

**Lampiran. 1. Pedoman Wawancara**

**WAWANCARA PENELITIAN STUDI KOMPORATIF  
KEUNTUNGAN USAHA TANI (STUDI PADA PETANI DI  
DESA SONGAN A, KECAMATAN KINTAMANI, KABUPATEN  
BANGLI)**

Kepada Yth.

Petani di Desa Songan A, Kecamatan Kintamani,

Kabupaten Bangli Di Tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir strata 1 (S1) Program Studi Pendidikan Ekonomi di Universitas Pendidikan Ganesha Singaraj, saya bermaksud mengadakan penelitian yang berjudul “STUDI KOMPORATIF KEUNTUNGAN USAHA TANI (STUDI PADA PETANI DI DESA SONGAN A, KECAMATAN KINTAMANI, KABUPATEN BANGLI)”. Sehubungan dengan hal tersebut saya mengharapkan kesedian ibu/bapak untung mengisi hasil wawancara dengan memberikan penilaian secaa objektif sesuai dengan kondisi yang sebenarnya sebagai petani di Desa Songan A, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli. Data ini akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis peneliti

Atas perhatian ibu/bapak untuk mengisi wawancara ini saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Ni Putu Ari Puspita  
Dewi

**STUDI KOMPARATIF KEUNTUNGAN  
USAHA TANI (STUDI PADA PETANI DI DESA  
SONGAN A, KECAMATAN KINTAMANI,  
KABUPATEN BANGLI)**

Identitas

Narasumber

Nama :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Daftar pertanyaan kepada Narasumber :

1. Apakah petani memiliki variasi jenis tanaman?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Apa saja tanaman yang ditanam oleh petani?

.....

.....

.....

.....

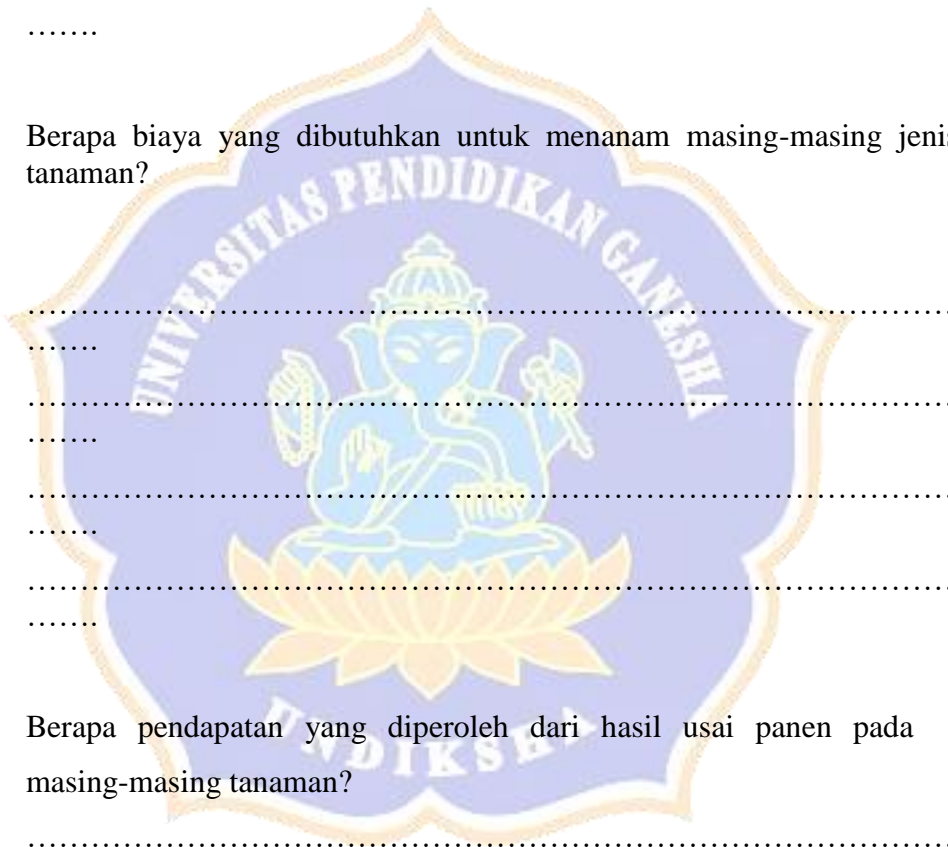
.....

.....

3. Bagaimmna siklus tanam dari masing-masing tanaman?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

4. Berapa biaya yang dibutuhkan untuk menanam masing-masing jenis tanaman?



5. Berapa pendapatan yang diperoleh dari hasil usai panen pada masing-masing tanaman?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Lampiran. 2 Responder Peneliti**

No	Nama Responden	Dusun
1	Ketut Urip	Banjar Balingkang
2	Ni Nymn Rina	Banjar Balingkang
3	Ketut Ely	Banjar Balingkang
4	Ketut Nar	Banjar Balingkang
5	Nymn Rindi	Banjar Balingkang
6	Jro Warti	Banjar Bantas
7	Nyoman Sri Gading	Banjar Bantas
8	Ketut Wetrem	Banjar Bantas
9	Komang Nawe	Banjar Bantas
10	Wayan Nik	Banjar Batu Meyeh
11	Kadek Mulasih	Banjar Batu Meyeh
12	Komang Sariani	Banjar Batu Meyeh
13	Nengah Lanus	Banjar Batu Meyeh
14	Kd Ayu sukarsini	Banjar Dalem
15	Kadek Aprei	Banjar Dalem
16	Putu Pika	Banjar Dalem
17	Ni Luh Rat	Banjar Dalem
18	Ni Wayan Kinas	Banjar Dalem
19	Ni Kadek Rati	Banjar Dalem
20	Ni Made Sudiani	Banjar Dalem
21	Jr Kd Parwati	Banjar Dalem
22	Kd Duri	Banjar Dalem
23	Putu Andayani	Banjar Desa
24	I Sukerti	Banjar Desa
25	Jro Wati	Banjar Desa
26	Pt Agus Hery Supardi	Banjar Desa
27	Komang Karmila	Banjar Desa
28	Jro Luh Gance	Banjar Desa
29	Komang Liya Andayani	Banjar Desa
30	Made Sarimin	Banjar Desa
31	Agus Widiantara	Banjar Desa
32	Komang Dewi	Banjar Kayu Padi
33	Suarjana	Banjar Kayu Padi
34	Jro Dayer	Banjar Kayu Padi
35	Jro Rapet	Banjar Kayu Padi
36	Mangku Ter	Banjar Kayu Padi
37	Ni Murti	Banjar Kendal
38	Ni Wyn Swinir	Banjar Kendal
39	Ni Juliasih	Banjar Kendal
40	Ni Ktut Rami	Banjar Kendal
41	Ni Nengah Puriani	Banjar Kendal
42	Jro Wyn Tarini	Banjar Ngalaan

43	Ni Karti	Banjar Ngalaan
44	Nymn Widianta	Banjar Ngalaan
45	Luh Suriani	Banjar Ngalaan
46	Wyn Agustin	Banjar Peradi
47	Ni Luh Eka	Banjar Peradi
48	Nengah Nada	Banjar Peradi
49	Luh Damri	Banjar Peradi
50	Nyomn Karen	Banjar Peradi
51	Wyn Lalu	Banjar Peradi
52	Ni Wenten	Banjar Peradi
53	Wyn Nyehs	Banjar Peradi
54	Ni Made Murni	Banjar Peradi
55	Ni Mur	Banjar Pulu
56	Balian Ni	Banjar Pulu
57	Soma	Banjar Pulu
58	Komang Target	Banjar Pulu
59	Jro Mukun	Banjar Pulu
60	Jro Tin	Banjar Serongga
61	Luh Kasih	Banjar Serongga
62	Gede Padu	Banjar Serongga
63	Ni sup	Banjar Serongga
64	Nawir	Banjar Serongga
65	Jro Sri Ayu	Banjar Tabu
66	Gede Gingsih	Banjar Tabu
67	Jro Kantun	Banjar Tabu
68	Jro Km ani	Banjar Tabu
69	Sri Wati	Banjar Tabu
70	Mk Jarum	Banjar Tabu
71	Putu Sudiani	Banjar Tabu
72	Komang Yon	Banjar Tabu
73	Jro Nik	Banjar Tabu
74	Wayan Cukupi	Banjar Tabu
75	Wayan Soma	Banjar Tabu
76	Komang Karlina	Banjar Tabu
77	Sudi	Banjar Tabu
78	Jro Suar	Banjar Tabu
79	Amit	Banjar Tabu
80	Wayan Putri	Banjar Tabu
81	Ledang	Banjar Tabu
82	Jro Ketut Kantun	Banjar Tabu
83	Jro Pada	Banjar Tabu
84	Risda Dewi	Banjar Tabu
85	Krama Nadi	Banjar Tabu
86	Ketut Sarini	Banjar Tegal Linggah
87	Wayan Cantik	Banjar Tegal Linggah

88	Ketut Dunung	Banjar Tegal Linggah
----	--------------	----------------------

89	Wayan Suri	Banjar Tegal Linggah
90	Madre Rena Wati	Banjar Tegal Linggah
91	Ktut Andita	Banjar Ulun Danu
92	Luh nYani	Banjar Ulun Danu
93	Jro Runas	Banjar Ulun Danu
94	Ni Jro Mitri	Banjar Ulun Danu
95	Nengah Limun	Banjar Ulun Danu
96	Ni singgri	Banjar Ulun Danu
97	Ni kD sudi	Banjar Ulun Danu
98	Km De	Banjar Ulun Danu
99	Senkadal	Banjar Ulun Danu
100	Luh Cangih	Banjar Ulun Danu
101	Jadi	Banjar Ulun Danu
102	Artawan	Banjar Ulun Danu
103	Ning Ayu	Banjar Ulun Danu
104	Gede Cip	Banjar Ulun Danu
105	Komnag Kasih	Banjar Ulun Danu
106	Putu Ili	Banjar Yeh Panes
107	I Salin	Banjar Yeh Panes
108	Kadek Cintil	Banjar Yeh Panes
109	KOMang Sugianto	Banjar Yeh Panes
110	Jro Kur	Banjar Yeh Panes

### Lampiran. 3 Uji

#### Kruskal Wallis

#### Interpretasi

#### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Keuntungan	110	5.0808E6	4.25739E6	55000.00	2.45E7
Jenis Tanaman	110	2.4909	.89592	1.00	4.00

Dari tabel di atas dapat diketahui dari 110 sampel petani rata-rata keuntungan yang diperoleh petani dari hasil panen yaitu 5080800 (lima

juta delapan puluh ribu delapan ratus rupiah) dengan keuntungan minimum yaitu 55000 (lima puluh lima ribu rupiah) dan keuntungan maksimum 24500000 (dua puluh empat juta lima ratus ribu rupiah).

### Ranks

Jenis Tanaman	N	Mean Rank
Keuntungan Cabe	20	56.22
Tomat	26	43.06
Bawang Merah	54	65.65
Kol	10	31.60
Total	110	

Dari tabel di atas dapat diketahui nilai rata-rata keuntungan dari semua jenis tanaman yang di tanam petani. Rata-rata tertinggi yaitu tanaman bawang merah dengan rata-rata keuntungan 6565000 (enam juta enam ratus lima puluh ribu rupiah) dan rata-rata terendah yaitu tanaman kol dengan rata-rata keuntungannya 3160000 (tiga juta seratus enam puluh ribu rupiah).

### Test Statistics<sup>a,b</sup>

	Keuntungan
Chi-Square	15.055
df	3
Asymp. Sig.	.002

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable:  
Jenis Tanaman

Dari tabel di atas dapat diketahui bahwa nilai Asymp. Sig 0,002 < 0,05 maka dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan keuntungan

yang diperoleh petani dari ke empat jenis tanaman yang berbeda.

#### Lampiran. 4 Dokumentasi





## RIWAYAT HIDUP



RIWAYAT HIDUP Ni Putu Ari Puspita Dewi lahir di Desa Songan pada tanggal 09 Juli 2000. Penulis lahir sebagai anak tiga dari Jero Bejug (ALM) dan Ni Jro Wati. Penulis berkewarganegaraan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis berasal dari Banjar Dinas Desa, Desa Songan A, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Songan dan lulus pada tahun 2012. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 4 Kintamani dan lulus pada tahun 2015. Selanjutnya, penulis melanjutkan Pendidikan di SMK Negeri 2 Kintamani dengan mengambil jurusan dan Perikanan pada tahun 2018. Setelah lulus SMA, penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Program Studi Pendidikan Ekonomi. Sampai pada tahap penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha. Penulis telah menyelesaikan skripsi dengan judul “Studi Komporatif Keuntungan Usha Tani (Studi Pada Petani di Desa Songan A, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli)’