang

## II. KONDISI RUMAH

10. Keadaan bangunan rumah: a. rumah permanen (batu   
b. Rumah semi permanen   
c. Darurat
11. Atap rumah = a. Seng b. Atap Nipa c. Genteng  
d.....
12. Luas rumah = Panjang .....Meter Lebar .....Meter
13. Rumah yang ditempat =  Milik sendiri  Bukan milik
14. Alat transportasi yang dimiliki =  Sepeda  Motor
15. Televisi = Ada  Tidak ada
16. Dapatkah anda menaksir nilai dari harta yang dimiliki ? (rumah dan tanahnya, kenadaan, televisi dan perabot rumah tangga) total nilainya Rp.....
17. Adakah dari yang tersebut pada nomor 16 yang merupakan pemberian atau warisan?  
Jika ada sebutkan dan berapa nilainya sekarang Rp.....

## III. ASPEK USAHA

18. Apakah pekerjaan utama anda adalah petani ?

a. Ya

b. Tidak

19. Sudah berapa lama menjadi petani .....

20. Apakah anda lebih banyak menanam kakao dibanding jenis tanaman lainnya ?

a. Ya

b. Tidak

Jika jawabannya tidak maka tidak usah lanjut ke pertanyaan lain.

21. Berapa luas lahan yang anda gunakan untuk tanaman kakao .....

22. Berapa pohon coklat yang sudah menghasilkan .....

Berapa pohon yang belum menghasilkan.....

23. Berapa penghasilan yang anda dapatkan untuk sekali panen (khusus kakao) Rp .....

24. Berapa kali panen dalam satu tahun .....kali

25. Berapa Kg untuk satu kali panen .....kg

26. Berapa biaya yang anda keluarkan khusus untuk tanaman kakao dalam setahun ;

Biaya pupuk Rp.....

Biaya obat-obatan Rp.....

Biaya pemetikan Rp.....

Biaya pengeringan Rp.....

27. Tanaman apa yang diusahakan selain kakao (coklat) ?

a. ....

b. ....

28. Berapa luas lahan yang digunakan untuk masing-masing tanaman ?



Tanaman ..... Luas .....

Tanaman..... Luas.....

Tanaman .....Luas.....

29. Berapa penghasilan yang diperoleh setiap tahun untuk masing-masing tanaman yang diusahakan.

No	Jenis Tanaman	Penghasilan dalam setahun (Rp.)

30. Berapa biaya rata-rata yang dikeluarkan dalam setahun untuk kepentingan usaha tani untuk semua jenis tanaman yang diusahakan  
Rp.....

- Biaya pemakaian pupuk per tahun Rp.....

- Biaya obat-obatan per tahun Rp.....

- Upah pekerja per tahun Rp.....

31. Pekerjaan sampingan : a. Beternak. b. Jual-jualan  
c.....

32. Sejak kapan menekuni pekerjaan sampingan .....

33. Berapa penghasilan per bulan dari pekerjaan sampingan  
Rp.....

34. Berapa pengeluaran rumah tangga per bulan Rp .....

#### IV. ASPEK PERSONALITAS

35. Apakah anda sering tidur siang :

1. Selalu                      2. Sering                      3. Kadang-kadang                      4. Jarang  
5. Jarang sekali

36. Kegiatan anak pada malam hari : .....

37. Pada malam hari anda tidur rata-rata jam berapa .....

38. Setiap hari bangun jam berapa .....

39. Apa yang sering anda lakukan setiap pagi hari

.....

40. Apa yang sering anda lakukan pada siang hari

.....

41. Apa yang sering anda lakukan pada sore hari .....

42. Apa yang sering anda lakukan pada malam hari .....

43. Apakah yang anda lakukan diatas sudah direncanakan sebelumnya :

- a. Ya                      b. Tidak

44. Apakah anda termasuk orang yang suka bekerja keras :

- a. Ya                      b. Tidak                      c. Ragu-ragu.

45. Dalam melakukan pekerjaan apakah anda selalu meminta bantuan orang lain (termasuk anggota keluarga) :

1. Selalu                      2. Sering                      3. Jarang                      4. Kadang                      5.  
Tidak

46. Jika anda ke pesta perkawinan atau menghadiri undangan lainnya, apakah anda selalu ditemani :

1. Selalu            2. Sering            3. Jarang            4. Kadang            5.

Tidak

47. Jika ada undangan perkawinan atau acara lainnya apakah anda selalu berusaha mencari teman ;

1. Selalu    2. Sering            3. Jarang            4. Kadang            5            Tidak

Pernah.

48. Jika ada undangan menghadiri rapat apakah anda sering mengemukakan pendapat :

1. Tidak            2. Kadang Bicara            3. Sekali-kali

4. Sering            5. Selalu.

49. Apakah anda termasuk golongan orang yang pemalu (menurut penilaian anda) :

1. Ya            b. Antara Ya dan Tidak            3. Tidak.

50. Apakah ada orang lain yang anda anggap sebagai saudara :

1. Tidak ada            2. Ada tapi sedikit            3. Banyak            4. Banyak

sekali

51. Apakah anda termasuk orang yang takut gagal :

1. Ya            2. Antara Ya dan Tidak            3. tidak

52. Pernakah anda berfikir untuk meninggalkan pekerjaan bertani :

1. Ya            2. Tidak

53. Jika ada orang yang menawari anda pinjaman sebanyak Rp. 20 juta,  
apa yang pertama kali anda pikirkan (akan digunakan untuk apa)

.....

54. Pekerjaan apa yang menurut anda cocok bagi petani sebagai pekerjaan  
sampingan.....

55. Apakah ada orang yang suka mencari kesibukan  Ya

Tidak

56. Apakah anda punya keterampilan :  Ya  Tidak

Jika Ya sebutkan.....

57. Dalam hidup ini kita harus menjaga hubungan baik dengan orang lain  
karena rezeki dari Tuhan tapi melalui perantara orang lain :

a. Sangat setuju

b. Setuju

c. Kurang setuju