

Lampiran 1 Surat Keterangan Pengumpulan Data



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Email : feundiksha@gmail.com Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

22 Januari 2020

Nomor : 142/UN48.13.1/DL/2020
Lamp. : -
Hal : Permohonan Data

Kepada Yth. **Kelian Banjar Dinas Witajati**
di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Luh Sutaminingsih
NIM. : 1417011053
Fakultas : Ekonomi
Program Studi : Pendidikan Ekonomi

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,

Dr. Gele Adi Yuniarta, SE-Ak., M.Si.
NIP. 197906162002121003

Lampiran 2 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
KECAMATAN SUKASADA
PERBEKEL DESA SELAT
Jln. Selat-Anturan**



Telepon (0362) 3303118 Laman: selat-buleleng.desa.id* e-mail: selatdesa08@gmail.com* Kode Pos: 81161

SURAT KETERANGAN
Nomor : 420/ 2.267 /2020

Yang bertanda tangan dibawah ini :

1. a. N a m a : Putu Mara
- b. J a b a t a n : Perbekel Desa Selat

Dengan ini menerangkan bahwa :

2. a N a m a : Luh Sutaminingsih
- b. Tempat/Tgl Lahir : Selat, 25-08-1995
- c. Jenis Kelamin : Perempuan
- d. Kebangsaan : Indonesia
- e. A g a m a : Hindu
- f. Pekerjaan : Petani/Pekebun
- g. NIM : 1417011053
- h. Jurusan : Ekonomi dan Akuntansi
- i. Prodi : Pendidikan Ekonomi
- j A l a m a t : Banjar Dinas Witajati, Desa Selat, Kec Sukasada,
Kabupaten Buleleng

Memang benar yang bersangkutan di atas sepengetahuan kami dan berdasarkan Surat Keterangan Keluar Banjar Dinas Witajati, Desa Selat Nomor : X/WTJ/VII/2020 , Tgl : 06-07-2020

Telah melaksanakan Pendidikan dengan Judul " **ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAHN USAHA TANI DURIAN** " di banjar Dinas Witajati, Desa Selat Kec. Sukasada, Kab. Buleleng pada tanggal 22 Februari 2020 sampai dengan tanggal 3 Maret 2020.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan di mana mestinya.



Lampiran 3 Pedoman Wawancara

PEDOMAN WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal :.....
2. Waktu :.....

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. Umur :
3. Tingkat Pendidikan :

C. DAFTAR PERTANYAAN

1. Berapakah total luas lahan yang bapak miliki?
Luas lahan=.....ha
2. Berapa jumlah seluruh tanaman durian yang dimiliki?
3. Berapakah modal yang bapak gunakan untuk usahatani durian?
Modal = Rp.....
4. Digunakan untuk apa saja modal tersebut?
 - a. Pembelian bibit?
 - b. Tenaga kerja keluarga?
 - c. Pembelian pupuk?

- d. Pembelian pestisida?
- 5. Berapa banyak durian yang diperoleh dalam satu kali panen?
- 6. Berapa harga durian perkilogramnya?
- 7. Berapa kilogram durian yang terjual dalam satu kali panen?



Lampiran 4 Hasil Wawancara Penelitian

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal: Sabtu, 22 Februari 2020
2. Waktu : 14.45 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Ketut Dana
2. Umur : 49 Tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. JAWABAN HASIL WAWANCARA

1. Luas lahan yang saya miliki adalah seluas 2.500 m².
2. Seluruh tanaman durian yang saya miliki adalah sebanyak 20 pohon.
3. Besarnya modal yang saya gunakan adalah sebesar Rp2000,000.
4. Saya gunakan untuk biaya upah tenaga kerja sebesar Rp500.000, pembelian pupuk Rp1000,000, pembelian pestisida Rp 100.000, pembelian bibit tanaman durian Rp 100,000.
5. Jumlah buah durian yang diperoleh saat ini adalah 600 kg
6. Harga durian sekarang per kilogram adalah Rp28.000.
7. Jumlah yang terjual untuk saat ini adalah sebanyak 500 kg, sisanya ada yang di berikan ke saudara dan ada yang busuk juga.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Senin, 24 Februari 2020
2. Waktu : 09.42 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Ketut Sumarasa
2. Umur : 47 tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMP

C. JAWABAN HASIL WAWANCARA

1. Luas lahan yang saya miliki yaitu 4000 m².
2. Jumlah seluruh pohon durian yang saya miliki adalah sebanyak 10 pohon.
3. Modal yang saya gunakan tidak banyak hanya Rp 2000.000 saja untuk seluruh pemeliharaan durian ini.
4. Saya menggunakan modal tersebut untuk banyak hal, seperti membayar tenaga kerja Rp 750.000, membeli pupuk Rp 500.000, membeli pestisida Rp 100.000 dan membeli bibit durian Rp 40.000.
5. Dalam panen kali ini saya memperoleh durian sebanyak 400 kg.
6. Harga per kilogram saat ini Rp 25.000.
7. Yang terjual sekarang adalah sebanyak 315 kg saja, sisanya diberikan ke saudara dan ada yang busuk juga.

PEDOMAN WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Sabtu, 03 Maret 2020
2. Waktu : 17.00 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Ketut Suarsana
2. Umur : 47 Tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. DAFTAR PERTANYAAN

1. Luas lahan saya adalah 2000 m².
2. Seluruh tanaman durian yang saya punya 21 pohon.
3. Saya menggunakan modal sebesar Rp 900.000.
4. Modal ini saya gunakan untuk membeli pupuk Rp 100.000, membeli pestisida Rp 250.000, membeli bibit Rp 50.000.
5. Dalam panen kali ini saya memperoleh durian sebanyak 500 kg.
6. Harga per kilogram Rp 25.000.
7. Durian yang terjual sebanyak 320 kg saja.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN

USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Senin, 24 Februari 2020
2. Waktu : 15.00 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Ketut Sadra
2. Umur : 49 Tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. JAWABAN HASIL WAWANCARA

1. Luas lahan yang saya miliki yaitu 2.800 m².
2. Jumlah seluruh tanaman durian yang saya miliki adalah 9 pohon saja.
3. Modal yang saya gunakan sebesar Rp 1000.000.
4. Modal ini saya gunakan untuk biaya usahatani ini seperti membeli pupuk Rp 500.000, membeli bibit Rp 50.000, membeli pestisida Rp 100.000, dan tenaga kerja Rp 200.000.
5. Dalam panen ini saya memperoleh durian sebanyak 100 kg saja.
6. Harga durian per kilogram sekarang Rp 27.000.
7. Durian yang terjual hanya 60 kilogram, sisanya tidak dijual.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Jumat, 28 Februari 2020
2. Waktu : 09.45 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Komang Ariawan
2. Umur : 38 Tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. HASIL JAWABAN WAWANCARA

1. Luas lahan yang saya miliki adalah 2000 m².
2. Seluruh tanaman durian yang saya miliki 25 pohon.
3. Jumlah modal yang saya gunakan untuk usahatani durian ini sebesar Rp 2000.000.
4. Modal ini saya gunakan untuk membeli bibit Rp 50.000, membeli pupuk Rp 500.000, membeli pestisida Rp 100.000, dan bayar upah tenaga kerja Rp 300.000.
5. Dalam panen kali ini saya memperoleh durian sebanyak 200 kg.
6. Harga durian Rp 27.000 per kilogram.
7. Durian yang terjual adalah sebanyak 110 kg.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Selasa, 25 Februari 2020
2. Waktu : 13.50 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Kadek Surayasa
2. Umur : 37 Tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. JAWABAN HASIL WAWANCARA

1. Total luas lahan saya adalah 2.800 m².
2. Seluruh tanaman durian yang saya miliki adalah sebanyak 11 pohon.
3. Jumlah modal yang untuk durian ini saja adalah Rp 3000.000.
4. Modal itu saya gunakan untuk membeli bibit Rp 110.000, membeli pupuk Rp 1.200.000, membeli pestisida Rp 110.000, dan membayar pekerja Rp 300.000.
5. Durian yang saya dapat saat ini adalag 511 kg.
6. Harga per kilogram Rp 25.000.
7. Yang terjual hanya 430 kg, sisanya tidak dijual.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Selasa, 25 Februari 2020
2. Waktu : 15.00 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Komang Sukadana M.
2. Umur : 45 Tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. JAWABAN HASIL PERTANYAAN

1. Saya memiliki luas lahan 3000 m².
2. Saya memiliki pohon durian seluruhnya sebanyak 12 pohon.
3. Modal yang saya gunakan untuk usahatani durian ini sebesar Rp 2000.000.
4. Modal itu saya gunakan untuk membeli bibit sebesar Rp 100.000, membeli Pupuk Rp 500.000, membeli pestisida Rp 200.000, dan membayar upah pekerja Rp 900.000
5. Dalam panen ini saya memperoleh durian sebanyak 400 kg.
6. Harga per kilogram Rp 27.000.
7. Yang terjual hanya 200 kilogram, sisanya tidak dijual.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Miggu, 23 Februari 2020
2. Waktu : 13.15 wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Ketut Rena
2. Umur : 50
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. JAWABAN HASIL WAWANCARA

1. Luas lahan saya adalah 2.500 m².
2. Jumlah seluruh tanaman durian yang saya miliki 20 pohon.
3. Jumlah modal saya sebesar Rp1000.000.
4. Modal tersebut saya gunakan untuk membeli bibit durian Rp 300.000, biaya tenaga kerja Rp 200.000, pembelian pupuk Rp 250.000, dan untuk membeli pestisida Rp 200.000.
5. Panen kali ini saya dapat 100 kg
6. Harga satu kilogram durian ini Rp 25.000
7. Durian yang terjual hanya setengahnya saja yaitu 50 kg, karena saya berikan ke keluarga dan juga ada yang gagal masak.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN

USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Sabtu, 22 Februari 2020
2. Waktu : 16.00 wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Kadek Kariasa
2. Umur : 47 tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. JAWABAN HASIL WAWANCARA

1. Luas lahan yang saya miliki 2.600 m²
2. Pohon durian saya hanya 7 pohon, buahnya cukup banyak.
3. Jumlah modal untuk usahatani durian ini adalah Rp1000.000.
4. Modal tersebut saya gunakan untuk keperluan perawatan durian seperti biaya pembelian bibit Rp 100.000, membeli pestisida Rp 100.000, untuk membeli pupuk Rp 320.000 dan upah tenaga kerja Rp 100.000.
5. Dalam panen ini saya memperoleh durian sebanyak 600 kg.
6. Harga jualnya Rp 25.000.
7. Durian yang terjual sebanyak 406 kg sisanya tidak dijual.

HASIL WAWANCARA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN USAHATANI DURIAN DI DUSUN WITAJATI DESA SELAT

A. JADWAL WAWANCARA

1. Hari/ Tanggal : Minggu, 23 Februari 2020
2. Waktu : 15.30 Wita

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : Putu Sedana
2. Umur : 49 Tahun
3. Tingkat Pendidikan : SMA

C. JAWABAN HASIL WAWANCARA

1. Luas lahan yang saya miliki adalah seluas 2.500 m²
2. Jumlah seluruh tanaman durian adalah 16 poho saja
3. Modal yang saya gunakan untuk usahatani durian ini sebesar Rp 2000.000
4. Modal ini saya dgunakan untuk beberapa keperluan khusus untuk durian ini, membeli pupuk sebesar Rp 700.000, biaya tenaga kerja Rp 150.000, membeli pestisida Rp 150.000, membeli bibit durian juga sebesar Rp 100.000.
5. Dalam sekali panen untuk tahun ini saya memperoleh 200 kg saja.
6. Harga per kilogram saat ini Rp 23.000.
7. Saat ini yang terjual sebanyak 200 kilogram juga sama dengan yang dipanen.

Lampiran 5 Data Petani Durian

| No | Nama | Umur | Tingkat Pendidikan |
|----|-----------------|------|--------------------|
| 1 | Ketut Dana | 49 | SMA |
| 2 | Ketut Rena S. | 50 | SMA |
| 3 | Komang Rengga | 51 | SMA |
| 4 | Gede Pasek | 55 | SMA |
| 5 | Ketut Nada | 49 | SMA |
| 6 | Ketut Nara | 58 | SMA |
| 7 | Ketut Rena M. | 58 | SMA |
| 8 | Komang Ariawan | 38 | SMA |
| 9 | Putu Sukadana | 42 | SMA |
| 10 | Wayan Toya | 60 | SD |
| 11 | Komang Sukadana | 39 | SMA |
| 12 | Putu Sedana | 49 | SMA |
| 13 | Ketut Sadra | 49 | SMA |
| 14 | Kadek Kariasa | 47 | SMA |
| 15 | Ketut Suarsana | 47 | SMA |
| 16 | Wayan Mara | 59 | SD |
| 17 | Putu Suanta | 45 | SMA |
| 18 | Gede Mudita | 40 | SMA |
| 19 | Ketut Budiasa | 45 | SMA |

| | | | |
|----|--------------------|----|-----|
| 20 | Ketut Pariana | 46 | SMA |
| 21 | Nyoman Langkir | 65 | SD |
| 22 | Komang Sukadana M. | 45 | SMA |
| 23 | Komang Sumarasa | 47 | SMP |
| 24 | Kadek Suardana | 39 | SMA |
| 25 | Komang Sukrana | 38 | SMA |
| 26 | Kadek Rediasa | 39 | S1 |
| 27 | Ketut Candra | 68 | SD |
| 28 | Made Mendra | 59 | SMP |
| 29 | Komang Santika | 42 | SMA |
| 30 | Kadek Surayasa | 37 | SMA |

Lampiran 6 Data Mentah Hasil Wawancara

| No | Luas Lahan | Tanaman Durian | Jumlah Modal | Total Tenaga Kerja |
|----|------------|----------------|--------------|--------------------|
| 1 | 2.500 m | 20 | 2.000.000 | 2 |
| 2 | 2.500 m | 20 | 1.000.000 | 5 |
| 3 | 2.500 m | 8 | 400.000 | 3 |
| 4 | 2.500 m | 10 | 500.000 | 5 |
| 5 | 10.000 m | 29 | 3.000.000 | 5 |

| | | | | |
|----|----------|----|-----------|---|
| 6 | 20.000 m | 31 | 3.400.000 | 6 |
| 7 | 10.000 m | 26 | 4.000.000 | 5 |
| 8 | 2.000 m | 25 | 2.000.000 | 3 |
| 9 | 2.500 m | 17 | 2.300.000 | 3 |
| 10 | 2.100 m | 28 | 4.000.000 | 5 |
| 11 | 2.700 m | 19 | 1.300.000 | 4 |
| 12 | 2.500 m | 16 | 2.000.000 | 3 |
| 13 | 2.800 m | 9 | 1.000.000 | 2 |
| 14 | 2.600 m | 7 | 1.000.000 | 2 |
| 15 | 2.000 m | 21 | 900.000 | 3 |
| 16 | 2.000 m | 32 | 3.700.000 | 5 |
| 17 | 4.000 m | 14 | 1.100.000 | 2 |
| 18 | 7.000 m | 12 | 700.000 | 2 |
| 19 | 2.500 m | 10 | 800.000 | 5 |
| 20 | 3.000 m | 17 | 2.100.000 | 6 |
| 21 | 2.000 m | 13 | 3.000.000 | 4 |
| 22 | 3.000 m | 12 | 2.000.000 | 4 |
| 23 | 4.000 m | 10 | 2.000.000 | 4 |
| 24 | 2.500 m | 11 | 1.300.000 | 3 |
| 25 | 2.500 m | 20 | 2.800.000 | 2 |
| 26 | 20.000 m | 33 | 5.000.000 | 7 |
| 27 | 10.000 m | 15 | 3.000.000 | 4 |

| | | | | |
|----|----------|----|-----------|---|
| 28 | 2.700 m | 18 | 1.900.000 | 4 |
| 29 | 10.000 m | 22 | 2.400.000 | 3 |
| 30 | 2.800 m | 11 | 3.000.000 | 4 |



Lanjutan Lampiran 7 Data Mentah Hasil Wawancara

| Modal Digunakan untuk Biaya | | | | |
|------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---------------|
| Tenaga Kerja | Pupuk | Pestisida | Bibit | Jumlah |
| 500.000 | 1.000.000 | 100.000 | 100.000 | 1.200.000 |
| 200.000 | 250.000 | 200.000 | 300.000 | 750.000 |
| 150.000 | 100.000 | 200.000 | 50.000 | 350.000 |
| 100.000 | 100.000 | 105.000 | 100.000 | 305.000 |
| 500.000 | 1.000.000 | 300.000 | 100.000 | 1.400.000 |
| 1.000.000 | 1.000.000 | 100.000 | 200.000 | 1.300.000 |
| 2.450.000 | 1.000.000 | 200.000 | 50.000 | 1.250.000 |
| 300.000 | 500.000 | 100.000 | 50.000 | 650.000 |
| 400.000 | 700.000 | 120.000 | 40.000 | 860.000 |
| 1.300.000 | 1.200.000 | 100.000 | 40.000 | 1.340.000 |
| 200.000 | 600.000 | 150.000 | 120.000 | 870.000 |
| 150.000 | 700.000 | 150.000 | 100.000 | 950.000 |
| | | | | |

| | | | | |
|-----------|-----------|---------|---------|-----------|
| 200.000 | 500.000 | 100.000 | 50.000 | 650.000 |
| 100.000 | 320.000 | 100.000 | 100.000 | 520.000 |
| 300.000 | 100.000 | 250.000 | 50.000 | 400.000 |
| 1.100.000 | 700.000 | 125.000 | 200.000 | 1.025.000 |
| 700.000 | 500.000 | 100.000 | 40.000 | 640.000 |
| 500.000 | 500.000 | 100.000 | 100.000 | 700.000 |
| 300.000 | 300.000 | 100.000 | 300.000 | 700.000 |
| 500.000 | 900.000 | 100.000 | 70.000 | 1.070.000 |
| 1.000.000 | 1.000.000 | 140.000 | 80.000 | 1.220.000 |
| 900.000 | 500.000 | 200.000 | 100.000 | 800.000 |
| 750.000 | 500.000 | 100.000 | 40.000 | 640.000 |
| 400.000 | 400.000 | 130.000 | 50.000 | 580.000 |
| 300.000 | 800.000 | 200.000 | 50.000 | 1.050.000 |
| 550.000 | 2.000.000 | 210.000 | 100.000 | 2.310.000 |
| 800.000 | 1.100.000 | 200.000 | 65.000 | 1.365.000 |
| | | | | |

| | | | | |
|---------|-----------|---------|---------|-----------|
| 400.000 | 500.000 | 100.000 | 42.000 | 642.000 |
| 750.000 | 1.000.000 | 160.000 | 200.000 | 1.360.000 |
| 300.000 | 1.200.000 | 110.000 | 110.000 | 1.420.000 |



Lanjutan Lampiran 7 Data Mentah Hasil Wawancara

| Ketersediaan Pupuk | Jumlah Produksi | Harga Jual | Jumlah Terjual |
|---------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 150 kg | 600 kg | 28.000 | 500 kg |
| 50 kg | 100 kg | 25.000 | 50 kg |
| 30 kg | 40 kg | 27.000 | 35 kg |
| 40 kg | 50 kg | 25.000 | 40 kg |
| 100 kg | 400 kg | 27.000 | 300 kg |
| 220 kg | 700 kg | 25.000 | 680 kg |
| 200 kg | 800 kg | 25.000 | 700 kg |
| 120 kg | 200 kg | 27.000 | 110 kg |
| 50 kg | 400 kg | 28.000 | 340 kg |
| 500 kg | 751 kg | 28.000 | 700 kg |
| 50 kg | 400 kg | 25.000 | 302 kg |
| 200 kg | 350 kg | 27.000 | 200 kg |

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 50 kg | 100 kg | 27.000 | 60 kg |
| 40 kg | 600 kg | 25.000 | 406 kg |
| 100 kg | 500 kg | 25.000 | 320 kg |
| 300 kg | 910 kg | 25.000 | 854 kg |
| 50 kg | 400 kg | 27.000 | 200 kg |
| 150 kg | 500 kg | 27.000 | 450 kg |
| 150 kg | 600 kg | 28.000 | 500 kg |
| 200 kg | 875 kg | 28.000 | 700 kg |
| 400 kg | 400 kg | 28.000 | 320 kg |
| 200 kg | 400 kg | 27.000 | 200 kg |
| 300 kg | 400 kg | 25.000 | 315 kg |
| 140 kg | 650 kg | 25.000 | 500 kg |
| 300 kg | 340 kg | 27.000 | 264 kg |
| 500 kg | 700 kg | 27.000 | 640 kg |
| 200 kg | 980 kg | 28.000 | 870 kg |

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 100 kg | 560 kg | 25.000 | 520 kg |
| 250 kg | 500 kg | 25.000 | 440 kg |
| 50 kg | 511 kg | 25.000 | 430 kg |



Lampiran 8 Data Rekapitulasi Hasil Wawancara

| No | Nama Petani | Tenaga Kerja Keluarga | Luas Lahan | Jumlah Modal | Ketersediaan Faktor Produksi | Harga Faktor Produksi | Permintaan Produksi | Harga Jual |
|----|-----------------|-----------------------|------------|--------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|------------|
| 1 | Ketut Dana | 2 | 2.500 m | 2.000.000 | 150 kg | 2.000.000 | 500 kg | 28.000 |
| 2 | Ketut Rena S. | 5 | 2.500 m | 1.000.000 | 50 kg | 1.000.000 | 50 kg | 25.000 |
| 3 | Komang Rengga | 3 | 2.500 m | 400.000 | 30 kg | 400.000 | 35 kg | 27.000 |
| 4 | Gede Pasek | 5 | 2.500 m | 500.000 | 40 kg | 500.000 | 40 kg | 25.000 |
| 5 | Ketut Nada | 5 | 10.000 m | 3.000.000 | 100 kg | 3.000.000 | 300 kg | 27.000 |
| 6 | Ketut Nara | 6 | 20.000 m | 3.400.000 | 220 kg | 3.400.000 | 680 kg | 25.000 |
| 7 | Ketut Rena M. | 5 | 10.000 m | 4.000.000 | 200 kg | 4.000.000 | 700 kg | 25.000 |
| 8 | Komang Ariawan | 3 | 2.000 m | 2.000.000 | 120 kg | 2.000.000 | 110 kg | 27.000 |
| 9 | Putu Sukadana | 3 | 2.500 m | 2.300.000 | 50 kg | 2.300.000 | 340 kg | 28.000 |
| 10 | Wayan Toya | 5 | 2.100 m | 4.000.000 | 500 kg | 4.000.000 | 700 kg | 28.000 |
| 11 | Komang Sukadana | 4 | 2.700 m | 1.300.000 | 50 kg | 1.300.000 | 302 kg | 25.000 |
| 12 | Putu Sedana | 3 | 2.500 m | 2.000.000 | 200 kg | 2.000.000 | 200 kg | 27.000 |
| 13 | Ketut Sadra | 2 | 2.800 m | 1.000.000 | 50 kg | 1.000.000 | 60 kg | 27.000 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------|---|----------|-----------|--------|-----------|--------|--------|
| 14 | Kadek Kariasa | 2 | 2.600 m | 1.000.000 | 40 kg | 1.000.000 | 46 kg | 25.000 |
| 15 | Ketut Suarsana | 3 | 2.000 m | 900.000 | 100 kg | 900.000 | 320 kg | 25.000 |
| 16 | Wayan Mara | 5 | 2.000 m | 3.700.000 | 300 kg | 3.700.000 | 854 kg | 25.000 |
| 17 | Putu Suanta | 2 | 4.000 m | 1.100.000 | 50 kg | 1.100.000 | 200 kg | 27.000 |
| 18 | Gede Mudita | 2 | 7.000 m | 700.000 | 150 kg | 700.000 | 450 kg | 27.000 |
| 19 | Ketut Budiassa | 5 | 2.500 m | 800.000 | 150 kg | 800.000 | 500 kg | 28.000 |
| 20 | Ketut Pariana | 6 | 3.000 m | 2.100.000 | 200 kg | 2.100.000 | 700 kg | 28.000 |
| 21 | Nyoman Langkir | 4 | 2.000 m | 3.000.000 | 400 kg | 3.000.000 | 320 kg | 28.000 |
| 22 | Komang Sukadana M. | 4 | 3.000 m | 2.000.000 | 200 kg | 2.000.000 | 200 kg | 27.000 |
| 23 | Komang Sumarasa | 4 | 4.000 m | 2.000.000 | 300 kg | 2.000.000 | 315 kg | 25.000 |
| 24 | Kadek Suardana | 3 | 2.500 m | 1.300.000 | 140 kg | 1.300.000 | 500 kg | 25.000 |
| 25 | Komang Sukrana | 2 | 2.500 m | 2.800.000 | 300 kg | 2.800.000 | 264 kg | 27.000 |
| 26 | Kadek Rediasa | 7 | 20.000 m | 5.000.000 | 500 kg | 5.000.000 | 640 kg | 27.000 |
| 27 | Ketut Candra | 4 | 10.000 m | 3.000.000 | 200 kg | 3.000.000 | 870 kg | 28.000 |
| 28 | Made Mendra | 4 | 2.700 m | 1.900.000 | 100 kg | 1.900.004 | 520 kg | 25.000 |

| | | | | | | | | |
|----|----------------|---|----------|-----------|--------|-----------|--------|--------|
| 29 | Komang Santika | 3 | 10.000 m | 2.400.000 | 250 kg | 2.400.003 | 440 kg | 25.000 |
| 30 | Kadek Surayasa | 4 | 2.800 m | 3.000.000 | 50 kg | 3.000.004 | 430 kg | 25.000 |



Lampiran 9 Data Hasil Output SPSS Analisis Faktor

```

FACTOR
/VARIABLES X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7
/MISSING LISTWISE
/ANALYSIS X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7
/PRINT INITIAL CORRELATION SIG KMO INV AIC EXTRACTION ROTATION FSCORE
/PLOT EIGEN
/CRITERIA MINEIGEN(1) ITERATE(25)
/EXTRACTION PC
/CRITERIA ITERATE(25)
/ROTATION VARIMAX
/SAVE REG(ALL)
/METHOD=CORRELATION.
    
```

Factor Analysis

Tabel 1 Correlation Matrix

Correlation Matrix

| | Tenaga Kerja Keluarga | Luas Lahan | Jumlah Modal | Ketersediaan Faktor Produksi | Harga Faktor Produksi | Permintaan Produksi | Harga Jual |
|------------------------------|-----------------------|------------|--------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|------------|
| Tenaga Kerja Keluarga | 1.000 | .493 | -.080 | .421 | -.373 | .487 | -.083 |
| Luas Lahan | .493 | 1.000 | -.139 | .354 | -.421 | .430 | -.082 |
| Jumlah Modal | -.080 | -.139 | 1.000 | -.223 | .181 | -.124 | .010 |
| Ketersediaan Faktor Produksi | .421 | .354 | -.223 | 1.000 | -.492 | .541 | .261 |
| Harga Faktor Produksi | -.373 | -.421 | .181 | -.492 | 1.000 | -.556 | -.068 |
| Permintaan Produksi | .487 | .430 | -.124 | .541 | -.556 | 1.000 | .096 |
| Harga Jual | -.083 | -.082 | .010 | .261 | -.068 | .096 | 1.000 |

Tabel 2 KMO and Bartlett's Test

KMO and Bartlett's Test

| | |
|--|--------------------|
| Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy. | .785 |
| Bartlett's Test of Sphericity | Approx. Chi-Square |
| | 44.221 |
| | df |
| | 21 |
| | Sig. |
| | .002 |

Tabel 3 Anti-image Matrices

Anti-image Matrices

| | | Tenaga Kerja Keluarga | Luas Lahan | Jumlah Modal | Ketersediaan Faktor Produksi | Harga Faktor Produksi | Permintaan Produksi | Harga Jual |
|------------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|
| Anti-image Covariance | Tenaga Kerja Keluarga | .625 | -.196 | -.043 | -.122 | .013 | -.135 | .123 |
| | Luas Lahan | -.196 | .667 | .043 | -.039 | .116 | -.074 | .087 |
| | Jumlah Modal | -.043 | .043 | .934 | .123 | -.058 | -.019 | -.061 |
| | Ketersediaan Faktor Produksi | -.122 | -.039 | .123 | .559 | .126 | -.144 | -.212 |
| | Harga Faktor Produksi | .013 | .116 | -.058 | .126 | .608 | .184 | -.006 |
| | Permintaan Produksi | -.135 | -.074 | -.019 | -.144 | .184 | .539 | -.030 |
| | Harga Jual | .123 | .087 | -.061 | -.212 | -.006 | -.030 | .869 |
| Anti-image Correlation | Tenaga Kerja Keluarga | .786 ^a | -.304 | -.056 | -.206 | .021 | -.233 | .166 |
| | Luas Lahan | -.304 | .825 ^a | .055 | -.064 | .183 | -.123 | .114 |
| | Jumlah Modal | -.056 | .055 | .727 ^a | .170 | -.077 | -.027 | -.068 |
| | Ketersediaan Faktor Produksi | -.206 | -.064 | .170 | .772 ^a | .215 | -.262 | -.304 |
| | Harga Faktor Produksi | .021 | .183 | -.077 | .215 | .826 ^a | .322 | -.009 |
| | Permintaan Produksi | -.233 | -.123 | -.027 | -.262 | .322 | .811 ^a | -.044 |
| | Harga Jual | .166 | .114 | -.068 | -.304 | -.009 | -.044 | .406 ^a |

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)



Tabel 4 Communalities

Communalities

| | Initial | Extraction |
|------------------------------|---------|------------|
| Tenaga Kerja Keluarga | 1.000 | .605 |
| Luas Lahan | 1.000 | .598 |
| Jumlah Modal | 1.000 | .091 |
| Ketersediaan Faktor Produksi | 1.000 | .696 |
| Harga Faktor Produksi | 1.000 | .580 |
| Permintaan Produksi | 1.000 | .651 |
| Harga Jual | 1.000 | .842 |

Extraction Method: Principal Component Analysis.

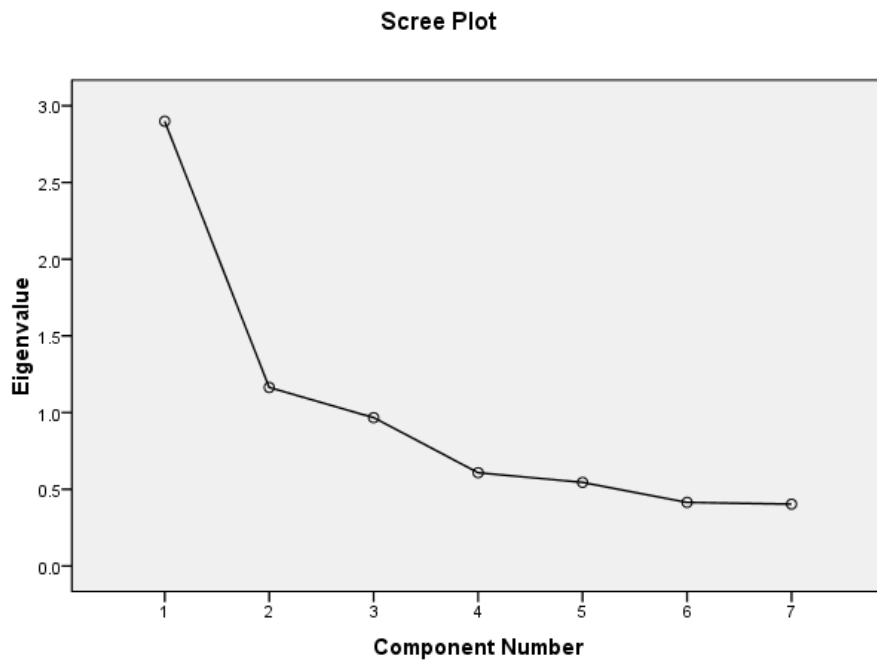
Tabel 5 Total Variance Explained

Total Variance Explained

| Component | Initial Eigenvalues | | | Extraction Sums of Squared Loadings | | | Rotation Sums of Squared Loadings | | |
|-----------|---------------------|---------------|--------------|-------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------|---------------|--------------|
| | Total | % of Variance | Cumulative % | Total | % of Variance | Cumulative % | Total | % of Variance | Cumulative % |
| 1 | 2.899 | 41.412 | 41.412 | 2.899 | 41.412 | 41.412 | 2.888 | 41.254 | 41.254 |
| 2 | 1.164 | 16.626 | 58.038 | 1.164 | 16.626 | 58.038 | 1.175 | 16.785 | 58.038 |
| 3 | .967 | 13.810 | 71.849 | | | | | | |
| 4 | .608 | 8.688 | 80.537 | | | | | | |
| 5 | .545 | 7.786 | 88.323 | | | | | | |
| 6 | .414 | 5.920 | 94.243 | | | | | | |
| 7 | .403 | 5.757 | 100.000 | | | | | | |

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Tabel 6 scree Plot



Tabel 7 Component Matrix^a

Component Matrix^a

| | Component | |
|------------------------------|-----------|-------|
| | 1 | 2 |
| Tenaga Kerja Keluarga | .713 | -.311 |
| Luas Lahan | .695 | -.339 |
| Jumlah Modal | -.295 | -.062 |
| Ketersediaan Faktor Produksi | .764 | .336 |
| Harga Faktor Produksi | -.760 | -.053 |
| Permintaan Produksi | .805 | .053 |
| Harga Jual | .110 | .911 |

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 2 components extracted.

Tabel 8 Rotated Component Matrix^a

| | Component | |
|------------------------------|-----------|-------|
| | 1 | 2 |
| Tenaga Kerja Keluarga | .736 | -.253 |
| Luas Lahan | .720 | -.283 |
| Jumlah Modal | -.289 | -.085 |
| Ketersediaan Faktor Produksi | .734 | .396 |
| Harga Faktor Produksi | -.753 | -.113 |
| Permintaan Produksi | .798 | .117 |
| Harga Jual | .037 | .917 |

Extraction Method: Principal Component Analysis.
Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.
a. Rotation converged in 3 iterations.

Tabel 9 Component Transformation Matrix

| 1 | 2 |
|-------|------|
| .997 | .080 |
| -.080 | .997 |

Extraction Method: Principal Component Analysis.
Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.

Lampiran 10 Dokumentasi Penelitian

DOKUMENTASI PENELITIAN



