

## KUESIONER PENELITIAN

### I. PETUNJUK PENGISIAN

1. Mohon Saudara memberikan tanggapan atau jawaban terhadap pernyataan-pernyataan yang tersedia dibawah ini sesuai dengan kenyataan yang ada.
2. Jawaban Saudara dilakukan dengan memberikan tanda silang (X) pada salah satu dari lima pilihan jawaban yaitu:  
 SS = Sangat Setuju; S = Setuju; N = Netral; TS = Tidak Setuju;  
 STS = Sangat Tidak Setuju

### II. IDENTITAS

1. Usia : \_\_\_\_\_ tahun
2. Jenis Kelamin :  Pria  Wanita
3. Pendidikan : .....
4. Masa kerja : \_\_\_\_\_ tahun

### III. PERNYATAAN

#### 1. Perencanaan

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Pemerintah desa telah mewujudkan prinsip transparansi dan partisipasi dalam proses perencanaan pengelolaan alokasi dana desa					
2	Tingkat partisipasi masyarakat dalam proses perencanaan pengelolaan alokasi dana desa sudah baik					
3	Komitmen dari pemerintah daerah untuk meningkatkan partisipasi masyarakat dalam proses perencanaan pengelolaan alokasi dana desa sudah baik					
4	Pemerintah desa sudah mengakomodir segala masukan dari peserta musyawarah desa dalam proses perencanaan pengelolaan dana desa					
5	Pemerintah desa memiliki rekening bank untuk proses pencairan alokasi dana desa					
6	Proses pencairan alokasi dana desa sudah sesuai mekanisme					

## 2. Tahap Pelaksanaan

No	Daftar Pernyataan	Tanggapan				
		SS	S	N	TS	STS
1	Peran pemerintah desa dalam mendukung keterbukaan dan penyampaian informasi secara jelas kepada masyarakat dalam proses pelaksanaan program yang didanai dari alokasi dana desa sudah baik					
2	Pemerintah desa telah melaksanakan prinsip transparansi dalam pelaksanaan alokasi dana desa					
3	Pemerintah desa melaksanakan prinsip akuntabilitas dalam pelaksanaan alokasi dana desa					
4	Paling sedikit 70% dari jumlah anggaran belanja desa digunakan untuk mendanai penyelenggaraan pemerintah desa, pelaksanaan pembangunan desa, pembinaan kemasyarakatan desa dan pemberdayaan masyarakat desa					
5	Paling banyak 30% dari jumlah anggaran belanja desa digunakan untuk penghasilan tetap dan tunjangan Kepala Desa dan Perangkat Desa, Operasional Pemerintah Desa, Tunjangan dan Operasional Badan Permusyawaratan Desa dan Insentif Rukun Tetangga dan Rukun Warga					

## 3. Pertanggungjawaban

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Kepala Desa menyampaikan laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APB Desa kepada Bupati/Walikota setiap akhir tahun anggaran					
2	Laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APB Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (1), terdiri dari pendapatan, belanja, dan pembiayaan					
3	Laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APB Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (2) ditetapkan dengan Peraturan Desa					
4	Peraturan Desa tentang laporan					

	pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APB Desa sudah dilaksanakan dengan baik					
5	Dalam proses pelaporan telah melalui jalur structural yang telah ditentukan					
6	Hasil pelaksanaan program alokasi dana desa telah sesuai dengan yang direncanakan					

#### 4. Profesionalitas

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Aparatur desa menjalankan program alokasi dana desa dengan komitmen dan konsisten yang baik					
2.	Aparatur desa menjalankan program alokasi dana desa dengan wewenang dan tanggung jawab yang baik					
3.	Aparatur desa menjalankan program alokasi dana desa dengan integritas yang baik					
4.	Aparatur desa menjalankan program alokasi dana desa dengan tepat dan cepat					
5.	Aparatur desa menjalankan program alokasi dana desa dengan disiplin kerja yang baik					
6.	Aparatur desa menjalankan program alokasi dana desa dengan penguasaan ilmu pengetahuan dan teknologi yang baik					

#### 5. Akuntabilitas Aparatur Desa

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Semua komponen pada alokasi dana desa selalu mentaati ketentuan hukum yang berlaku didalam penggunaan sumber dana publik					
2.	Pada aparatur desa selalu terjaga sikap untuk menghindari dari penyalahgunaan jabatan, korupsi, dan kolusi					
3.	Pada program alokasi dana desa ini proses organisasi dapat dipertanggung jawabkan, dengan kata lain tidak terjadi inefisiensi dan ketidak efektifan organisasi					
4.	Pelaksanaan sistem informasi berjalan					

	cukup efektif dan efisien					
5.	Institusi desa selalu dapat mempertanggung jawabkan kebijakan yang telah ditetapkan dengan mempertimbangkan dampak masa depan					
6.	Segala dampak masa dari kebijakan yang diambil telah dipertimbangkan dengan baik					

## 6. Efektifitas Dana Desa

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Program alokasi dana desa telah meningkatkan penyelenggaraan pemerintahan desa dalam melaksanakan pelayanan pemerintahan					
2.	Program alokasi dana desa telah meningkatkan penyelenggaraan pemerintahan desa dalam melaksanakan pembangunan, dan kemasyarakatan sesuai kewenangannya;					
3.	Program alokasi dana desa telah meningkatkan kemampuan lembaga kemasyarakatan di desa dalam perencanaan, pelaksanaan, dan pengendalian pembangunan secara partisipatif					
4.	Program alokasi dana desa telah meningkatkan kemampuan lembaga kemasyarakatan di desa dalam perencanaan, pelaksanaan, dan pengendalian pembangunan sesuai dengan potensi desa;					
5.	Program alokasi dana desa telah meningkatkan pemerataan pendapatan, kesempatan bekerja dan kesempatan berusaha bagi masyarakat desa;					
6.	Program alokasi dana desa telah mendorong peningkatan swadaya gotong royong masyarakat desa.					

## HASIL OLAH DATA DESKRIPTIF

### Descriptives

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Efektifitas Dana Desa	52	19	24	21.69	1.639
Perencanaan	52	16	23	19.48	1.435
Tahap Pelaksanaan	52	15	20	17.42	1.786
Pertanggungjawaban	52	16	24	20.19	2.020
Profesionalitas Aparatur	52	15	23	19.23	2.064
Akuntabilitas Aparatur	52	16	23	20.00	1.815
Valid N (listwise)	52				

### Frequency Table

**Efektifitas Dana Desa**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 19	7	13.5	13.5	13.5
20	3	5.8	5.8	19.2
21	18	34.6	34.6	53.8
22	5	9.6	9.6	63.5
23	9	17.3	17.3	80.8
24	10	19.2	19.2	100.0
Total	52	100.0	100.0	

**Perencanaan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 16	1	1.9	1.9	1.9
17	5	9.6	9.6	11.5
18	3	5.8	5.8	17.3
19	18	34.6	34.6	51.9
20	14	26.9	26.9	78.8
21	7	13.5	13.5	92.3
22	3	5.8	5.8	98.1
23	1	1.9	1.9	100.0
Total	52	100.0	100.0	

**Tahap Pelaksanaan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15	11	21.2	21.2	21.2
	16	4	7.7	7.7	28.8
	17	17	32.7	32.7	61.5
	18	2	3.8	3.8	65.4
	19	8	15.4	15.4	80.8
	20	10	19.2	19.2	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

**Pertanggungjawaban**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16	5	9.6	9.6	9.6
	17	1	1.9	1.9	11.5
	18	1	1.9	1.9	13.5
	19	7	13.5	13.5	26.9
	20	20	38.5	38.5	65.4
	21	3	5.8	5.8	71.2
	22	7	13.5	13.5	84.6
	23	7	13.5	13.5	98.1
	24	1	1.9	1.9	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

**Profesionalitas Aparatur**

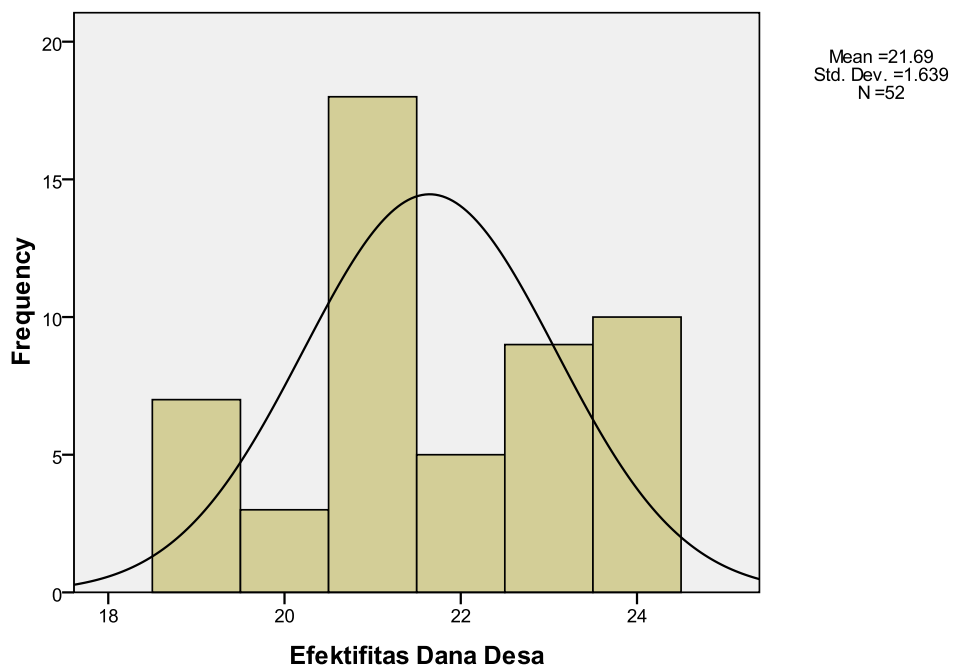
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15	2	3.8	3.8	3.8
	16	2	3.8	3.8	7.7
	17	8	15.4	15.4	23.1
	18	4	7.7	7.7	30.8
	19	18	34.6	34.6	65.4
	20	3	5.8	5.8	71.2
	21	5	9.6	9.6	80.8
	22	7	13.5	13.5	94.2
	23	3	5.8	5.8	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Akuntabilitas Aparatur

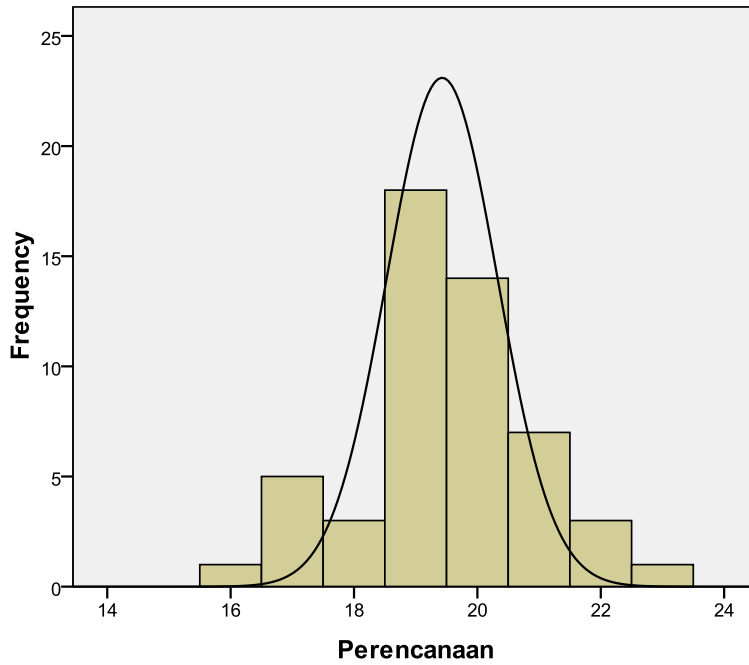
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 16	2	3.8	3.8	3.8
17	1	1.9	1.9	5.8
18	9	17.3	17.3	23.1
19	8	15.4	15.4	38.5
20	13	25.0	25.0	63.5
21	6	11.5	11.5	75.0
22	8	15.4	15.4	90.4
23	5	9.6	9.6	100.0
Total	52	100.0	100.0	

### Histogram

#### Efektifitas Dana Desa

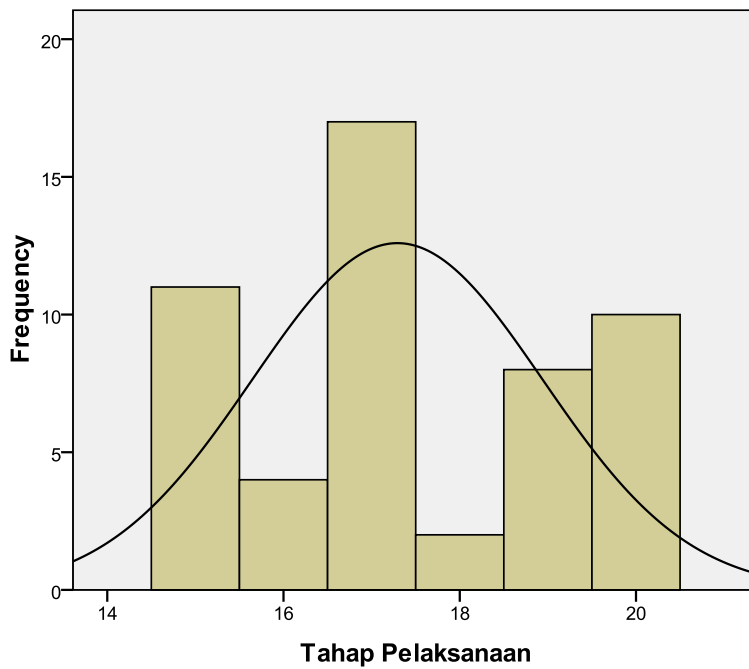


### Perencanaan



Mean =19.48  
Std. Dev. =1.435  
N =52

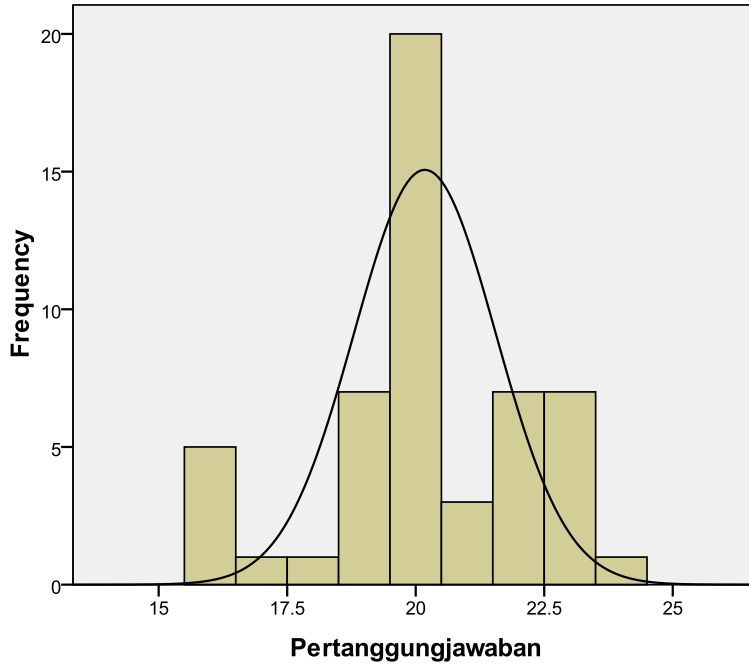
### Tahap Pelaksanaan



Mean =17.42  
Std. Dev. =1.786  
N =52

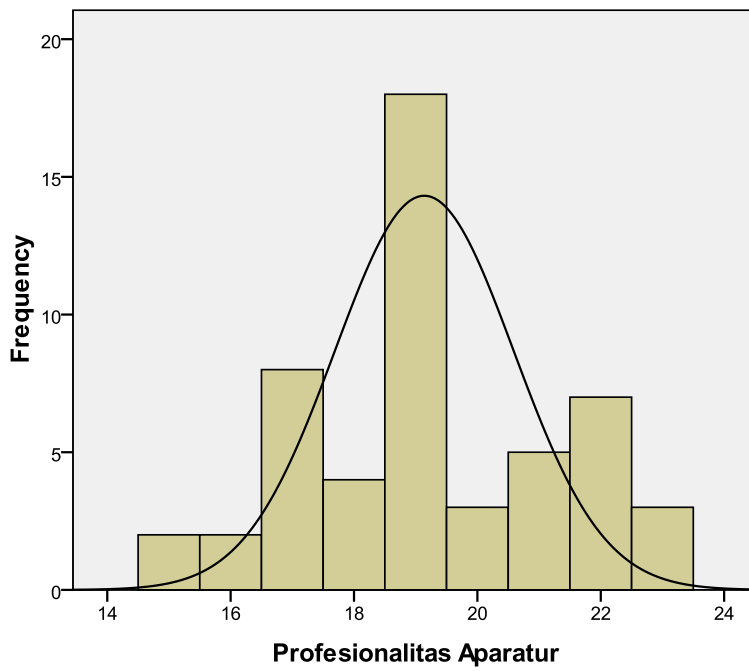


### Pertanggungjawaban



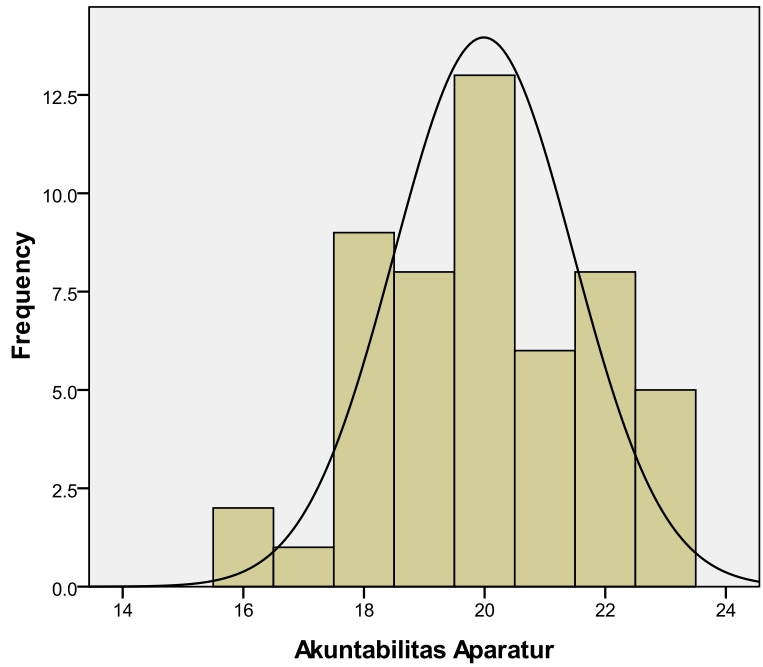
Mean =20.19  
Std. Dev. =2.02  
N =52

### Profesionalitas Aparatur



Mean =19.23  
Std. Dev. =2.064  
N =52

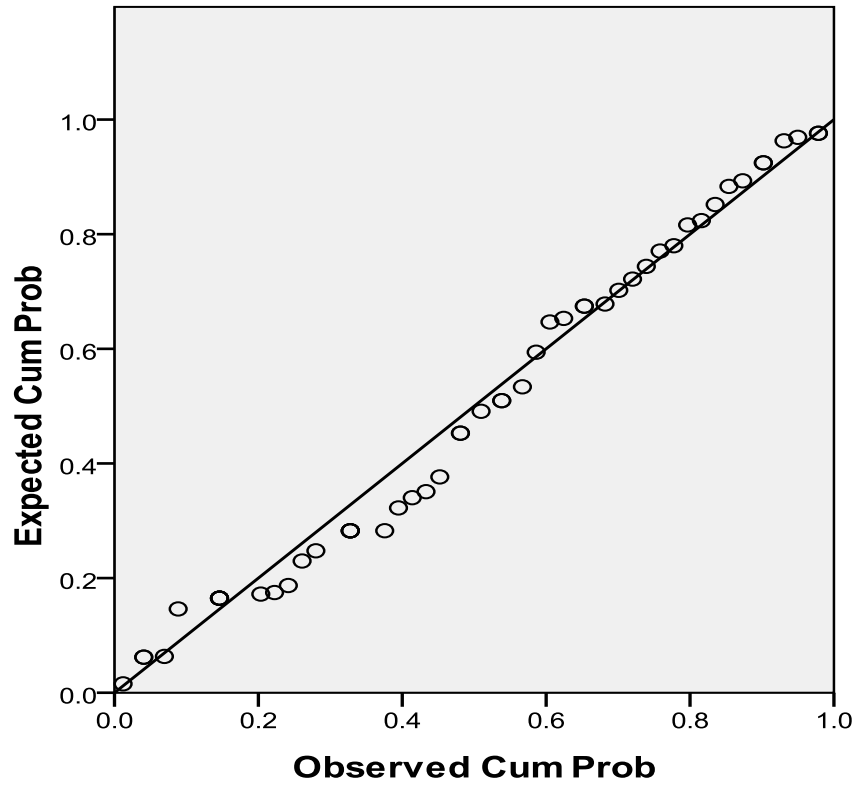
### Akuntabilitas Aparatur



Mean =20  
Std. Dev. =1.815  
N=52

## HASIL UJI NORMALITAS

**Normal P-P Plot of Unstandardized Residual**



## HASIL UJI VALIDITAS EFEKTIFITAS DANA DESA

**Correlations**

		item1	item2	item3	item4	item5	item6	Total
item1	Pearson Correlation	1	.302*	.636**	-.009	.183	.159	.501**
	Sig. (2-tailed)		.030	.000	.948	.193	.260	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item2	Pearson Correlation	.302*	1	.365**	.291*	.731**	.527**	.864**
	Sig. (2-tailed)	.030		.008	.037	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item3	Pearson Correlation	.636**	.365**	1	.348*	.267	.192	.654**
	Sig. (2-tailed)	.000	.008		.012	.056	.172	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item4	Pearson Correlation	-.009	.291*	.348*	1	-.067	.253	.453**
	Sig. (2-tailed)	.948	.037	.012		.637	.071	.001
	N	52	52	52	52	52	52	52
item5	Pearson Correlation	.183	.731**	.267	-.067	1	.507**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.193	.000	.056	.637		.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item6	Pearson Correlation	.159	.527**	.192	.253	.507**	1	.694**
	Sig. (2-tailed)	.260	.000	.172	.071	.000		.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
Total	Pearson Correlation	.501**	.864**	.654**	.453**	.728**	.694**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52	52

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS PERENCANAN

**Correlations**

		item1	item2	item3	item4	item5	item6	Total
item1	Pearson Correlation	1	.348*	.440**	.300*	.538**	.196	.785**
	Sig. (2-tailed)		.012	.001	.031	.000	.163	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item2	Pearson Correlation	.348*	1	.789**	.104	.187	.307*	.673**
	Sig. (2-tailed)	.012		.000	.462	.184	.027	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item3	Pearson Correlation	.440**	.789**	1	.132	.237	.259	.727**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.351	.091	.064	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item4	Pearson Correlation	.300*	.104	.132	1	.557**	.368**	.563**
	Sig. (2-tailed)					.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52

	Sig. (2-tailed)	.031	.462	.351		.000	.007	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item5	Pearson Correlation	.538**	.187	.237	.557**	1	.240	.720**
	Sig. (2-tailed)	.000	.184	.091	.000		.086	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item6	Pearson Correlation	.196	.307*	.259	.368**	.240	1	.483**
	Sig. (2-tailed)	.163	.027	.064	.007	.086		.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
Total	Pearson Correlation	.785**	.673**	.727**	.563**	.720**	.483**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52	52

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS TAHAP PELAKSANAAN

### Correlations

	item1	item2	item3	item4	item5	Total	
item1	Pearson Correlation	1	.617**	.311*	.253	.671**	.711**
	Sig. (2-tailed)		.000	.025	.071	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52
item2	Pearson Correlation	.617**	1	.503**	.409**	.920**	.884**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.003	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52
item3	Pearson Correlation	.311*	.503**	1	.814**	.463**	.776**
	Sig. (2-tailed)	.025	.000		.000	.001	.000
	N	52	52	52	52	52	52
item4	Pearson Correlation	.253	.409**	.814**	1	.377**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.071	.003	.000		.006	.000
	N	52	52	52	52	52	52
item5	Pearson Correlation	.671**	.920**	.463**	.377**	1	.877**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.006		.000
	N	52	52	52	52	52	52
Total	Pearson Correlation	.711**	.884**	.776**	.710**	.877**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS PERTANGGUNGJAWABAN

Correlations

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	Total
item1 Pearson Correlation	1	.570**	.442**	.386**	.507**	.650**	.752**
Sig. (2-tailed)		.000	.001	.005	.000	.000	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item2 Pearson Correlation	.570**	1	.312*	.293*	.688**	.848**	.759**
Sig. (2-tailed)	.000		.024	.035	.000	.000	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item3 Pearson Correlation	.442**	.312*	1	.875**	.567**	.287*	.779**
Sig. (2-tailed)	.001	.024		.000	.000	.039	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item4 Pearson Correlation	.386**	.293*	.875**	1	.610**	.251	.766**
Sig. (2-tailed)	.005	.035	.000		.000	.073	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item5 Pearson Correlation	.507**	.688**	.567**	.610**	1	.613**	.860**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item6 Pearson Correlation	.650**	.848**	.287*	.251	.613**	1	.742**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.039	.073	.000		.000
N	52	52	52	52	52	52	52
Total Pearson Correlation	.752**	.759**	.779**	.766**	.860**	.742**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	52	52	52	52	52	52	52

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS PROFESIONALITAS

Correlations

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	Total
item1 Pearson Correlation	1	.349*	.875**	.717**	.424**	.381**	.821**
Sig. (2-tailed)		.011	.000	.000	.002	.005	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item2 Pearson Correlation	.349*	1	.399**	.386**	.822**	.470**	.732**
Sig. (2-tailed)	.011		.003	.005	.000	.000	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item3 Pearson Correlation	.875**	.399**	1	.642**	.485**	.369**	.828**
Sig. (2-tailed)	.000	.003		.000	.000	.007	.000
N	52	52	52	52	52	52	52
item4 Pearson Correlation	.717**	.386**	.642**	1	.408**	.594**	.810**

	Sig. (2-tailed)	.000	.005	.000		.003	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item5	Pearson Correlation	.424**	.822**	.485**	.408**	1	.420**	.768**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.003		.002	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item6	Pearson Correlation	.381**	.470**	.369**	.594**	.420**	1	.674**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.007	.000	.002		.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
Total	Pearson Correlation	.821**	.732**	.828**	.810**	.768**	.674**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52	52

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

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

## HASIL UJI VALIDITAS AKUNTABILITAS APARATUR DESA

### Correlations

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	Total	
item1	Pearson Correlation	1	.693**	.316*	.452**	.339*	.416**	.736**
	Sig. (2-tailed)		.000	.022	.001	.014	.002	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item2	Pearson Correlation	.693**	1	.456**	.313*	.344*	.600**	.814**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.024	.013	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item3	Pearson Correlation	.316*	.456**	1	.143	.521**	.761**	.766**
	Sig. (2-tailed)	.022	.001		.312	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item4	Pearson Correlation	.452**	.313*	.143	1	.495**	.188	.505**
	Sig. (2-tailed)	.001	.024	.312		.000	.183	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item5	Pearson Correlation	.339*	.344*	.521**	.495**	1	.430**	.679**
	Sig. (2-tailed)	.014	.013	.000	.000		.001	.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
item6	Pearson Correlation	.416**	.600**	.761**	.188	.430**	1	.822**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.183	.001		.000
	N	52	52	52	52	52	52	52
Total	Pearson Correlation	.736**	.814**	.766**	.505**	.679**	.822**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52	52

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

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

## HASIL UJI RELIABILITAS EFEKTIFITAS DANA DESA

### Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.734	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	17.79	2.288	.346	.728
item2	18.23	1.514	.743	.598
item3	17.83	2.067	.506	.691
item4	17.90	2.245	.220	.764
item5	18.21	1.739	.522	.683
item6	18.50	1.941	.530	.680



## HASIL UJI RELIABILITAS PERENCANAAN

### Reliability

#### Scale: ALL VARIABLES

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.742	6

##### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	16.00	1.176	.573	.685
item2	16.60	1.540	.518	.696
item3	15.65	1.407	.558	.681
item4	16.40	1.696	.413	.724
item5	16.27	1.377	.528	.691
item6	16.48	1.823	.367	.738

## HASIL UJI RELIABILITAS TAHAP PELAKSANAAN

### Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.854	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	14.23	2.338	.570	.848
item2	14.04	1.881	.793	.789
item3	13.71	2.131	.636	.832
item4	13.63	2.315	.562	.850
item5	14.08	1.916	.785	.791

## HASIL UJI RELIABILITAS PERTANGGUNGJAWABAN

### Reliability

#### Scale: ALL VARIABLES

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.865	6

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	16.46	2.920	.627	.848
item2	17.29	3.111	.667	.844
item3	16.85	2.799	.653	.845
item4	16.90	2.873	.643	.846
item5	17.13	2.589	.768	.822
item6	16.33	3.166	.649	.847

## HASIL UJI RELIABILITAS PROFESIONALISME

### Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.866	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	15.94	2.918	.724	.832
item2	16.46	3.155	.611	.852
item3	15.88	2.849	.727	.831
item4	16.08	2.935	.707	.835
item5	15.54	2.998	.647	.846
item6	16.25	3.368	.556	.860

## HASIL UJI RELIABILITAS AKUNTABILITAS APARATUR DESA

### Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.821	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	16.23	2.338	.596	.791
item2	16.38	2.084	.683	.772
item3	16.75	2.270	.633	.783
item4	17.06	2.918	.398	.829
item5	16.94	2.526	.545	.802
item6	16.63	2.080	.697	.767

## HASIL UJI REGRESI LINIER BERGANDA

### Regression

**Variables Entered/Removed**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Akuntabilitas Aparatur, Tahap Pelaksanaan, Pertanggungjawaban, Profesionalitas Aparatur, Perencanaan <sup>a</sup>		Enter

a. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.964 <sup>a</sup>	.929	.921	.461

a. Predictors: (Constant), Akuntabilitas Aparatur, Tahap Pelaksanaan, Pertanggungjawaban, Profesionalitas Aparatur, Perencanaan

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	127.283	5	25.457	119.569	.000 <sup>a</sup>
	Residual	9.794	46	.213		
	Total	137.077	51			

a. Predictors: (Constant), Akuntabilitas Aparatur, Tahap Pelaksanaan, Pertanggungjawaban, Profesionalitas Aparatur, Perencanaan

b. Dependent Variable: Efektifitas Dana Desa

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.536	.893		2.839	.007
	Perencanaan	.247	.091	.216	2.722	.009
	Tahap Pelaksanaan	.123	.056	.134	2.197	.033
	Pertanggungjawaban	.200	.057	.246	3.515	.001
	Profesionalitas Aparatur	.242	.062	.305	3.891	.000
	Akuntabilitas Aparatur	.175	.074	.194	2.371	.022

a. Dependent Variable: Efektifitas Dana Desa

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**