

**Lampiran 1. Pedoman Wawancara**

**PEDOMAN WAWANCARA**

**MIGRASI INTERNASIONAL TENAGA KERJA INDONESIA (TKI)  
PEREMPUAN PADA KELUARGA PETANI DI DESA SENGGRENG,  
KECAMATAN SUMBERPUCUNG, KABUPATEN MALANG**

**DATA RESPONDEN**

1. Nama : .....
2. Usia : .....
3. Pendidikan terakhir : .....
4. Status perkawinan : .....
5. Alamat : RT...../RW.....
6. Telepon : .....
7. Jumlah anggota keluarga : ..... orang

No	Nama	Jenis Kelamin	Status Keluarga	Umur (tahun)	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan
1						
2						
3						
4						

8. Negara Tujuan : .....
9. Tahun berangkat : .....
10. Tahun kembali : .....
11. Pekerjaan sebelum TKI : .....
12. Pekerjaan setelah TKI : .....
13. Pekerjaan sebagai TKI : .....
14. Luas tanah pertanian :
  - a) Sawah : milik / sewa .....Ha
  - b) Tegall : milik / sewa .....Ha

## I. FAKTOR PENYEBAB MIGRASI

### A. Faktor Pendorong (daerah asal)

1. Menurut Ibu, bagaimana kesempatan kerja yang ada di Desa Senggeng?  
Apakah Ibu sulit mendapatkan pekerjaan?
2. Apakah hal tersebut yang mendorong Ibu untuk bekerja di luar negeri?
3. Apakah Ibu dan keluarga pernah mengalami kegagalan usaha terutama di sektor pertanian?
4. Jika pernah, apakah hal tersebut yang menyebabkan Ibu menjadi TKI?
5. Siapa saja yang memberikan izin dan dorongan kepada Ibu untuk bekerja di luar negeri?
6. Adakah faktor dari daerah asal lainnya yang menyebabkan Ibu bekerja di luar negeri?

### B. Faktor Pribadi (keluarga)

1. Apakah pekerjaan utama keluarga sebelum Ibu menjadi TKI?
2. Apakah kebutuhan hidup keluarga dapat terpenuhi?
3. Berapa penghasilan Ibu sebelum menjadi TKI?
4. Apakah luas lahan yang kecil menjadi salah satu penyebab Ibu menjadi TKI?
5. Berapa usia Ibu sebelum menjadi TKI dan apakah menjadi pendorong Ibu untuk bekerja di luar negeri?
6. Adakah faktor dari keluarga lainnya yang menyebabkan Ibu bekerja di luar negeri?

### C. Faktor Penarik (negara tujuan)

1. Menurut Ibu, bagaimana kesempatan kerja yang ada di negara tujuan?
2. Apakah Ibu bekerja di luar negeri karena menginginkan gaji yang tinggi?
3. Apakah Ibu memiliki saudara atau teman yang juga bekerja di luar negeri?
4. Menurut Ibu, apakah mereka bisa sukses karena bekerja di luar negeri?
5. Apakah pengaruh teman atau saudara membuat Ibu tertarik untuk bekerja di luar negeri?

6. Adakah faktor dari negara tujuan lainnya yang membuat Ibu tertarik untuk bekerja di luar negeri?

## II. PROSES

### A. Sumber Informasi

1. Darimana Ibu mendapatkan informasi mengenai TKI? (agen PJTKI, media komunikasi, teman atau kerabat, dll)
2. Sebelum menjadi TKI, apakah Ibu mengetahui resiko yang akan dihadapi selama bekerja di luar negeri?

### B. Prosedur Migrasi

1. Apa alasan Ibu memilih negara tersebut sebagai tujuan untuk menjadi TKI?
  - a. Gaji yang tinggi.
  - b. Letak negara dekat dengan Indonesia.
  - c. Penduduk negara tujuan mayoritas beragama Islam.
  - d. Keamanan pekerjaan yang ditawarkan di daerah tujuan.
  - e. Lain-lain : .....
2. Siapa saja yang membantu Ibu dalam pemberangkatan untuk menjadi TKI dan melalui jalur apa?
3. Persyaratan apa saja yang harus dipenuhi sebagai calon TKI?
4. Bagaimana urutan prosedur yang Ibu lakukan untuk dalam pemberangkatan sebagai TKI?
  - a. Pendaftaran
    - a) Dimana Ibu mendaftar sebagai TKI? Apakah dipungut biaya?
    - b) Apakah Ibu mengetahui hak dan kewajiban sebagai TKI?
  - b. Seleksi dan rekrutmen
    - a) Darimana Ibu memperoleh informasi tentang tawaran kerja yang tersedia?
    - b) Apakah pekerjaan tersebut sesuai dengan minat atau keterampilan yang Ibu miliki?

- c. Pra Pemberangkatan
  - a) Berapa biaya yang digunakan untuk menjadi TKI dan darimana sumber biaya tersebut?
  - b) Apakah dokumen yang dimiliki telah sesuai dengan persyaratan yang diperlukan, termasuk Kartu Tenaga Kerja Luar Negeri (KTKLN)?
  - c) Dimana tempat penampungan dan berapa lama?
  - d) Bagaimana kondisi penampungan?
  - e) Kegiatan atau pelatihan apa saja yang diberikan di penampungan?
  - f) Berapa lama frekuensi pelatihan yang diberikan?
  - g) Menurut Ibu apakah pelatihan yang diberikan telah sesuai standar dan sesuai dengan jangka waktu yang ditentukan?
- d. Pemberangkatan
  - a) Bagaimana Ibu berangkat ke bandara, sendiri atau diantar PJTKI?
  - b) Apakah setelah sampai di negara tujuan Ibu dijemput oleh agen?
- e. Penempatan
  - a) Apakah kedatangan Ibu didaftarkan di KBRI?
  - b) Bagaimana dengan dokumen penting, apakah dibawa sendiri, majikan atau agen?
  - c) Apakah Ibu pernah mendapat perlakuan yang tidak menyenangkan seperti kekerasan selama berada di luar negeri?
  - d) Jika pernah, apa yang Ibu lakukan?
  - e) Apakah Ibu mendapatkan hak sebagai TKI, seperti hari libur dan gaji?
- f. Kepulangan
  - a) Apakah lama bekerja di negara tujuan sesuai dengan kontrak kerja?
  - b) Selama proses kepulangan, apakah Ibu pernah mengalami hal yang tidak menyenangkan seperti penipuan, pemerasan atau perampokan?

### C. Peran Instansi Dan Lembaga

1. Bagaimana pendapat Ibu tentang peranan pemerintah terkait dengan prosedur menjadi TKI?
2. Apakah Ibu pernah melaporkan pengaduan ke KBRI di negara tujuan?
3. Menurut Ibu, apakah KBRI telah melaksanakan kewajibannya terkait dengan pengawasan dan perlindungan TKI di negara tujuan?
4. Bagaimana pelayanan PJTKI dari proses pra pemberangkatan hingga kepulangan?
5. Apakah agen di tempat Ibu bekerja pernah melakukan kecurangan, seperti pungutan biaya?
6. Apakah agen membantu Ibu apabila mendapat kesulitan atau masalah di negara tujuan?

### III. PEKERJAAN

1. Apakah Ibu memahami kontrak kerja?
2. Apa pekerjaan Ibu sebagai TKI telah sesuai dengan kontrak kerja?
3. Apakah Ibu mengetahui standar gaji di negara tujuan?
4. Apakah gaji yang diperoleh sesuai dengan standar yang berlaku?
5. Apakah gaji selama bekerja diterima penuh?
6. Bagaimana kondisi kesehatan di tempat bekerja?
7. Bagaimana dengan sarana alat untuk bekerja?
8. Apakah tersedia sarana untuk beribadah?
9. Bagaimana jaminan keamanan di tempat bekerja?
10. Bagaimana sarana pemenuhan kebutuhan makan?

### IV. REMITAN

1. Berapa besar remitan (uang kiriman) yang dikirim ke keluarga?
2. Melalui apa pengiriman remitan tersebut?
3. Siapa saja yang menentukan alokasi penggunaan remitan dalam keluarga?
  - a. TKI
  - b. Orang tua
  - c. Pasangan

- d. Anak
  - e. Saudara
4. Remitan (uang kiriman) yang diperoleh sebagai TKI digunakan untuk apa saja?
- a. Kebutuhan hidup sehari-hari.
  - b. Biaya pendidikan.
  - c. Biaya kesehatan.
  - d. Rekreasi
  - e. Renovasi rumah.
  - f. Membeli rumah
  - g. Membeli tanah
  - h. Membeli perhiasan
  - i. Membeli perabot rumah tangga
  - j. Membeli kendaraan.
  - k. Membeli alat elektronik
  - l. Kegiatan sektor pertanian
  - m. Kegiatan sektor perikanan
  - n. Kegiatan sektor peternakan
  - o. Membayar hutang
  - p. Usaha
5. Apa prioritas (prioritas I,II dan III) kebutuhan yang dipenuhi dalam alokasi penggunaan remitan?
- a. Kebutuhan hidup sehari-hari.
  - b. Biaya pendidikan.
  - c. Biaya kesehatan.
  - d. Rekreasi
  - e. Renovasi rumah.
  - f. Membeli rumah
  - g. Membeli tanah
  - h. Membeli perhiasan
  - i. Membeli perabot rumah tangga
  - j. Membeli kendaraan.
  - k. Membeli alat elektronik
  - l. Kegiatan sektor pertanian
  - m. Kegiatan sektor perikanan
  - n. Kegiatan sektor peternakan
  - o. Membayar hutang
  - p. Usaha

## V. REMITAN UNTUK MODAL USAHA

1. Apakah sebelum menjadi TKI Ibu memiliki usaha? Jika ya dalam bidang apa?
2. Apakah setelah kembali Ibu berwirausaha atau mengembangkan usaha? Jika iya dalam bidang apa?
3. Jika belum, apa alasan Ibu belum berwirausaha?
  - a. Tidak memiliki pengalaman atau pengetahuan berwirausaha.
  - b. Belum memiliki rencana.
  - c. Belum memiliki ide usaha.
  - d. Belum memiliki modal.

- e. Belum memiliki tempat usaha.
  - f. Mengutamakan kepentingan lainnya.
4. Kendala apa yang dihadapi dalam berwirausaha?
  5. Apakah hasil dari berwirausaha sudah dapat memenuhi kebutuhan rumah tangga?

### PENDAPATAN RUMAH TANGGA

1. Pendapatan TKI Perempuan :
2. Pendapatan Anggota Keluarga Lainnya :

No.	Nama	Usia	Status dalam Keluarga	Jenis Pekerjaan	Pendapatan/ bulan
<b>Jumlah</b>					

## VI. ANALISIS USAHATANI

### 1. Sarana Produksi Usahatani

No.	Uraian	Satuan	Jumlah fisik	Harga per satuan (Rp/satuan)	Nilai Total (Rp)
1	Bibit				
2	Pupuk <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kandang</li> <li>- Urea</li> <li>- Phonska</li> <li>- SP-36</li> <li>- KCl</li> <li>- lainnya</li> </ul>				
3	Obat-obatan <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ....</li> <li>2. ....</li> <li>3. ....</li> <li>4. ....</li> <li>5. ....</li> </ol>				
5	Lainnya				
Total biaya					



## 2. Peralatan yang Digunakan Untuk Usahatani

No.	Jenis peralatan	Jumlah (buah)	Nilai Pembelian (Rp)	Nilai Penjualan (Rp)	Umur ekonomis (thn)	Biaya Penyusutan (Rp)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
<b>Total penyusutan</b>						

## 3. Biaya Usahatani Lainnya

No.	Jenis Pengeluaran	Jumlah (Rupiah)
1	Pajak Lahan	
2	Sewa Lahan	
3		
4		
5		
<b>Total</b>		

#### 4. Tenaga Kerja

No	Jenis pekerjaan	Waktu Kerja (jam)	Hari Kerja (hari)	Jumlah TK				Sistem Bayar	
				Dalam keluarga		Luar Keluarga		Upah	Borongan
				L	P	L	P		
1	Pembibitan								
2	Persiapan lahan								
3	Penanaman								
4	Penyiangan								
5	Pemupukan								
6	Pengairan								
7	Pengendalian HPT								
8	Panen								
9	Lainnya								
	1. ....								
	2. ....								
	3. ....								
Total									

#### 5. Penerimaan Usahatani

Luas (ha)	Produksi (buah)	Harga/buah (Rp/buah)	Penerimaan (Rupiah)

## Lampiran 2. Karakteristik Responden

No	Nama	Umur menjadi TKI (th)	Tingkat Pendidikan	Status Pernikahan	Tanggungjawab Keluarga (orang)	Pekerjaan Daerah Asal	Luas Lahan (ha)	Negara Tujuan	Lama Kerja (th)	Pekerjaan TKI	Tahun Kembali
1	Swt	33	SMA	Menikah	3	Pengasuh bayi	0,04	Hongkong	6	PLRT & lansia	2012
2	Dw	22	SMP	Belum	2	Kary. Pabrik	-	Taiwan	9	Lansia & anak	2011
3	Sth	30	SD	Menikah	4	-	0,5	Hongkong	7	PLRT	2012
4	Mstn	25	SMP	Menikah	3	-	0,055	Hongkong	10	Lansia	2012
5	Hrn	22	SMA	Menikah	2	Pramusaji	0,065	Hongkong	9	PLRT & anak	2010
6	Jmt	26	SMA	Menikah	4	-	0,02	Hongkong	4	Lansia	2011
7	Sr Utm	25	SMA	Menikah	3	-	0,2	Korea	3	Kary. Pabrik	2010
8	Mst	32	SD	Menikah	4	-	0,25	Hongkong	8	Anak	2008
9	Syt	31	SD	Menikah	5	Pedagang	0,25	Hongkong	6	Lansia	2010
10	Mln	35	SD	Menikah	2	Petani	0,25	Hongkong	10	PLRT	2008
11	Ssn	29	SD	Menikah	4	Petani	0,025	Hongkong	7	PLRT & lansia	2009
12	Sryt	22	SD	Menikah	4	-	0,06	Hongkong	11	PLRT	2012
13	Aly	24	SMA	Menikah	3	Kary. Pabrik	0,035	Hongkong	4	PLRT	2011
14	Wn	25	SD	Menikah	3	Pengasuh bayi	0,75	Hongkong	11	PLRT & anak	2009

### Lampiran 3. Status Kelegalan TKI Perempuan

No.	Negara Tujuan	Status		PJTKI
		Legal	Ilegal	
1	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
2	Taiwan	√	-	PT. Citra Catur Utama, Kediri
3	Hongkong	√	-	PT. Surya Pasifik Jaya, Sidoarjo
4	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
5	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
6	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
7	Korea	√	-	PT. Amri Margatama, Jakarta
8	Hongkong	√	-	PT. Surya Pasifik Jaya, Sidoarjo
9	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
10	Hongkong	√	-	PT. Surya Pasifik Jaya, Sidoarjo
11	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
12	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
13	Hongkong	√	-	PT. Surya Pasifik Jaya, Sidoarjo
14	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
15	Hongkong	√	-	PT. Jatim Sukses, Surabaya
16	Hongkong	√	-	PT. Surya Pasifik Jaya, Sidoarjo
17	Taiwan	√	-	PT. Surya Pasifik Jaya, Sidoarjo
	<b>Jumlah</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	
	<b>Persentase (%)</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	

## Lampiran 4. Analisis Pendapatan Usahatani Padi

### 1. Penyusutan Cangkul

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Swt	2	80.000	160.000	80.000	4	20000
2	Mstn	3	78.000	234.000	117.000	3	39000
3	Hrm	3	60.000	180.000	90.000	5	18000
4	Jmt	2	75.000	150.000	75.000	4	18750
5	Mst	4	50.000	200.000	100.000	4	25000
6	Ssn	2	55.000	110.000	55.000	5	11000
7	Aly	2	70.000	140.000	70.000	3	23333
8	Wn	5	50.000	250.000	125.000	5	25000
9	Wnd	2	55.000	110.000	55.000	3	18333
10	Sr Rhy	2	65.000	130.000	65.000	5	13.000
11	Tmt	3	50.000	150.000	75.000	5	15000

### 2. Penyusutan Sabit

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Swt	3	50.000	150.000	75.000	4	18.750
2	Mstn	3	50.000	150.000	75.000	4	18.750
3	Hrm	4	40.000	160.000	80.000	5	16.000
4	Jmt	2	45.000	90.000	45.000	4	11.250
5	Mst	4	35.000	140.000	70.000	4	17.500
6	Ssn	2	45.000	90.000	45.000	5	9.000
7	Aly	2	45.000	90.000	45.000	4	11.250
8	Wn	4	40.000	160.000	80.000	5	16.000
9	Wnd	2	30.000	60.000	30.000	4	7.500
10	Sr Rhy	2	45.000	90.000	45.000	4	11.250
11	Tmt	3	30.000	90.000	45.000	4	11.250

### Lampiran 4. (Lanjutan)

#### 3. Penyusutan Gembor

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Swt	2	25.000	50.000	25.000	4	6.250
2	Mstn	3	15.000	45.000	22.500	4	5.625
3	Hrm	3	15.000	45.000	22.500	4	5.625
4	Jmt	2	25.000	50.000	25.000	4	6.250
5	Mst	5	15.000	75.000	37.500	4	9.375
6	Ssn	1	20.000	20.000	10.000	3	3.333
7	Aly	2	25.000	50.000	25.000	4	6.250
8	Wn	5	15.000	75.000	37.500	4	9.375
9	Wnd	1	15.000	15.000	7.500	2	3.750
10	Sr Rhy	2	20.000	40.000	20.000	3	6.667
11	Tmt	2	10.000	20.000	10.000	3	3.333

#### 4. Penyusutan Handsprayer

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Swt	1	330.000	330.000	165.000	9	18.333
2	Mstn	2	300.000	600.000	300.000	6	50.000
3	Hrm	2	175.000	350.000	175.000	5	35.000
4	Jmt	1	200.000	200.000	100.000	8	12.500
5	Mst	2	150.000	300.000	150.000	8	18.750
6	Ssn	1	180.000	180.000	90.000	6	15.000
7	Aly	1	220.000	220.000	110.000	8	13.750
8	Wn	3	170.000	510.000	255.000	8	31.875
9	Wnd	1	150.000	150.000	75.000	7	10.714
10	Sr Rhy	1	200.000	200.000	100.000	6	16.667
11	Tmt	1	160.000	160.000	80.000	8	10.000

## Lampiran 4. (Lanjutan)

## 5. Penyusutan Mesin Diesel

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Swt	1	3.000.000	3.000.000	1.500.000	10	150.000
2	Mstn	1	3.500.000	3.500.000	1.750.000	10	175.000
3	Hrm	1	2.700.000	2.700.000	1.350.000	10	135.000
4	Jmt	1	3.000.000	3.000.000	1.500.000	9	166.667
5	Mst	1	2.500.000	2.500.000	1.250.000	10	125.000
6	Ssn	1	2.800.000	2.800.000	1.400.000	10	140.000
7	Aly	1	3.000.000	3.000.000	1.500.000	9	166.667
8	Wn	1	2.800.000	2.800.000	1.400.000	8	175.000
9	Wnd	1	2.500.000	2.500.000	1.250.000	10	125.000
10	Sr Rhy	1	3.000.000	3.000.000	1.500.000	10	150.000
11	Tmt	1	2.600.000	2.600.000	1.300.000	8	162.500

## 6. Penyusutan Usahatani Padi

No.	Nama	Jenis Alat				Mesin diesel	Total Penyusutan
		Cangkul	Sabit	Gembor	Handsprayer		
1	Swt	20.000	18.750	6.250	18.333	150.000	213.333
2	Mstn	39.000	18.750	5.625	50.000	175.000	288.375
3	Hrm	18.000	16.000	5.625	35.000	135.000	209.625
4	Jmt	18.750	11.250	6.250	12.500	166.667	215.417
5	Mst	25.000	17.500	9.375	18.750	125.000	195.625
6	Ssn	11.000	9.000	3.333	15.000	140.000	178.333
7	Aly	23.333	11.250	6.250	13.750	166.667	221.250
8	Wn	25.000	16.000	9.375	31.875	175.000	257.250
9	Wnd	18.333	7.500	3.750	10.714	125.000	165.297
10	Sr Rhy	13.000	11.250	6.667	16.667	150.000	197.584
11	Tmt	15.000	11.250	3.333	10.000	162.500	202.083

**Lampiran 4. (Lanjutan)**

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Bibit (kg)	Harga Bibit (Rp/kg)	Biaya (Rp)
1	Swt	0,04	3	7.500	22.500
2	Mstn	0,055	3,5	7.500	26.250
3	Hrm	0,065	5	6.900	34.500
4	Jmt	0,02	2	7.200	14.400
5	Mst	0,25	10	7.500	75.000
6	Ssn	0,025	2,5	6.500	16.250
7	Aly	0,035	3	7.200	21.600
8	Wn	0,75	35	6.500	227.500
9	Wnd	0,025	2,5	7.500	18.750
10	Sr Rhy	0,022	2,5	6.900	17.250
11	Tmt	0,035	3	7.500	22.500





## Lampiran 4. (Lanjutan)

No.	Nama	Luas lahan (ha)	Urea (kg)	Biaya (Rp)	SP36 (kg)	Biaya (Rp)	ZA (kg)	Biaya (Rp)	NPK (kg)	Biaya (Rp)	Total (Rp)
1	Swt	0,04	12	15.000	4	7.300	4	4.600	6	11.000	37.900
2	Mstn	0,055	20	25.000	6	11.000	6	6.900	8	14.700	57.600
3	Hrm	0,065	22	25.100	6,5	10.800	6	6.300	8,5	14.200	56.400
4	Jmt	0,02	8	9.600	2	3.500	2,5	2.750	3	5.300	21.150
5	Mst	0,25	65	81.300	24	43.800	23	26.400	35	64.000	215.500
6	Ssn	0,025	10	10.900	3,5	5.600	3	3.000	5	8.000	27.500
7	Aly	0,035	12	14.400	0	7.000	4	4.400	6,5	11.400	37.200
8	Wn	0,75	225	245.250	76	121.600	76	76.000	115	184.000	626.850
9	Wnd	0,025	10	12.500	3	5.500	3	3.500	4,5	8.300	29.800
10	Sr Rhy	0,022	8,5	9.700	2	3.400	5	5.300	2,5	4.200	22.600
11	Tmt	0,035	12	15.000	4	7.300	4	4.600	5,5	10.100	37.000

## Lampiran 4. (Lanjutan)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Marcis (btl)	Biaya (Rp)	Antracol	Biaya (Rp)	Furadan (pak)	Biaya (Rp)	Total (Rp)
1	Swt	0,04	0,5	19.300	0,5	19.250	1	16.500	55.050
2	Mstn	0,055	0,75	28.950	1	38.500	2	33.000	100.450
3	Hrm	0,065	1	35.000	1	35.000	2	30.000	100.000
4	Jmt	0,02	0	0	0	0	0	0	0
5	Mst	0,25	2	76.800	1	38.500	2	33.000	148.300
6	Ssn	0,025	0,25	8.400	0,5	16.700	0,5	7.200	32.300
7	Aly	0,035	0	0	0	0	1	15.800	15.800
8	Wn	0,75	2,5	84.000	1	33.400	2	28.800	146.200
9	Wnd	0,025	0	0	0	0	0	0	0
10	Sr Rhy	0,022	0	0	0,5	17.500	1	15.000	32.500
11	Tmt	0,035	0	0	0,25	9.650	0	0	9.650

## Lampiran 4. (Lanjutan)

No.	Nama	Olah Lahan (orang)	Biaya (Rp)	Tanam (orang)	Biaya (Rp)	Pupuk (orang)	Biaya (Rp)	Penyiangan (orang)	Biaya (Rp)	Semprot (orang)	Biaya (Rp)	Pengairan (orang)	Biaya (Rp)	Panen (orang)	Biaya (Rp)	Jumlah (Rp)
1	Swt	0	0	4	88.000	2	44.000	8	152.000	0	0	0	0	4	164.000	448.000
2	Mstn	0	0	4	88.000	3	66.000	7	133.000	0	0	0	0	5	205.000	492.000
3	Hrm	1	200.000	5	100.000	4	80.000	8	136.000	2	72.000	1	125.000	7	259.000	972.000
4	Jmt	0	0	2	0	2	0	4	72.000	0	0	0	0	3	117.000	189.000
5	Mst	1	850.000	6	132.000	5	110.000	8	152.000	0	0	0	0	9	369.000	3.613.000
6	Ssn	0	0	3	57.000	2	0	5	82.500	0	0	0	0	4	144.000	283.500
7	Aly	0	0	3	63.000	2	42.000	4	72.000	1	38.000	1	132.000	4	156.000	503.000
8	Wn	1	2.550.000	10	190.000	7	133.000	12	198.000	2	70.000	1	119.000	13	468.000	3.728.000
9	Wnd	0	0	3	40.000	2	0	4	76.000	0	0	0	0	4	164.000	280.000
10	Sr Rhy	0	0	2	40.000	2	0	4	68.000	0	0	0	0	3	111.000	219.000
11	Tmt	0	0	2	44.000	2	44.000	5	95.000	0	0	0	0	5	205.000	388.000

## Lampiran 4. (Lanjutan)

No.	Usahatani	Swt	Mstn	Hrm	Jmt	Mst	Ssn	Aly	Wn	Wnd	Sr Rhy	Tmt
1	<b>BIAYA</b>											
	a. TFC											
	- Pajak (Rp)	4.000	5.500	6.000	2.000	25.000	2.500	3.500	75.000	2.500	2.000	3.500
	- Penyusutan (Rp)	213.333	288.375	209.625	215.417	195.625	178.333	221.250	257.250	165.297	197.584	202.083
	b. TVC											
	- Bibit (Rp)	22.500	26.250	34.500	14.400	75.000	16.250	21.600	227.500	18.750	17.250	22.500
	- Pupuk (Rp)	37.900	57.600	56.400	21.150	215.500	27.500	37.200	626.850	29.800	22.600	37.000
	- Pestisida (Rp)	55.050	100.450	100.000	0	148.300	32.300	15.800	146.200	0	32.500	9.650
	- Tenaga kerja (Rp)	448.000	492.000	972.000	189.000	1.613.000	283.500	503.000	3.728.000	280.000	219.000	388.000
	<b>TOTAL</b>	<b>780.783</b>	<b>970.175</b>	<b>1.378.525</b>	<b>441.967</b>	<b>2.272.425</b>	<b>540.383</b>	<b>802.350</b>	<b>5.060.800</b>	<b>496.347</b>	<b>490.934</b>	<b>662.733</b>
2	<b>PENERIMAAN</b>											
	a. Produksi (kg)	320	530	620	180	1000	265	300	6.000	260	190	310
	b. Harga jual (Rp/kg)	3.500	3.500	3.000	3.400	2.400	2.700	3.400	2.700	2.400	3.000	2.400
	<b>TOTAL</b>	<b>1.120.000</b>	<b>1.855.000</b>	<b>1.860.000</b>	<b>612.000</b>	<b>2.400.000</b>	<b>715.500</b>	<b>1.020.000</b>	<b>16.200.000</b>	<b>624.000</b>	<b>570.000</b>	<b>744.000</b>
3	<b>PENDAPATAN</b>	<b>339.217</b>	<b>884.825</b>	<b>481.475</b>	<b>170.033</b>	<b>127.575</b>	<b>175.117</b>	<b>217.650</b>	<b>11.139.200</b>	<b>127.653</b>	<b>79.066</b>	<b>81.267</b>
4	<b>Pendapatan/bulan</b>	<b>113.072</b>	<b>294.942</b>	<b>160.492</b>	<b>56.678</b>	<b>42.525</b>	<b>58.372</b>	<b>72.550</b>	<b>3.713.067</b>	<b>42.551</b>	<b>26.355</b>	<b>27.089</b>

## Lampiran 5. Analisis Pendapatan Usahatani Tebu

### 1. Penyusutan Cangkul

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Sr Utm	4	80.000	320.000	160.000	4	40.000
2	Mln	2	75.000	150.000	75.000	4	18.750

### 2. Penyusutan Sabit

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Sr Utm	2	50.000	100.000	50.000	3	16.667
2	Mln	2	35.000	700.000	35.000	3	16.667

### 3. Penyusutan Mesin Diesel

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Sr Utm	1	3.000.000	3.000.000	1.500.000	10	150.000
2	Mln	1	2.800.000	2.800.000	1.400.000	10	140.000

### 4. Penyusutan Handsprayer

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Sr Utm	1	30.000	30.000	15.000	3	5.000
2	Mln	1	250.000	250.000	125.000	3	41.667

## Lampiran 5. (Lanjutan)

## 5. Penyusutan Drum

No.	Nama	Jumlah (buah)	Harga (Rp)	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Sr Utm	4	150.000	600.000	300.000	5	60.000
2	Mln	2	100.000	200.000	100.000	5	20.000

## 6. Penyusutan Usahatani Tebu

No.	Nama	Jenis Alat					Total Penyusutan
		Cangkul	Sabit	Mesin Diesel	Handsprayer	Drum	
1	Sr Utm	40.000	16.667	150.000	5.000	60.000	81.000
2	Mln	18.750	11.667	140.000	41.667	20.000	232.084

## 7. Analisis Pendapatan

No.	Usahatani	Sr Utm	Mln
1	<b>BIAYA</b>		
	c. TFC		
	- Pajak (Rp)	23.000	25.000
	- Penyusutan (Rp)	316.667	232.084
	d. TVC		
	- Bibit (Rp)	600.000	640.000
	- Pupuk (Rp)	2.760.000	1.487.500
	- Pestisida (Rp)	0	0
	- Tenaga kerja (Rp)	1.377.500	1.300.000
	<b>TOTAL</b>	<b>5.077.167</b>	<b>3.684.584</b>
2	<b>PENERIMAAN</b>		
	c. Produksi (kg)	35.000	25.000
	d. Harga jual (Rp/kg)	350	250
	<b>TOTAL</b>	<b>12.250.000</b>	<b>6.250.000</b>
3	<b>PENDAPATAN</b>	<b>7.172.833</b>	<b>2.565.416</b>
4	<b>Pendapatan/bulan</b>	<b>597.736</b>	<b>213.785</b>

## Lampiran 6. Analisis Pendapatan Usahatani Jeruk

### 1. Biaya Penyusutan

No.	Nama Alat	Harga (Rp)	Jumlah	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Cangkul	80.000	7	560.000	280.000	4	70.000
2	Sabit	50.000	5	250.000	125.000	4	31.250
3	Gunting Pangkas	55.000	6	330.000	165.000	2	82.500
4	Mesin Diesel	3.000.000	1	3.000.000	1.500.000	10	150.000
5	Selang	500.000	3	1.500.000	750.000	5	150.000
6	Hand Sprayer	350.000	2	700.000	350.000	3	116.667
7	Drum	150.000	2	300.000	150.000	5	30.000
	Total	4.185.000	26	6.640.000	3.320.000	5	630.417

### 2. Biaya Pupuk dan Pestisida

Kebutuhan Pupuk Pada Usahatani Jeruk Pada 0,5 Hektar Luas Lahan				
Kandang (kw)	Urea (Kw)	KCL (Kw)	NPK (Kw)	TSP (SP36)
30	7,4	2,4	3	5,5
4.550.000	1.110.000	420.000	2.400.000	770.000
Kebutuhan Pestisida Pada Usahatani Jeruk Pada 0,5 Hektar Luas Lahan				
Antracol (btl)	Grand Master (ltr)	Pramestin (btl)		
10	8	5		
350,000	220,000	150,000		

**Lampiran 6. (Lanjutan)****3. Analisis Pendapatan**

No.	Usahatani	Sutiah
1	<b>BIAYA</b>	
	e. TFC	
	- Pajak (Rp)	55.000
	- Penyusutan (Rp)	630.417
	f. TVC	
	- Bibit (Rp)	4.000.000
	- Pupuk (Rp)	9.250.000
	- Pestisida (Rp)	720000
	- Tenaga kerja (Rp) :	
	a) Pengolahan lahan	3.430.000
	b) Penanaman	1.400.000
	c) Pemupukan	480.000
	d) Penyiangan + wiwil	180.000
	e) Penyemprotan pestisida	300.000
	f) Pengairan	100.000
	g) Panen	960.000
	- Bahan bakar	
	<b>TOTAL</b>	<b>22.055.417</b>
2	<b>PENERIMAAN</b>	
	e. Produksi (kg)	5000
	f. Harga jual (Rp/kg)	10.000
	<b>TOTAL</b>	<b>50.000.000</b>
3	<b>PENDAPATAN</b>	<b>27.944.583</b>
4	<b>Pendapatan/bulan</b>	<b>4.657.431</b>



## Lampiran 7. Analisis Pendapatan Usahatani Mentimun

### 1. Biaya Penyusutan

No.	Nama Alat	Harga (Rp)	Jumlah	Nilai Awal (Rp)	Nilai Akhir (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Penyusutan (Rp)
1	Cangkul	80.000	2	160.000	80.000	4	20000
2	Handsprayer	350.000	1	350.000	175.000	3	58333
3	Gembor	25.000	2	50.000	25.000	2	12500
4	Drum	150.000	2	300.000	150.000	5	30000
	<b>Total</b>	<b>605.000</b>	<b>7</b>	<b>860.000</b>	<b>430.000</b>	<b>14</b>	<b>120833</b>

### 2. Biaya Pupuk

Pupuk Kandang (kg)	Dolomit (kg)	Urea (kg)	KCL (kg)	TSP (kg)
3000	800	200	100	150
600000	160000	260000	160000	255000

### 3. Biaya Pestisida

Matador (ml)	Agrimec (ml)	Ridomil (kg)
250	250	1
36000	287500	150000

### 4. Biaya lain-lain

No.	Bahan	Jumlah	Harga	Jumlah
1	Mulsa plastik	1 rol	35000/rol	35.000
2	ajir bambu	20 batang	3000/batang	60.000
3	Benih	10 kg	8000/kg	80.000
4	Tali rafia		100000	100.000

## Lampiran 7. (Lanjutan)

## 5. Analisis Pendapatan

No.	Usahatani	Sriyati
1	<b>BIAYA</b>	
	g. TFC	
	- Pajak (Rp)	5000
	- Penyusutan (Rp)	120.833
	h. TVC	
	- Benih (Rp)	80.000
	- Pupuk (Rp)	1.435.000
	- Pestisida (Rp)	473.500
	- Mulsa plastik	35.000
	- Ajir bambu	60.000
	- Tali rafia	100.000
	- Tenaga kerja (Rp) :	
	h) Pengolahan lahan	40.000
	i) Penanaman	40.000
	j) Pemupukan	50.000
	k) Penyiangan + wiwil	94.000
	l) Penyemprotan pestisida	0
	m) Pengairan	0
	n) Panen	50.000
	<b>TOTAL</b>	<b>2.663.333</b>
2	<b>PENERIMAAN</b>	
	g. Produksi (kg)	3000
	h. Harga jual (Rp/kg)	2.000
	<b>TOTAL</b>	<b>6.000.000</b>
3	<b>PENDAPATAN</b>	<b>3.336.667</b>
4	<b>Pendapatan/bulan</b>	<b>1.112.222</b>

### Lampiran 8. Analisis Pendapatan Usahatani Ubi Kayu

No.	Usahatani	Siyatin
1	<b>BIAYA</b>	
	i. TFC	
	- Pajak (Rp)	37.000
	- Penyusutan (Rp)	187.417
	j. TVC	
	- Bibit (Rp)	169.000
	- Pupuk (Rp)	548.000
	- Pesticida (Rp)	52.000
	- Tenaga kerja (Rp) :	
	o) Pengolahan lahan	544.000
	p) Penanaman	112.000
	q) Pemupukan	80.000
	r) Penyiangan + wiwil	0
	s) Penyemprotan pestisida	0
	t) Pengairan	44.000
	u) Panen	168.000
	<b>TOTAL</b>	<b>1.934.417</b>
2	<b>PENERIMAAN</b>	
	i. Produksi (kg)	17.500
	j. Harga jual (Rp/kg)	850
	<b>TOTAL</b>	<b>14.875.000</b>
3	<b>PENDAPATAN</b>	<b>12.940.583</b>
4	<b>Pendapatan/bulan</b>	<b>1.294.058</b>

### Lampiran 9. Pendapatan Rumah Tangga

No.	Pendapatan TKI (Rp/bulan)	Pendapatan Anggota RT Lain (Rp/bulan)	$\Sigma$ Pendapatan Rumah Tangga (Rp/bulan)	Tingkat Pendapatan	Kontribusi TKI (%)
1	4.500.000	113.072	4.613.072	Sedang	97,55
2	4.000.000	0	4.000.000	Rendah	100
3	5.000.000	4.657.431	9.657.431	Tinggi	51,77
4	4.500.000	294.942	4.794.942	Sedang	93,85
5	3.760.000	160.492	3.920.492	Rendah	95,91
6	4.000.000	56.678	4.056.678	Sedang	98,6
7	5.000.000	597.736	5.597.736	Sedang	89,32
8	3.760.000	42.525	3.802.525	Rendah	98,88
9	3.760.000	1.294.058	5.054.058	Sedang	74,4
10	4.000.000	213.785	4.213.785	Sedang	94,93
11	3.500.000	58.372	3.558.372	Rendah	98,36
12	4.390.000	1.112.222	5.502.222	Sedang	79,79
13	3.760.000	72.550	3.832.550	Rendah	98,11
14	3.500.000	3.713.067	7.213.067	Tinggi	48,52
15	3.760.000	42.551	3.802.551	Rendah	98,88
16	4.000.000	26.355	4.026.355	Rendah	99,35
17	3.760.000	27.089	3.787.089	Rendah	99,29
$\pi$	4.055.882	734.290	4.790.172		

### Lampiran 10. Perhitungan Kelas Pendapatan dengan Standar Deviasi

Rata-rata pendapatan rumah tangga dihitung dengan rumus :

$$\pi = \frac{\sum_{i=1}^N X_i}{N}$$

Dimana :

$\pi$  : rata-rata pendapatan rumah tangga.

$\sum_{i=1}^N X_i$  : total pendapatan rumah tangga.

$N$  : banyaknya rumah tangga.

Maka diperoleh :

$$\pi = \frac{\text{Rp. } 81.432.925}{17} = \text{Rp. } 4.790.172, -$$

Setelah didapatkan rata-rata pendapatan rumah tangga, selanjutnya menghitung standar deviasi dari pendapatan rumah tangga dapat menggunakan rumus sebagai berikut :

$$sd = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^N (X_i - \pi)^2}{N}}$$

Dimana :

$Sd$  : standar deviasi pendapatan rumah tangga.

$$\begin{aligned} sd &= \sqrt{\frac{(4.613.072 - 4.790.172)^2 + (4.000.000 - 4.790.172)^2 + \dots + (3.787.089 - 4.790.172)^2}{17}} \\ &= \sqrt{\frac{39.046.600.000.000}{17}} \\ &= \sqrt{2.296.860.000.000} \\ &= 1.415.539 \end{aligned}$$

Setelah rata-rata dan standar deviasi pendapatan rumah tangga telah diketahui, maka distribusi pendapatan rumah tangga dapat dikelompokkan dengan kategori sebagai berikut :

- Pendapatan rendah, apabila pendapatan  $\leq \pi - 0,5sd$
- Pendapatan sedang, apabila  $\pi - 0,5sd < \text{pendapatan} < \pi + 0,5sd$
- Pendapatan tinggi, apabila pendapatan  $\geq \pi + 0,5sd$

Sehingga diperoleh kelas pendapatan sebagai berikut :

- Pendapatan rendah, apabila pendapatan  $\leq \text{Rp. } 4.032.403,-/\text{bulan}$
- Pendapatan sedang, apabila  $\text{Rp. } 4.032.403,- < \text{pendapatan} < \text{Rp. } 5.547.941,-$
- Pendapatan tinggi, apabila pendapatan  $\geq \text{Rp. } 5.547.941,-/\text{bulan}$

## Lampiran 11. Dokumentasi

### 1. Desa Senggreng



### 2. Wawancara



Lampiran 11. (Lanjutan)

3. Rumah TKI Perempuan



4. Bentuk Usaha TKI Perempuan

