

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Kuesioner penelitian



### KUESIONER PENELITIAN TINGKAT KEMAMPUAN BETERNAK SAPI POTONG DI DESA NAAS KECAMATAN MALAKA BARAT KABUPATEN MALAKA

---

---

#### Identitas Responden Peternak Sapi Potong

Nama Responden:

Jenis Kelamin:

Alamat:

No. HP:

#### Petunjuk pengisian :

1. Ikuti setiap petunjuk pada pertanyaan yang terdapat dalam kuesioner.
2. Diharapkan untuk menjawab atau mengisi semua pertanyaan yang tersedia tanpa ada yang terlewatkan atau tersisa.
3. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan jawaban yang tersedia pada kuesioner.
4. Usaha menjawab semua dan memilih jawaban secara bebas sesuai keadaan yang sebenarnya atas pertanyaan yang diajukan.
5. Berilah tanda (x) pada pilihan jawaban yang telah disediakan, jika tidak ada pilihan jawaban yang sesuai silahkan ditulis pada titik-titik yang telah disediakan.
6. Atas bantuan Bapak/Ibu diucapkan terima kasih. Selamat mengisi daftar pertanyaan.

**PROGRAM STUDI PETERNAKAN  
FAKULTAS PERTANIAN, SAINS DAN KESEHATAN  
UNIVERSITAS TIMOR  
KEFAMENANU  
2024**

## A. Karakteristik Peternak (X<sub>1</sub>)

1. Umur peternak
  - a. Berapakah umur Bapak/Ibu saat ini?..... Tahun
    - <20 Tahun
    - 20-30 Tahun
    - 31-40 Tahun
    - 41-50 Tahun
    - >50 Tahun
2. Pendidikan formal
  - a. Apa pendidikan terakhir Bapak/Ibu?
    - Tidak sekolah
    - SD
    - SMP
    - SMA
    - Perguruan Tinggi
3. Pendidikan non formal
  - a. Apakah Bapak/Ibu pernah mengikuti pelatihan terkait sapi potong?
    - Ya, dari .....
    - Tidak
  - b. Jika ya, ada berapa (jumlah) pelatihan yang pernah diikuti Bapak/Ibu terkait sapi potong dalam 1 tahun terakhir dan apa nama pelatihannya?
    - 1
    - 2
    - 3
    - 4
    - >4Nama pelatihan : .....
  - c. Berapa kali pelatihan terkait sapi potong dalam 1 tahun terakhir?
    - 1-2 kali
    - 3-5 kali
    - 6-10 kali
    - >10 kali
4. Pengalaman beternak
  - a. Sudah berapa lama (tahun) Bapak/Ibu memelihara sapi potong?..... tahun
    - <2 tahun
    - 2-5 tahun
    - 6-10 tahun
    - >10 tahun

## B. Perilaku Peternak (X<sub>2</sub>)

Keterangan :

Pengetahuan: **Menurut**

Sikap :

- **Sangat tidak setuju (STS)**
- **Tidak setuju (TS)**
- **Setuju (S)**
- **Sangat setuju (SS)**

Keterampilan: **Saat ini**

### ❖ Aspek pembibitan

1. **Menurut** Bapak/Ibu cara seleksi bibit ternak sapi potong yang baik adalah?
  - a. Tidak tahu
  - b. Berdasarkan bentuk luar
  - c. Berdasarkan kesehatan
  - d. Berdasarkan keturunan/bangsa
  - e. Berdasarkan bobot badan
2. Melaksanakan atau melakukan seleksi bibit ternak sangat baik dalam pemeliharaan sapi potong?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
3. Cara seleksi bibit yang dilakukan **saat ini**, berdasarkan?
  - a. Bentuk luar
  - b. Kesehatan
  - c. Keturunan/bangsa
  - d. Bobot badan
4. **Menurut** Bapak/Ibu cara perkawinan ternak yang baik adalah?
  - a. Tidak tahu
  - b. Kawin alam (pejantan tidak unggul)
  - c. Kawin alam (pejantan yang unggul)
  - d. Inseminasi buatan (IB) dari Balai Inseminasi Buatan Dinas
5. Menjalankan atau melaksanakan perkawinan yang baik pada ternak selama pemeliharaan sapi potong?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
6. Perkawinan ternak yang Bapak/Ibu terapkan **saat ini**, adalah?
  - a. Kawin alam (pejantan tidak unggul)
  - b. Kawin alam (pejantan yang unggul)
  - c. Inseminasi buatan (IB) dari Balai Inseminasi Buatan Dinas
  - d. Lainnya.....

7. **Menurut** Bapak/Ibu perbandingan (rasio) pemeliharaan sapi jantan dan sapi betina yang baik adalah?
  - a. Tidak tahu
  - b. 1:1
  - c. 1:2
  - d. 1:3
  - e. 1:4
8. Melakukan suatu perbandingan selama pemeliharaan antara sapi jantan dan sapi betina?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
9. Perbandingan sapi jantan dan sapi betina yang dilaksanakan **saat ini**, adalah?
  - a. 1:1
  - b. 1:2
  - c. 1:3
  - d. 1:4
10. **Menurut** Bapak/ Ibu umur beranak sapi yang baik adalah?
  - a. Tidak tahu
  - b. 18-24 bulan
  - c. 25-31 bulan
  - d. 32-40 bulan
  - e. >40 bulan
11. Memperhatikan umur beranak pada sapi potong selama pemeliharaan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
12. Umur beranak sapi yang dipelihara **saat ini**?
  - a. 18-24 bulan
  - b. 25-31 bulan
  - c. 32-40 bulan
  - d. >40 bulan
13. **Menurut** Bapak/Ibu jarak beranak (*Calving Interval*) sapi itu sebaiknya?
  - a. Tidak tahu
  - b. <12 bulan
  - c. 12 bulan
  - d. 13-15 bulan
  - e. 16-20 bulan
  - f. 21-24 bulan

14. Memperhatikan jarak beranak pada sapi potong yang baik selama pemeliharaan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
15. Jarak beranak sapi yang dipelihara Bapak/Ibu **saat ini**, adalah?
  - a. <12 bulan
  - b. 12 bulan
  - c. 13-25 bulan
  - d. 16-20 bulan
  - e. 21-24 bulan
16. **Menurut** Bapak/ Ibu waktu yang tepat untuk sapi dikawinkan kembali setelah beranak?
  - a. Tidak tahu
  - b. 40-60 hari
  - c. 61-90 hari
  - d. <60 hari
  - e. >90 hari
17. Menentukan dan memperhatikan sapi betina induk untuk dikawinkan kembali setelah beranak selama pemeliharaan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
18. Sapi yang dipelihara **saat ini** dikawinkan kembali setelah beranak adalah?
  - a. Tidak dikawinkan lagi
  - b. 40-60 hari
  - c. 61-90 hari
  - d. >90 hari

❖ **Aspek penyediaan pakan**

1. Jenis pakan apa yang Bapak/Ibu gunakan sebagai pakan ternaka sapi potong ?
  - a. Hijauan
  - b. Rumput alam saja
  - c. Rumput unggul, rumput alam, dedauan
  - d. Lain-lainnya.....
2. Berapa kali pakan diberikan dalam satu hari?
  - a. 1 kali
  - b. 2 kali
  - c. >2 kali
  - d. Tidak tentu

3. **Menurut** Bapak/ Ibu jumlah pakan konsentrat yang tepat diberikan ke sapi adalah?
  - a. Tidak tahu
  - b. Kurang
  - c. Berlebihan
  - d. Cukup
  - e. Sesuai kebutuhan
4. Memperhatikan takaran atau jumlah pakan konsentrat yang diberikan ke sapi selama pemeliharaan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
5. Yang dilakukan **saat ini** dalam pemberian konsentrat adalah
  - a. Sesuai kebutuhan
  - b. Cukup
  - c. Kurang
  - d. Tidak diberikan

Bagaimana pemeliharaan sapi dilakukan Bapak/ Ibu saat ini?

  - a. Dikandangkan sepanjang hari
  - b. Digembalakan sepanjang hari
  - c. Digembalakan pagi hari dan dikandangkan malam hari
6. Jika, digembalakan **Menurut** Bapak/ Ibu sapi sebaiknya digembalakan di?
  - a. Tidak tahu
  - b. Di lahan orang lain dan tidak dikontrol sepanjang hari
  - c. Di lahan sendiri dan tidak dikontrol sepanjang hari
  - d. Di lahan orang lain dan dikontrol sepanjang hari
  - e. Di lahan sendiri dan dikontrol sepanjang hari
7. Memperhatikan agar penggembalaan sapi terkontrol dengan baik dalam mencari pakan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
8. Penggembalaan yang dilakukan **saat ini** adalah dengan cara
  - a. Di lahan sendiri dan dikontrol sepanjang hari
  - b. Di lahan orang lain dan dikontrol sepanjang hari
  - c. Di lahan sendiri dan tidak dikontrol sepanjang hari
  - d. Di lahan orang lain dan tidak dikontrol sepanjang hari

**Jika lahan penggembalan milik sendiri**, apakah rumput tersebut:

  - a. Ditanam dan dirawat
  - b. Tumbuh secara bebas dan dirawat
  - c. Ditanam dan tidak dirawat
  - d. Tumbuh secara bebas dan tidak dirawat

9. **Menurut** Bapak/ Ibu sapi sebaiknya digembalakan mulai?
  - a. Tidak tahu
  - b. Sore hari
  - c. Siang hari
  - d. Pagi jam 6
  - e. Pagi jam 8
10. Memperhatikan waktu saat sapi digembalakan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
11. Pengembalaan sapi yang dilakukan Bapak/Ibu **saat ini** adalah?
  - a. Sore hari
  - b. Siang hari
  - c. Pagi jam 6
  - d. Pagi jam 8

❖ **Aspek budidaya atau perkandangan**

1. **Menurut** Bapak/Ibu letak atau jarak kandang sapi sebaiknya?
  - a. Tidak tahu
  - b. Tersendiri 1-5 meter dari rumah
  - c. Tersendiri 6-10 meter dari rumah
  - d. Tersendiri >10 meter dari rumah
2. Memperhatikan letak dan jarak yang baik untuk ternak sapi?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
3. Letak dan jarak kandang yang dimiliki Bapak/Ibu **saat ini**?
  - a. Tidak ada kandang
  - b. Tersendiri 1-5 meter dari rumah
  - c. Tersendiri 6-10 meter dari rumah
  - d. Tersendiri >10 meter dari rumah
4. **Menurut** Bapak/Ibu pencatatan (*recording*) ternak sebaiknya?
  - a. Tidak ada
  - b. Ada, hanya bobot saja
  - c. Ada, bobot dan tanggal lahir
  - d. Lainnya.....
5. Membuat atau melakukan pencatatan (*recording*) pada sapi selama pemeliharaan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju

6. Pencatatan yang dilakukan **saat ini**
  - a. Tidak ada
  - b. Ada, hanya bobot saja
  - c. Ada, bobot dan tanggal lahir
  - d. Lainnya.....
7. Menurut Bapak/ Ibu kotoran sapi sebaiknya?
  - a. Dibiarkan menumpuk di kandang
  - b. Dibuang ke kebun
  - c. Diolah menjadi pupuk
  - d. Diolah menjadi biogas
8. Menjalankan atau melaksanakan pengolahan kotoran sapi selama pemeliharaan?
  - a. Sangat tidak setuju
  - b. Tidak setuju
  - c. Setuju
  - d. Sangat setuju
9. Yang dilakukan Bapak/Ibu **saat ini**?
  - a. Dibiarkan menumpuk di kandang
  - b. Dibuang ke kebun
  - c. Diolah menjadi pupuk
  - d. Diolah biogas

❖ **Aspek Pemasaran**

1. Bagaimana cara bapak/ibu memasarkan hasil produksi ternak sapi potong?
  - a. Dijual sendiri ke pasar
  - b. Diambil pedagang keliling
  - c. Diambil KUD
  - d. Lainnya.....
2. Kepada siapa ternak sapi potong dijual?
  - a. Langsung ke pasar hewan
  - b. Melalui pengumpul
  - c. Pesanan tetangga atau kenalan lainnya
  - d. Lainnya.....
3. Sapi potong sering digunakan oleh konsumen atau peternak sebagai?
  - a. Sumber daging
  - b. Acara pernikahan
  - c. Upacara Khitanan
  - d. Lainnya.....
4. Apakah harga tersebut menguntungkan?
  - a. Ya, Karena.....
  - b. Tidak, Karena.....

5. Dimana saja jangkauan pemasaran hasil produksi ternak sapi potong bapak/ibu?
- a. Dalam desa
  - b. Dalam kecamatan
  - c. Dalam kabupaten /kota
  - d. Luar kabupaten/kota

**C. Keberhasilan Usaha (Y)**

1. *Calving interval*
  - a. Berapa jarak beranak sapi yang Bapak/Ibu pelihara?
    - 1 tahun
    - 2 tahun
    - 3 tahun
    - 4 tahun
    - >5 tahun
2. Jumlah kelahiran
  - a. Berapa banyak atau jumlah sapi yang lahir dalam setahun terakhir?
    - Tidak ada
    - 1 kali/ekor
    - Lainnya.....
  - b. Berapakah sapi yang bunting setiap tahunnya?
    - Tidak ada
    - 1 ekor
    - 2 ekor
    - 3 ekor
    - >3 ekor
3. Penjualan
  - a. Berapa penjualan sapi potong Bapak/Ibu dalam setahun?
    - Tidak ada
    - 1 ekor
    - 2 ekor
    - 3 ekor
    - >3 ekor

**Lampiran 2. Karakteristik Beternak.**

UMUR (X 1.1)	PENDIDIKAN FORMAL (X 1.2)	PENDIDIKAN NON FORMAL (X 1.3)			PENGALAMAN BETERNAK (X 1.4)
		3 (a)	3 (b)	3 (c)	
36	1	1	1	2	3
37	4	1	1	2	2
25	2	1	1	2	3
41	1	1	1	2	2
35	1	1	1	2	2
60	4	1	1	2	4
47	3	1	1	2	4
48	1	1	1	2	4
47	1	1	1	3	2
43	3	1	1	2	4
53	1	1	1	2	3
50	1	1	1	3	4
45	1	1	1	2	4
47	3	1	1	2	2
60	1	1	1	3	4
52	1	1	1	2	3
43	3	1	1	2	3
60	2	1	1	2	4
30	2	1	1	3	3
23	4	2	3	2	2
45	1	1	1	2	4
30	3	1	1	2	4
33	1	1	1	3	4
54	1	1	1	2	2
43	1	1	1	2	2
45	3	1	1	3	3
42	3	1	1	2	3
40	1	1	1	2	4
67	1	1	1	2	3
44	3	1	1	2	3
60	1	1	1	2	3
36	3	1	1	2	3
56	3	1	1	2	3

25	4	1	1	2	3
60	1	1	1	2	4

**Lampiran 3. Perilaku Beternak**

PENGETAHUAN (X 2.1)										
1	4	7	10	13	16	9	12	1	4	7
2	3	4	2	4	4	4	2	2	3	4
2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3
4	2	3	1	4	3	2	2	3	3	3
2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3
3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3
4	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3
3	4	4	4	1	2	2	2	4	3	3
2	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3
3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4
2	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3
4	3	4	2	4	2	3	2	2	3	2
4	3	4	2	4	4	2	3	2	3	3
3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	2
3	3	3	4	4	2	2	3	2	3	3
2	3	4	4	4	3	2	2	3	3	4
4	3	2	4	3	2	4	3	3	4	4
3	3	3	3	2	2	2	2	3	4	4
4	3	2	3	2	4	4	2	3	3	4
3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	4
2	3	4	4	2	2	2	2	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2
2	2	4	3	4	3	3	4	2	3	3
4	3	4	3	2	4	3	3	2	3	3
4	3	4	2	2	4	4	3	3	3	2
3	4	2	2	4	2	2	2	2	1	2
3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	2
2	4	2	2	4	4	2	2	3	3	3
4	3	3	3	3	2	4	2	4	1	2
2	3	4	2	3	2	4	3	3	1	2
3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3
4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2
3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3

3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3
2	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3
2	3	4	3	2	4	4	4	2	3	2

SIKAP (X2.2)										
2	5	8	11	14	17	10	13	2	5	8
3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4
4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3
3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	2
3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3
4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3
3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4
3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4
3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4
4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2
4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4
3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3
3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2
3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4

3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3
3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3

<b>KETERAMPILAN (2.3)</b>										
<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>
C	4	4	4	4	4	3	4	3	3	2
2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3
4	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3
3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3
3	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3
4	2	4	2	2	2	4	3	4	3	3
3	2	4	2	3	3	4	3	4	3	2
2	2	3	3	2	2	4	4	4	3	3
3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3
4	3	2	3	3	2	3	4	4	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2
4	2	2	2	3	4	3	3	4	3	3
3	2	3	3	2	4	3	4	4	3	2
3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3
2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2
4	2	2	4	2	3	3	4	3	3	2
3	2	4	4	2	3	3	4	3	3	2
4	2	2	4	3	2	2	4	3	3	4
4	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4
4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2
4	2	4	2	2	4	3	4	4	3	2
4	3	2	2	2	4	3	4	4	3	4
3	4	2	2	4	3	2	4	4	3	4
2	2	2	3	3	4	3	3	4	3	2
3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	2
4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2
2	2	2	2	3	3	3	4	4	3	2
3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3
4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2
3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	3
2	2	4	4	3	3	2	4	4	3	3

4	2	4	2	3	4	3	3	2	3	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Lampiran 4. Kemampuan Usaha Sapi Potong**

JARAK BERANAK (Y 1.1)	JUMLAH SAPI LAHIR (Y1.2)		jumlah sapi terjual (Y1.3)
1	2 (a)	2(b)	3
4	2	2	1
3	3	1	1
4	2	1	1
4	2	1	1
3	2	1	1
3	2	3	1
4	2	4	2
3	2	3	2
3	2	1	2
3	2	2	1
3	2	1	1
2	2	3	1
2	2	3	1
3	2	1	2
4	2	2	1
3	2	1	1
2	2	2	1
4	2	3	1
4	2	2	1
4	2	2	1
4	3	4	1
3	2	4	1
3	2	1	1
3	2	2	1
3	2	1	1
4	2	2	1
4	2	2	2
4	2	4	2
3	2	2	1
3	2	2	1
4	2	3	1
4	2	4	1
4	2	1	1

3	2	4	1
3	2	1	1

**Lampiran 5. Hasil Data Yang Akan Ditabulasi Menggunakan Spss26**

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	Y
36	2	2	2	2	2	3	2	2
37	2	1	1	1	1	3	1	2
25	2	2	2	2	2	4	2	2
41	2	1	2	2	2	3	2	2
35	3	1	1	1	2	3	1	2
35	2	1	1	1	1	1	3	3
36	2	2	2	2	2	3	2	2
48	3	1	1	1	2	4	1	2
47	2	2	1	1	1	1	3	2
43	1	2	1	1	3	3	2	2
53	1	1	2	2	3	4	1	3
50	2	1	1	1	1	3	3	2
45	1	1	2	2	3	3	2	2
47	2	1	2	2	1	2	2	3
60	3	2	2	2	3	3	2	2
52	2	1	2	2	3	1	1	2
43	2	2	3	3	1	4	1	3
60	3	1	3	3	3	3	1	3
30	2	1	3	3	2	2	1	3
23	1	1	3	3	1	3	2	3
45	2	3	3	3	2	4	1	3
30	2	1	3	3	2	3	1	3
33	2	1	3	3	2	3	1	3
54	3	3	3	3	2	4	1	3
43	2	3	3	3	1	3	1	3
45	2	1	3	3	1	3	1	3
42	1	1	3	3	1	4	1	3
40	2	2	3	3	3	3	1	3
67	2	3	3	3	2	4	2	3
44	3	2	3	3	3	3	2	3
60	2	2	3	3	2	3	2	3
36	3	2	1	1	3	3	2	1
56	2	2	3	3	4	4	2	3
25	1	2	3	3	2	3	2	3
60	2	2	1	1	3	4	2	1

**Lampiran 5. Hasil Uji Analisis Linear Berganda Menggunakan Spss26**

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.851 <sup>a</sup>	0.725	0.653	0.36038

a. Predictors: (Constant), Umur, Pendidikan Formal, Pendidikan Non Formal, Pengalaman Beternak, Pengetahuan, Sikap, Pengetahuan

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9.236	7	1.319	10.160	.000 <sup>b</sup>
	Residual	3.507	27	.130		
	Total	12.743	34			

a. Dependent Variable: Kemampuan Usaha Sapi Potong

b. Predictors: (Constant), Umur, Pendidikan Formal, Pendidikan Non Formal, Pengetahuan, Sikap, Keterampilan.

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.791	0.526		3.405	.002
	Umur	0.007	0.006	0.128	1.122	0.272
	Pendidikan Formal	-0.067	0.111	-0.067	-.602	0.552
	Pendidikan Non Formal	-0.100	0.108	-0.112	-.927	0.362
	Pengalaman Beternak	.610	0.089	0.841	6.845	0.000
	Pengetahuan	-0.178	0.080	-0.244	-2.235	0.034
	Sikap	-0.084	0.088	-0.115	-.959	0.346
	Keterampilan	-0.015	0.121	-0.016	-.128	0.899

a. Dependent Variable: Kemampuan Usaha Sapi Potong

**Lampiran 6. Dokumentasi Bersama Responden Peternak**



## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan pada tanggal 11 November 2001 di Kleseleon, sebagai anak bungsu dari 6 bersaudara, dari pasangan Bapak Herman Klau dan Mama tercinta Yustina Hoar Klau. Penulis mengikuti pendidikan sekolah dasar di SDI Kleseleon sampai tamat dan berijazah pada tahun 2014. Penulis melanjutkan pendidikan di SMP N 1 Malaka Barat Besikama, dan berijazah pada tahun 2017. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan pada SMAS Fajar Timur Haitimuk sampai tamat dan berijazah pada tahun 2020. Pada tahun 2020 penulis melanjutkan pendidikan di perguruan Tinggi Negeri, tepatnya di Universitas Negeri Timor Fakultas Pertanian, Sains Dan Kesehatan Program Studi Peternakan. Penulis menyelesaikan kuliah strata satu (S1) pada tahun 2024. Motto: Diawali oleh doa seorang Ibu yang tulus dan semangat dalam diri sendiri maka tidak ada kata terlambat untuk meraih cita-cita.

Kefamenanu, Februari 2024

Maria Anita Voni Abuk Klau