

## **LAMPIRAN**

**Lampiran 1. Identitas Responden**

No	Nama Responden	Umur	Pendidikan	Luas Penguasaan Lahan dan Kepemilikan (m <sup>2</sup> )		Pengalaman bermitra (th)	Pengalaman Usahatani (th)
				MS	SW		
1	Sutarno	48	SMP	300	1000	5	30
2	Basuki	60	SD		2400	5	40
3	Rubiyem	61	TS	700	900	3	40
4	Mahmu	70	SD		600	5	45
5	Supardi	60	SMA		800	1	15
6	Marjini	60	SD		1800	1	40
7	Bangun	74	SD	150		5	55
8	Giono	58	SD		2500	1	40
9	Rohman	40	SMA		800	1	10
10	Yahno	65	SD		500	3	30
11	Sabarno	63	SMP	600		3	40
12	Suradal	61	SMA	300	1600	5	20
13	Sastro	52	SMP	300	900	5	25
14	Tino	59	SD	800	1000	3	40
15	Jiman	60	TS	1000	20	4	48
16	Darto Pawiro	49	SD	800		5	15
17	Muhadi	51	SD	800		5	15
18	Sumanto	53	SMP	700		3	20
19	Yandi	54	SD	700		1	23

20	Herman	49	SD	800		1	20
21	Gito	61	SD	1000		5	40
22	Suko	58	SD	800		3	22
23	Sujono	58	SD	1200	2000	5	30
24	Setyo	48	SMA	300		3	10
25	Sutomo	60	TS	1000	30	5	45
26	Maryato	55	SD	1000		5	40
27	Susanto	47	SMP	800		1	15
28	Kusadi	56	SD	1500		3	24
29	Sajio	56	SMP	1500		2	23
30	Ari	48	SMA	1000		3	15
31	Pardi	57	SD	800		5	30
32	Rohandi	48	SMP	700		3	20
33	Mardi Jalal	52	SD	600	600	5	35
34	Ngatino	60	SD	1000		5	40
35	Maryono	52	SMP	750		1	30

**Lampiran 2. Kuesioner Penelitian****KUSIONER PENELITIAN****I. Identitas Responden :**

Nama : .....

Usia / umur : .....

Pengalaman bermitra : .....

Waktu/ lama bermitra : .....

Pekerjaan : .....

Pengalaman usahatani : .....

Jenis tanaman yang dibudidayakan : .....

Jumlah tenaga kerja dalam keluarga : ..... Orang

Pendidikan terakhir : ( ) Tidak Sekolah ( ) Sekolah Dasar

( ) SMP ( ) SMA

( ) Perguruan Tinggi

**Anggota Keluarga**

Nama	Status	JK		Umur			pendidikan		
		L	P	<15	15-55	>55	SD	SMP	SMA

Luas lahan yang diusahakan

No	Status	Jenis Lahan (m <sup>2</sup> )

	Lahan	Sawah	Tegalan	Kebun	Pekarangan
1	Milik				
2	Sewa				
3	Bagi hasil				
3	Gadai				
4	Lainnya				

## II. Pola kemitraan

1. Apa Latar belakang bermitra ?

Jawab.....?

2. Bagaimana Kontrak kerjasama UD ?

Jawab.....?

3. Dari manakah Modal sarana produksi ?

Jawab.....?

4. Apa Hak kewajiban perusahaan dan petani ?

Jawab.....?

5. Bagaimana bimbingan teknis penyuluhan ?

Jawab.....?

6. Bagaimana Harga beli dan jangka waktu pembayaran ?

Jawab.....?

7. Bagaimana Standar jagung manis yang inginkan ?

Jawab.....?

8. Bagaimana Panen dan distribusi ?

Jawab.....?

### **III. Pengusahaan lahan dalam satu kali musim tanam**

1. Berapa luas lahan yang diusahakan?

Jawab:.....m<sup>2</sup>

2. Berapa sewa lahan dalam satu kali musim tanam?

Jawab:.....Rp/musim tanam

### **IV. Manfaat pola kemitraan**

#### **A. Manfaat sosial**

1. Keinginan kontinuitas kerjasama ?
  - a. Tidak ada
  - b. Kurang ada
  - c. ada
  - d. Sangat ada
2. Keberlanjutan kerjasama
  - a. Tidak baik
  - b. Kurang baik
  - c. Baik
  - d. Sangat baik
3. Hubungan baik dengan perusahaan
  - a. Tidak baik
  - b. Kurang baik
  - c. Baik

- d. Sangat baik
- 4. Meningkatkan kesejahteraan
  - a. Tidak baik
  - b. Kurang baik
  - c. Baik
  - d. Sangat baik

## **B. Manfaat ekonomi**

- 1. Pasar
  - a. Tidak menjual ke UD. Agro Nusantara Prima
  - b. Pernah menjual ke UD. Agro Nusantara Prima
  - c. Menjual ke UD. Agro Nusantara Prima
  - d. Selalu menjual ke UD. Agro Nusantara Prima
- 2. Produktivitas ?
  - a. Tidak meningkat
  - b. Kurang meningkat
  - c. Meningkatkan
  - d. Sangat meningkat
- 3. Resiko ?
  - a. Resiko kerugian besar
  - b. Resiko kerugian kecil
  - c. Tidak mengalami resiko
- 4. Pendapatan ?

- a. Tidak meningkat
  - b. Kurang miningkat
  - c. Meningkatkan
  - d. Sangat meningkat
5. Harga jual ?
- a. Tidak tinggi dari pasar
  - b. Kurang tinggi dari pasar
  - c. tinggi dari pasar
  - d. Sangat tinggi dari pasar

**C. Manfaat teknis**

1. Mutu produk lebih baik ?
- a. Tidak baik
  - b. Kurang baik
  - c. Baik
  - d. Sangat baik
2. Bimbingan teknis penyuluhan ?
- a. Tidak sesuai harapan
  - b. Kurang sesuai harapan
  - c. Sesuai harapan
  - d. Sangat sesuai harapan
3. Penambahan pengetahuan ?



- a. Tidak menambah pengetahuan
  - b. Kurang menambah pengetahuan
  - c. Menambah pengetahuan
  - d. Sangat menambah pengetahuan
4. Menerapkan teknologi baru ?
- a. Tidak sesuai harapan
  - b. Kurang sesuai harapan
  - c. Sesuai harapan
  - d. Sangat sesuai harapan

**Penggunaan sarana produksi dalam satu kali musim tanam**

1. Penggunaan benih

- a. Berapa banyak benih yang digunakan

Jawab:.....Kilogram

- b. Berapa harga benih?

Jawab:.....Rp/Kg

2. Penggunaan pupuk

Jenis pupuk	Volume (Kg)	Harga (Rp)

3. Penggunaan pestisida

Jenis pestisida	Volume (Liter)	Harga (Rp)

#### 4. Penggunaan alat-alat pertanian

Jenis alat	Jumlah unit (buah)	Nilai beli (Rp)	Umur ekonomis (tahun)	Nilai sisa (Rp)

#### Penggunaan tenaga kerja dalam satu kali musim tanam

Macam kegiatan	JAM KERJA TKDK		JAM KERJA TKLK			
	Pria	Wanita	Pria	Upah	Wanita	Upah
Pengolahan lahan						

Pemupukan dasar						
Penanaman						
Pemupukan susulan 1						
Penyiangan						
Penyulaman						
Pemupukan susulan 2						
Penyemprotan pestisida						
Pemanenan						
Pasca panen						
Pengangkutan						
Lain-lain						

### Pasca panen

1. Musim tanam yang lalu berapa total produksi jagung manis ?

Jawab:.....Kilogram

2. Pada saat itu berapa harga beli produk oleh perusahaan?

Jawab:.....Rp/Kg

3. Berapa banyak jagung manis yang lolos sortasi?

Jawab:.....Kilogram

4. Jagung manis apa yang tidak lolos sortasi dikembalikan atau dibeli oleh perusahaan? Apabila dikembalikan, perlakuan apa yang di terapkan untuk jagung manis yang tidak lolos sortasi tersebut?

Jawab:.....

#### **Sumber modal musim tanam yang lalu**

1. Sendiri :.....
2. Pinjaman :.....
3. Lain-lain:.....

#### **Pembiayaan**

1. Sewa lahan:.....
2. Bagi hasil:.....
3. Pajak:.....
4. Irigasi:.....
5. Dll:.....

#### **Informasi lain**