

## LAMPIRAN 1

### KUESSIONER

#### Kuesioner penelitian

#### Pemanfaatan Dana Desa Terhadap Pembangunan Desa Tumbaen Kecamatan

#### Biboki Selatan Kabupaten TTU

##### 1. Data Diri Responden

- A. Nama : .....
- B. Alamat : .....
- C. Nomor telepon : .....
- D. Jenis Kelamin : .....
- E. Pendidikan terakhir yang ditamatkan : .....
- F. Pekerjaan : .....

##### 2. Kriteria Penilaian

Berilah tanda ceklist pada jawaban Bapak/Ibu, saudara/i yang dengan perasaan pendapat dan keadaan Bpak/Ibu, Saudara/i yang sebenarnya.

No	Skala Tingkatan	Skor
1.	Sangat Baik	4
2.	Baik	3
3.	Cukup Baik	2
4.	Tidak Baik	1

### 1. Pertanyaan untuk variabel perencanaan anggaran dana desa (X<sub>1</sub>)

No	Pertanyaan	Jawaban			
		SB (4)	B (3)	CB (2)	TB (1)
1.	Tingkat partisipatif masyarakat dalam proses perencanaan dana desa				
2.	Proses penginformasian kepada masyarakat apabila ada kegiatan yang dilaksanakan oleh pemerintah				
3.	Pemerintah telah menetapkan kegiatan musyawarah pembangunan desa atau musrenbang sebagai sarana untuk melibatkan masyarakat dalam perencanaan pembangunan di desa.				
4.	Terwujudnya sinkronisasi dan keselarasan antar usulan kegiatan yang dihasilkan melalui musrenbang desa.				

### 2. Pertanyaan untuk pelaksanaan dana desa (X<sub>2</sub>)

No	Pertanyaan	Jawaban			
		SB (4)	B (3)	CB (2)	TB (1)
1.	Pemerintah desa melakukan transparan dalam pelaksanaan dana desa				
2.	Proses penyusunan rancangan peraturan desa tentang pertanggung jawaban pelaksanaan APBDesa				
3.	Tugas dan kewajiban masing-masing aparat desa yang terlibat atau wewenang dalam proses penyusunan rancangan peraturan desa tentang pelaksanaan APBDesa.				
4.	Pemerintah desa menerima masukan dari peserta musyawarah dalam proses pelaksanaan dana desa				

### 3. Pertanyaan untuk variabel pengawasan dana desa (X<sub>3</sub>)

No	Pertanyaan	Jawaban			
		SB (4)	B (3)	CB (2)	TB (1)
1.	Pengurus menetapkan standar sebagai patokan untuk penilai hasilkerja				
2.	Pengurus melakukan pemantauan jalannya kegiatan				
3.	Pengurus membandingkan pelaksanaan kegiatan sesuai dengan perencanaan atau standar yang telah ditetapkan				
4.	Pengurus melakukan Pemantauan terus-menerus dalam proses pelaksana kegiatan				
5.	Bentuk keterlibatan masyarakat dalam monitoring rencana kegiatan dan pengawasan terhadap kegiatan dilaksanakan				

### 4. Pertanyaan untuk pertanggung jawaban dana desa (X<sub>4</sub>)

No	Pertanyaan	Jawaban			
		SB (4)	B (3)	CB (2)	TB (1)
1.	Pemerintah desa menyampaikan laporan keuangan desa dalam musyawara				
2.	Pemerintah telah memanfaatkan dana desa secara efektifitas dana efisien untuk pembangunan desa				
3.	Penggunaan dan dana disampaikan secara transparan				
4.	Penyampaian laporan dilaksanakan melalui jalur structural yaitu dari tim pelaksana tingkat desa dan diketahui kepala desa ketim pendamping tingkat kecamatan				

### 5. Pertanyaan untuk variabel pembangunan desa (Y)

No	Pertanyaan	Jawaban			
		SB (4)	B (3)	CB (2)	TB (1)
1.	Penggunaan dana desa telah menambah sarana dan prasarana desa secara nyata				
2.	Pemerintah desa telah menggunakan dana desa dalam melakukan pemberdayaan masyarakat desa				
3.	Pembangunan fasilitas infrastruktur sesuai dengan anggaran dana desa				
4.	Pembangunan fisik maupun nonfisik telah mencapai tingkat efektif penggunaan dana desa				
5.	Pemerintah desa menggunakan keuangan desa untuk meningkatkan fasilitas pelayanan public seperti kesehatan dan pendidikan				

## LAMPIRAN 2

### TABULASI DATA

#### 1. Perencanaan (X1)

Resp.	Jesniskelamin	Umur	Perencanaan (X1)				Total	Kategori
			X1.1	X1.2	X1.3	X1.4		
1	P	30	3	4	3	4	14	4
2	L	35	4	3	2	3	12	3
3	L	40	3	3	2	3	11	3
4	L	43	3	4	4	4	15	4
5	L	45	2	3	4	3	12	3
6	P	32	2	1	2	2	7	1
7	L	37	4	3	4	3	14	4
8	L	40	4	4	3	4	15	4
9	L	32	3	4	4	3	14	4
10	P	30	3	3	3	3	12	3
11	L	37	3	4	3	3	13	3
12	L	45	4	3	4	4	15	4
13	P	47	3	2	2	3	10	2
14	L	43	4	3	4	4	15	4
15	L	35	4	4	3	4	15	4
16	L	39	4	3	4	4	15	4
17	L	50	3	3	3	3	12	3
18	P	45	1	1	2	1	5	1
19	L	48	2	3	2	2	9	2
20	L	47	2	4	4	3	13	3
21	L	46	3	3	3	3	12	3
22	L	43	4	4	4	4	16	4
23	L	36	4	1	3	3	11	3
24	P	31	1	4	4	4	13	3
25	L	48	4	4	4	4	16	4
26	L	30	4	3	3	4	14	4
27	L	43	3	4	4	4	15	4
28	L	47	4	4	1	4	13	3
29	L	41	4	4	4	4	16	4
30	P	35	1	3	3	3	10	2
31	L	37	4	4	2	4	14	4
32	L	32	3	4	4	4	15	4
33	L	38	3	4	3	4	14	4
34	L	43	4	3	2	3	12	3

35	P	45	4	3	2	3	12	3
36	P	40	3	4	4	4	15	4
37	L	39	2	3	4	3	12	3
38	P	37	2	1	2	2	7	1
39	L	35	4	3	4	3	14	4

## 2. Pelaksanaan (X2)

Pelaksanaan (X2)				Total	Kategori
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		
3	4	4	2	13	3
3	2	3	1	9	1
2	3	3	3	11	2
4	4	4	4	16	4
4	3	3	3	13	3
2	2	2	2	8	1
4	3	3	3	13	3
3	4	4	4	15	4
4	3	3	3	13	3
3	3	3	3	12	2
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
2	4	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
3	4	4	4	15	4
4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	12	2
2	3	1	2	8	1
2	2	2	2	8	1
4	3	3	3	13	3
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	12	2
2	4	4	4	14	3
4	4	4	4	16	4
4	4	4	4	16	4
4	3	4	2	13	3
4	4	4	4	16	4
4	3	4	1	12	2
3	3	3	3	12	2
2	4	4	2	12	2

4	3	4	4	15	4
1	3	4	2	10	1
1	3	3	1	8	1
3	2	3	3	11	2
1	4	4	4	13	3
3	3	3	3	12	2
2	3	2	2	9	1
3	3	3	3	12	2

### 3. Pengawasan (X3)

Pengawasan (X3)					Total	Kategori
X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5		
4	2	4	3	4	17	3
3	1	3	3	3	13	2
3	3	3	2	2	13	2
4	4	4	4	4	20	4
3	3	3	3	3	15	2
2	2	2	4	3	13	2
3	3	3	4	4	17	3
4	4	4	4	3	19	4
3	3	3	4	4	17	3
3	3	3	3	3	15	2
3	3	1	4	4	15	2
4	4	4	4	4	20	4
3	3	3	4	3	16	3
4	4	4	4	4	20	4
4	4	4	4	4	20	4
4	4	4	4	4	20	4
3	3	3	3	3	15	2
1	2	3	2	2	10	1
2	2	2	4	4	14	2
3	3	3	2	2	13	2
3	3	3	3	3	15	2
4	4	4	3	3	18	4
3	3	3	3	3	15	2
4	4	4	4	4	20	4
4	4	4	2	2	16	3
4	4	4	4	4	20	4
4	2	3	3	3	15	2

4	4	4	3	3	18	4
4	1	4	4	4	17	3
3	3	1	3	3	13	2
4	2	4	3	3	16	3
4	4	4	3	3	18	4
4	2	4	3	3	16	3
3	1	3	3	3	13	2
3	3	3	3	3	15	2
4	4	4	3	3	18	4
3	3	3	3	3	15	2
2	2	2	3	3	12	1
3	3	3	3	3	15	2

#### 4. PertanggungJawaban (X4)

PertanggungJawaban (X4)				Total	Kategori
X4.1	X4.2	X4.3	X4.4		
4	2	4	3	13	3
3	1	3	1	8	1
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	12	2
2	2	2	2	8	1
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
3	3	3	1	10	1
3	3	3	3	12	2
3	3	1	3	10	1
4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
4	4	4	4	16	4
4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	12	2
1	2	3	2	8	1
2	2	2	2	8	1
3	3	3	3	12	2
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4



4	4	4	4	16	4
4	4	4	2	14	3
4	2	3	4	13	3
4	4	4	2	14	3
4	1	4	4	13	3
3	3	1	3	10	1
4	2	4	4	14	3
4	4	4	4	16	4
4	2	4	3	13	3
3	1	3	1	8	1
3	3	3	3	12	2
4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	12	2
2	2	2	2	8	1
3	3	3	3	12	2

### 5. Pembangunan Desa (Y)

Pembangunan Desa (Y)					Total	Kategori
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5		
3	4	2	4	3	16	3
3	3	1	3	1	11	1
2	2	3	3	3	13	1
4	4	4	4	4	20	4
3	3	3	3	3	15	2
4	3	2	2	2	13	1
4	4	3	3	3	17	3
4	3	4	4	4	19	4
4	4	3	3	1	15	2
3	3	3	3	3	15	2
4	4	3	1	3	15	2
4	4	4	4	4	20	4
4	3	3	3	3	16	3
4	4	4	4	4	20	4
4	4	4	4	4	20	4
4	4	4	4	4	20	4
3	3	3	3	3	15	2
2	2	2	3	2	11	1
4	4	2	2	2	14	2
2	2	3	3	3	13	1

3	3	3	3	3	15	2
3	3	4	4	4	18	4
3	3	3	3	3	15	2
4	4	4	4	4	20	4
2	2	4	4	4	16	3
4	4	4	4	2	18	4
3	3	2	3	4	15	2
3	3	4	4	2	16	3
4	4	1	4	4	17	3
3	3	3	1	3	13	1
3	3	2	4	4	16	3
3	3	4	4	4	18	4
3	3	2	4	3	15	2
3	3	1	3	1	11	1
3	3	3	3	3	15	2
3	3	4	4	4	18	4
3	3	3	3	3	15	2
3	3	2	2	2	12	1
3	3	3	3	3	15	2

## A. Uji Instrumen

### 1. Uji Validitas

#### Perencanaan (X<sub>1</sub>)

		Correlations				
		Item1	Item2	Item3	Item4	Perencanaan
Item1	Pearson Correlation	1	.269	.042	.538**	.631**
	Sig. (2-tailed)		.098	.799	.000	.000
	N	39	39	39	39	39
Item2	Pearson Correlation	.269	1	.414**	.748**	.812**
	Sig. (2-tailed)	.098		.009	.000	.000
	N	39	39	39	39	39
Item3	Pearson Correlation	.042	.414**	1	.452**	.638**
	Sig. (2-tailed)	.799	.009		.004	.000
	N	39	39	39	39	39
Item4	Pearson Correlation	.538**	.748**	.452**	1	.906**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004		.000
	N	39	39	39	39	39
Perencanaan	Pearson Correlation	.631**	.812**	.638**	.906**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	39	39	39	39	39

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

#### Pelaksanaan (X<sub>2</sub>)

		Correlations				
		Item1	Item2	Item3	Item4	Pelaksanaan
Item1	Pearson Correlation	1	.200	.360*	.413**	.693**
	Sig. (2-tailed)		.222	.025	.009	.000
	N	39	39	39	39	39
Item2	Pearson Correlation	.200	1	.680**	.624**	.766**
	Sig. (2-tailed)	.222		.000	.000	.000
	N	39	39	39	39	39

Item3	Pearson Correlation	.360*	.680**	1	.472**	.782**
	Sig. (2-tailed)	.025	.000		.002	.000
	N	39	39	39	39	39
Item4	Pearson Correlation	.413**	.624**	.472**	1	.829**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.002		.000
	N	39	39	39	39	39
Pelaksanaan	Pearson Correlation	.693**	.766**	.782**	.829**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	39	39	39	39	39

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Pengawasan (X<sub>3</sub>)

#### Correlations

		Item1	Item2	Item3	Item4	Item5	Pengawasan
Item1	Pearson Correlation	1	.472**	.727**	.239	.342*	.817**
	Sig. (2-tailed)		.002	.000	.143	.033	.000
	N	39	39	39	39	39	39
Item2	Pearson Correlation	.472**	1	.389*	.187	.146	.691**
	Sig. (2-tailed)	.002		.014	.254	.376	.000
	N	39	39	39	39	39	39
Item3	Pearson Correlation	.727**	.389*	1	.059	.138	.703**
	Sig. (2-tailed)	.000	.014		.723	.402	.000
	N	39	39	39	39	39	39
Item4	Pearson Correlation	.239	.187	.059	1	.874**	.608**
	Sig. (2-tailed)	.143	.254	.723		.000	.000
	N	39	39	39	39	39	39
Item5	Pearson Correlation	.342*	.146	.138	.874**	1	.646**
	Sig. (2-tailed)	.033	.376	.402	.000		.000
	N	39	39	39	39	39	39
Pengawasan	Pearson Correlation	.817**	.691**	.703**	.608**	.646**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	39	39	39	39	39	39

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### PertanggungJawaban (X4)

		Correlations				
		Item1	Item2	Item3	Item4	Pertanggungj aban
Item1	Pearson Correlation	1	.472**	.727**	.636**	.860**
	Sig. (2-tailed)		.002	.000	.000	.000
	N	39	39	39	39	39
Item2	Pearson Correlation	.472**	1	.389*	.526**	.759**
	Sig. (2-tailed)	.002		.014	.001	.000
	N	39	39	39	39	39
Item3	Pearson Correlation	.727**	.389*	1	.473**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000	.014		.002	.000
	N	39	39	39	39	39
Item4	Pearson Correlation	.636**	.526**	.473**	1	.826**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.002		.000
	N	39	39	39	39	39
Pertanggungj awaban	Pearson Correlation	.860**	.759**	.785**	.826**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	39	39	39	39	39

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### Pembangunan Desa (Y)

		Correlations					
		Item1	Item2	Item3	Item4	Item5	Pembangunan Desa
Item1	Pearson Correlation	1	.874**	.187	.059	.108	.575**
	Sig. (2-tailed)		.000	.254	.723	.512	.000
	N	39	39	39	39	39	39
Item2	Pearson Correlation	.874**	1	.146	.138	.116	.587**
	Sig. (2-tailed)	.000		.376	.402	.481	.000
	N	39	39	39	39	39	39
Item3	Pearson Correlation	.187	.146	1	.389*	.526**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.254	.376		.014	.001	.000
	N	39	39	39	39	39	39

Item4	Pearson Correlation	.059	.138	.389*	1	.473**	.659**
	Sig. (2-tailed)	.723	.402	.014		.002	.000
	N	39	39	39	39	39	39
Item5	Pearson Correlation	.108	.116	.526**	.473**	1	.734**
	Sig. (2-tailed)	.512	.481	.001	.002		.000
	N	39	39	39	39	39	39
Pembangunan Desa	Pearson Correlation	.575**	.587**	.737**	.659**	.734**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	39	39	39	39	39	39

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## LAMPIRAN 4

### 2. UJIREABILITAS

#### Perencanaan (X<sub>1</sub>)

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	39	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.716	4

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	9.6667	4.491	.322	.767
Item2	9.5897	3.669	.615	.581
Item3	9.6667	4.544	.355	.741
Item4	9.4615	3.781	.826	.487

#### Pelaksanaan (X<sub>2</sub>)

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	39	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.751	4

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	9.5897	3.880	.396	.793
Item2	9.3333	4.228	.620	.673
Item3	9.2821	3.945	.617	.661
Item4	9.6410	3.289	.633	.641

**Pengawasan (X<sub>3</sub>)****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	39	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.723	5



**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	12.7436	4.248	.681	.596
Item2	13.1026	4.358	.421	.714
Item3	12.8205	4.520	.481	.678
Item4	12.7949	5.220	.414	.701
Item5	12.8462	5.134	.470	.684

**PertanggungJawaban (X<sub>4</sub>)**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	39	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.815	4

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	9.2821	4.576	.756	.721
Item2	9.6410	4.499	.541	.816
Item3	9.3590	4.657	.617	.775
Item4	9.5641	4.200	.657	.757

## Pembangunan Desa (Y)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	39	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.677	5