

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

#### KUESIONER

#### ANALISIS TINGKAT PARTISIPASI ANGGOTA KELOMPOK TANI DALAM PROGRAM PENYULUHAN PERTANIAN DI DESA BEJI KECAMATAN JUNREJO KOTA BATU

Timakasih atas partisipasi Bapak/Ibu telah bersedia untuk menjadi salah satu responden dalam pengisian kuesioner ini. Kuesioner ini merupakan instrumen pengambilan data yang dilakukan oleh:

Nama : Serelus Syukur Ompudon  
 Nim : 2021310039  
 Program Studi : Agribisnis  
 Fakultas : Pertanian  
 Universitas : Tribhuwana Tungadewi Malang

Mohon bantuan Bapak/Ibu agar berkenan mengisi dengan jujur dan terbuka akhir kata saya menyampaikan trimakasih atas kerja sama dari Bapak/Ibu.

#### 1. Identitas Responden

Nama :  
 Umur :  
 Jenis kelamin :  
 Pendidikan Terakhir :  
 Nama Kelompok Tani :  
 Lama Bergabung :

#### 2. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Jawaban bisa di cheklist ( ) pada kolom yang telah disediakan pada kuesioner adapun kategori penilaian terdiri dari 3 kategori sebagai berikut:

No	Jawaban	Skor
1.	Setuju/sangat setuju/tinggi (T)	3
2.	Kadang-kadang/cukup baik /Sedang (S)	2
3.	Tidak setuju/sangat tidak setuju/rendah (R)	1

#### 3. Pernyataan partisipasi

##### a. Partisipasi Dalam Perencanaan

No	Pertanyaan	T	S	R
1.	Saya dilibatkan dalam menyusun rencana program penyuluhan.			
2.	Saya diberi kesempatan menyampaikan pendapat saat musyawarah kelompok.			
3.	Usulan saya dipertimbangkan oleh pengurus atau penyuluh pertanian.			
4.	Saya ikut menentukan topik atau materi dalam kegiatan penyuluhan			

**b. Partisipasi Dalam Pelaksanaan**

No	Pertanyaan	T	S	R
1.	Saya rutin mengikuti kegiatan penyuluhan yang diadakan kelompok.			
2.	Saya aktif dalam praktik lapangan (demo plot, praktik pembuatan kompos).			
3.	Saya membantu dalam pelaksanaan teknis kegiatan penyuluhan.			
4.	Saya berdiskusi langsung dengan penyuluh saat kegiatan berlangsung.			

**c. Partisipasi Dalam Pemanfaatan Hasil**

No	Pertanyaan	T	S	R
1.	Saya menerapkan hasil penyuluhan dalam usaha tani saya.			
2.	Penyuluhan membantu saya dalam mengatasi hama atau penyakit tanaman.			
3.	Saya merasakan manfaat ekonomi dari hasil penyuluhan.			
4.	Saya mengajak petani lain untuk menerapkan materi penyuluhan.			

**d. Partisipasi Dalam Evaluasi**

No	Pertanyaan	T	S	R
1.	Saya memberikan umpan balik terhadap kegiatan penyuluhan yang diikuti.			
2.	Pendapat saya diterima saat evaluasi kegiatan kelompok tani.			
3.	Saya ikut merumuskan perbaikan kegiatan penyuluhan ke depannya			
4.	Evaluasi kelompok dilakukan secara partisipatif oleh semua anggota.			

**4. Saran**

Apa saran Anda agar kegiatan penyuluhan di kelompok tani Anda lebih efektif?

---



---

## Lampiran 2. Data Tabulasi Responden

Tabulasi Data Responden																	
No	na Respon	Perencanaan				Pelaksanaan				pemanfaatan Hasil				Evaluasi			
		p1	p2	p3	p4	p1	p2	p3	p4	p1	p2	p3	p4	p1	p2	p3	p4
1	Nurhalma	3	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
2	Rizky N.	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	Tri Nurhas	3	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
4	Wiwit	2	3	3	1	3	2	1	3	3	3	2	2	2	3	1	3
5	Puji	1	3	3	2	3	2	1	3	3	2	2	1	2	3	2	3
6	Nurul Arc	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	1	1	2	3	1	3
7	Suzinto	3	2	1	2	3	1	2	3	3	2	1	2	3	1	2	3
8	Supadi	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3
9	Muslimin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
10	Yateman	1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3
11	Misenc	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3
12	Sarim	3	3	3	1	2	1	2	3	3	3	2	1	2	3	1	3
13	Warsjadi	1	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3
14	Suprayitno	1	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3
15	Amarudi	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3
16	Wawan	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
17	Oetk	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
18	Syafrudin	2	3	2	1	2	2	1	3	3	3	1	2	2	3	2	3
19	Fahri	3	3	3	1	3	1	2	3	3	3	1	1	3	3	1	3
20	Lukman	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	Dasuki	1	3	2	1	3	1	2	2	3	3	3	3	1	3	1	3
22	Kasim	1	3	3	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3
23	Supenc	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3
24	Rusjadi	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	Sutrisno	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	Suajar	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3
27	Sunarto	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
28	Suliono	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
29	Sriwahyuni	2	3	2	1	2	2	1	3	3	3	1	2	2	3	2	3
30	Yati	3	3	3	1	3	1	2	3	3	3	1	1	3	3	1	3
31	Yeni	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32	Andri	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3
33	Suliyat	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
34	Irawansya	1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3
35	Sudin	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3
36	Amirudin	3	3	3	1	2	1	2	3	3	3	2	1	2	3	1	3
37	Iksan	1	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3
38	Rudi	1	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3
	Jumlah	81	111	109	54	109	84	82	113	114	112	98	81	102	111	67	114
	Rata-rata	2,13158	2,92105	2,86842	1,42105	2,86342	2,210526	2,157895	2,973584	3	2,947368	2,578947	2,131579	2,684211	2,921053	1,733158	3

MALANG

### Lampiran 3. Hasil Analisis Skala Likert

No Responden	Perencanaan				Pelaksanaan				Pemanfaatan Hasil				Evaluasi				Rata-rata seluruh
	Total Jawab	Skor Ide	Persent	Rata-rata	Total Jawab	Skor Ide	Persent	Rata-rata	Total Jawab	Skor Ide	Persent	Rata-rata	Total Jawab	Skor Ide	Persent	Rata-rata	
1	9	12	75%		11	12	92%		12	12	100%		11	12	92%		
2	9	12	75%		11	12	92%		12	12	100%		12	12	100%		
3	9	12	75%		11	12	92%		12	12	100%		11	12	92%		
4	9	12	75%		9	12	75%		10	12	83%		9	12	75%		
5	9	12	75%		9	12	75%		8	12	67%		10	12	83%		
6	11	12	92%		9	12	75%		8	12	67%		9	12	75%		
7	8	12	67%		9	12	75%		8	12	67%		9	12	75%		
8	9	12	75%		12	12	100%		11	12	92%		10	12	83%		
9	12	12	100%		12	12	100%		12	12	100%		11	12	92%		
10	9	12	75%		11	12	92%		10	12	83%		10	12	83%		
11	9	12	75%		12	12	100%		11	12	92%		10	12	83%		
12	10	12	83%		8	12	67%		9	12	75%		9	12	75%		
13	9	12	75%		10	12	83%		11	12	92%		10	12	83%		
14	8	12	67%		10	12	83%		11	12	92%		10	12	83%		
15	10	12	83%		10	12	83%		12	12	100%		10	12	83%		
16	9	12	75%		10	12	83%		11	12	92%		12	12	100%		
17	9	12	75%		11	12	92%		11	12	92%		11	12	92%		
18	8	12	67%		8	12	67%		9	12	75%		10	12	83%		
19	10	12	83%	77,8%	9	12	75%	85,5%	8	12	67%	89,0%	10	12	83%	86,4%	
20	10	12	83%		11	12	92%		12	12	100%		12	12	100%		
21	7	12	58%		8	12	67%		12	12	100%		8	12	67%		
22	9	12	75%		9	12	75%		12	12	100%		11	12	92%		
23	9	12	75%		10	12	83%		11	12	92%		10	12	83%		
24	10	12	83%		12	12	100%		12	12	100%		12	12	100%		
25	12	12	100%		12	12	100%		12	12	100%		12	12	100%		
26	10	12	83%		10	12	83%		12	12	100%		10	12	83%		
27	9	12	75%		10	12	83%		11	12	92%		12	12	100%		
28	9	12	75%		11	12	92%		11	12	92%		11	12	92%		
29	8	12	67%		8	12	67%		9	12	75%		10	12	83%		
30	10	12	83%		9	12	75%		8	12	67%		10	12	83%		
31	10	12	83%		11	12	92%		12	12	100%		12	12	100%		
32	9	12	75%		12	12	100%		11	12	92%		10	12	83%		
33	12	12	100%		12	12	100%		12	12	100%		11	12	92%		
34	9	12	75%		11	12	92%		10	12	83%		10	12	83%		
35	9	12	75%		12	12	100%		11	12	92%		10	12	83%		
36	10	12	83%		8	12	67%		9	12	75%		9	12	75%		
37	9	12	75%		10	12	83%		11	12	92%		10	12	83%		
38	8	12	67%		10	12	83%		11	12	92%		10	12	83%		
Total	355				388				406				394			1543	



### Lampiran 3. Identitas Responden

IDENTITAS RESPONDEN						
No	Nama	Umur	jenis Kelami	Pendidikan	Nama Kelompok Tani	Lama Bergabung Kelompok Tani
1	Nurhalimah	39	P	SMK	KWT Asri	10 Tahun
2	Rizky N.	35	P	SMA	KWT Asri	10 Tahun
3	Tri Nurhayati	43	P	S1	KWT Asri	10 Tahun
4	Wiwit	38	P	SMP	KWT Puspasari	10 Tahun
5	Puji	44	P	SD	KWT Puspasari	15 Tahun
6	Nurul Arofa	43	P	SMK	KWT Puspasari	11 Tahun
7	Suminto	57	L	SMP	Sumber Makmur 05	20 Tahun
8	Supadi	60	L	SMP	Sumber Makmur 05	20 Tahun
9	Muslimin Nurjaya	53	P	SD	Sumber Makmur 05	15 Tahun
10	Yaterman	63	L	SD	Barokah Jaya	20 Tahun
11	Miseno	49	L	SD	Barokah Jaya	10 Tahun
12	Sarim	63	L	SMA	Barokah Jaya	20 Tahun
13	Warsiadi	46	L	SD	Barokah Jaya	10 Tahun
14	Suprayitno	53	L	SD	Barokah Jaya	15 Tahun
15	Amarudin	34	L	SMK	Sumber Makmur 1	5 Tahun
16	Wawan	45	L	SMK	Sumber Makmur 1	10 Tahun
17	Qotik	38	L	SMP	Sumber Makmur 1	10 Tahun
18	Syafrudin	45	L	SMK	Sumber Makmur 1	10 Tahun
19	Fahri	50	L	SD	Berkah Bersama	15 Tahun
20	Lukman	48	L	SD	Berkah Bersama	10 Tahun
21	Dasuki	62	L	SMP	Berkah Bersama	20 Tahun
22	Kasim	60	L	SD	Jamber Rejo	20 Tahun
23	Supeno	51	L	SD	Jamber Rejo	15 Tahun
24	Rusliadi	45	L	SMP	Jamber Rejo	10 Tahun
25	Sutrisno	62	L	SD	Sumber Makmur II	20 Tahun
26	Suajar	62	L	SMP	Sumber Makmur II	20 Tahun
27	Sunarto	51	L	SD	Sumber Makmur II	15 Tahun
28	Suliono	45	L	SD	Sumber Makmur II	10 Tahun
29	Sriwahyuni	45	P	SMP	KWT Jamber lestari	15 Tahun
30	Yati	52	P	SD	KWT Jamber lestari	20 Tahun
31	Yeni	41	P	S1	KWT jamber lestari	10 Tahun
32	Andri	43	L	SMA	Sumber Makmur VI	10 Tahun
33	Suliyat	46	L	SD	Sumber Makmur VI	10 Tahun
34	Irawansyah	44	L	SMK	Sumber Makmur VI	5 Tahun
35	Sudin	40	L	SMK	Sumber Makmur VI	10 Tahun
36	Amirudin	34	L	SMK	Taruna Tani	5 Tahun
37	Iksan	35	L	SD	Taruna Tani	6 Tahun
38	Rudi	37	L	SMK	Taruna Tani	5 Tahun

**Lampiran 4. Banyak Data Yang Sering Muncul Dijawab Oleh Responden  
Partisipasi Anggota Kelompok Tani Pada Tahap Perencanaan**

		Statistics			
		P1	P2	P3	P4
N	Valid	38	38	38	38
	Missing	0	0	0	0
Mean		2.13	2.92	2.87	1.42

**Frequency Table**

		P1			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Rendah	11	28.9	28.9	28.9
	Sedang	11	28.9	28.9	57.9
	Tinggi	16	42.1	42.1	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		P2			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Sedang	3	7.9	7.9	7.9
	Tinggi	35	92.1	92.1	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		P3			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Rendah	1	2.6	2.6	2.6
	Sedang	3	7.9	7.9	10.5
	Tinggi	34	89.5	89.5	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		P4			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	25	65.8	65.8	65.8
	Sedang	10	26.3	26.3	92.1
	Tinggi	3	7.9	7.9	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

### Partisipasi Anggota Kelompok Tani Dalam Tahap Pelaksanaan

		Statistics			
		P1	P2	P3	P4
N	Valid	38	38	38	38
	Missing	0	0	0	0
Mean		2.87	2.21	2.16	2.97

### Frequency Table

		P1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	5	13.2	13.2	13.2
	Tinggi	33	86.8	86.8	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		P2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	6	15.8	15.8	15.8
	Sedang	18	47.4	47.4	63.2
	Tinggi	14	36.8	36.8	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

**P3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	8	21.1	21.1	21.1
	Sedang	16	42.1	42.1	63.2
	Tinggi	14	36.8	36.8	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

**P4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	1	2.6	2.6	2.6
	Tinggi	37	97.4	97.4	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

**Partisipasi Anggota Kelompok Tani Dalam Tahap Pemanfaatan Hasil**

**Statistics**

		P1	P2	P3	P4
N	Valid	38	38	38	38
	Missing	0	0	0	0
Mean		3.00	2.95	2.58	2.13

**Frequency Table**

**P1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	38	100.0	100.0	100.0

**P2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	2	5.3	5.3	5.3
	Tinggi	36	94.7	94.7	100.0

		P2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	2	5.3	5.3	5.3
	Tinggi	36	94.7	94.7	100.0
Total		38	100.0	100.0	

		P3			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	6	15.8	15.8	15.8
	Sedang	4	10.5	10.5	26.3
	Tinggi	28	73.7	73.7	100.0
Total		38	100.0	100.0	

		P4			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	8	21.1	21.1	21.1
	Sedang	17	44.7	44.7	65.8
	Tinggi	13	34.2	34.2	100.0
Total		38	100.0	100.0	

### Partisipasi Anggota Kelompok Tani Dalam Tahap Evaluasi

		Statistics			
		P1	P2	P3	P4
N	Valid	38	38	38	38
	Missing	0	0	0	0
Mean		2.68	2.92	1.76	3.00

## Frequency Table

		P1			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Rendah	1	2.6	2.6	2.6
	Sedang	10	26.3	26.3	28.9
	Tinggi	27	71.1	71.1	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		P2			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Rendah	1	2.6	2.6	2.6
	Sedang	1	2.6	2.6	5.3
	Tinggi	36	94.7	94.7	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		P3			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Rendah	18	47.4	47.4	47.4
	Sedang	11	28.9	28.9	76.3
	Tinggi	9	23.7	23.7	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		P4			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Tinggi	38	100.0	100.0	100.0

### Lampiran 5. Deskriptif Karakteristik Identitas Responden

		Statistics				
		Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Lama Bergabung Dalam Kelompok Tani	kelompok Umur
N	Valid	38	38	38	38	38
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		47.39				

### Frequency Table

		Umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<34 Tahun	2	5.3	5.3	5.3
	35-45 Tahun	18	47.4	47.4	52.6
	46-55 Tahun	10	26.3	26.3	78.9
	>56 Tahun	8	21.1	21.1	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		Jenis Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	28	73.7	73.7	73.7
	P	10	26.3	26.3	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		Pendidikan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	2	5.3	5.3	5.3
	SD	16	42.1	42.1	47.4
	SMA	3	7.9	7.9	55.3
	SMK	9	23.7	23.7	78.9
	SMP	8	21.1	21.1	100.0

		Pendidikan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	2	5.3	5.3	5.3
	SD	16	42.1	42.1	47.4
	SMA	3	7.9	7.9	55.3
	SMK	9	23.7	23.7	78.9
	SMP	8	21.1	21.1	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

		Lama Bergabung Dalam Kelompok Tani			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	10 Tahun	16	42.1	42.1	42.1
	11 Tahun	1	2.6	2.6	44.7
	15 Tahun	7	18.4	18.4	63.2
	20 Tahun	9	23.7	23.7	86.8
	5 Tahun	4	10.5	10.5	97.4
	6 Tahun	1	2.6	2.6	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

Lampiran 6. Dokumentasi

