

DAFTAR PUSTAKA

- Aucoin, P., & Heintman, R.(2000). The Dialectics of Accountability for Performance in Public Management Reform. International Review of Administrative Sciences, 66(1). 45-55.
- Andriani, M. (2019). Pengaruh Transparansi, Akuntabilitas, dan Partisipasi Masyarakat terhadap Pengelolaan Dana Desa (Studi Pada Desa Luk, Kecamatan Rhee, Kabupaten Sumbawa). E-Journal Akuntansi FEB Universitas Teknologi Sumbawa.
- Ardi Hamzah. 2015. Tata kelola pemerintahan desa: menuju desa mandiri, sejahtera dan partisipatoris. Surabaya: pustaka
- Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan. (2016). Kementerian Keuangan Republik Indonesia.
- Dwiyanto, Agus. 2015. Menuju Good Governance melalui Pelayanan Publik. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Dwi Christina, E. (2018). Pengaruh Transparansi, Akuntabilitas, dan Partisipasi Masyarakat terhadap Pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD) di Kecamatan Bluto (Doctoral dissertation, Universitas Wiraraja).
- Firdaus, A., Suharno, S., & Sunarti, S. (2020). pengaruh transparansi, akuntabilitas dan partisipasi masyarakat terhadap pengelolaan alokasi dana desa di desa sidoharjo kecamatan sidoharjo kabupaten sragen. Jurnal Akuntansi dan Sistem Teknologi Informasi, 15(3).
- Getut, Pramesti, 2016, Statistika Lengkap Secara Teori dan Aplikasi dengan SPSS. 23, PT. Alex Media Komputindo, Jakarta
- Hamijoyo. (2007). Pembangunan Masyarakat Berwawasan Partisipasi. Yogyakarta: UGM
- Isbandi Rukminto. 2007. Perencanaan Partisiporis Berbasis Aset Komunitas. Dari Pemikiran Menuju Penerapan. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Jurniadi, Djumadi, & Paranoan, D. (2015). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Efektivitas Penyaluran Alokasi Dana Desa Di Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Kutai Timur, 1–13.
- Kisnawati, B., Astini, Y., & Oktaviani, R. N. (2018). Transparansi Dan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Alokasi Dana Desa (Add) Di Kecamatan Moyo Hilir, 1–10.
- Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia. (2017). Melalui Nawacita, Pemerintah Berkomitmen Bangun Desa. kominfo.go.id
- Kotler, Philip. (2001). A Framework for Marketing Management, Prentice Hall.

- Kumalasari, D., & Riharjo, I. B. (2016). Transparansi dan akuntabilitas pemerintah desa dalam pengelolaan alokasi dana desa. *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi (JIRA)*, 5(11).
- Lasa, Y. A., & Lestari, A. W. (2019). Pengaruh Akuntabilitas dan Transparansi Pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD) terhadap Partisipasi Masyarakat Desa. *Jisip: Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*, 7(1).
- Lengkong, V. P., & Tasik, H. H. (2018). Evaluasi pengelolaan dana desa dengan instrumen dimensi pengukuran pengelolaan dana desa (dp2d2) berdasarkan undang-undang nomor 6 tahun 2014. *JMBI UNSRAT (Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis dan Inovasi Universitas Sam Ratulangi)*, 5(1).
- Mahayani, N. L. A. (2017). Prosocial Behavior Dan Persepsi Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa Dalam Konteks Budaya Tri Hita Karana. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Bisnis*, 12(2), 129–144.
- Mahmudi. (2007). *Manajemen Kinerja Sektor Publik*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN
- Masruhin, A., & Kaukab, M. E. (2019). Pengaruh kompetensi aparatur, komitmen organisasi, partisipasi masyarakat, dan kejelasan sasaran anggaran terhadap pengelolaan dana desa (studi empiris pada perangkat desa di kecamatan mojotengah Kabupaten Wonosobo). *Journal of Economic, Business and Engineering (JEBE)*, 1(1), 118-130.
- Marshall B.** Romney, Paul John Steinbart, **2006**. *Accounting Information System*, Ninth Edition, Prentice Hall.
- Mardiasno. (2002). *Otonomi dan Manajemen Keuangan Daerah*. Yogyakarta:Andi Offset.
- Muindro, R. (2013). *Akuntansi Sektor Publik*. Jakarta.
- Mustofa, A. I. (2012). Pengaruh Penyajian dan Aksesibilitas Laporan Keuangan terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Kabupaten Pemalang. *Accounting Analysis Journal*, ISSN 2252-(Universitas Negeri Semarang)
- Putra, I. M. Y. D., & Rasmini, N. K. (2019). Pengaruh Akuntabilitas, Transparansi, dan Partisipasi Masyarakat Pada Efektivitas Pengelolaan Dana Desa. *E-Jurnal Akuntansi*, 28(1), 132-158.
- Umami, R., & Nurodin, I. (2017). Pengaruh Transparansi Dan Akuntabilitas Terhadap Pengelolaan Keuangan Desa. *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi (Jurnal Akuntansi, Pajak dan Manajemen)*, 6 (11). pp. 74-80.
- Undang – Undang No. 6 tahun 2014 tentang Desa.
- Undang – Undang No. 23 Tahun 2014 tentang pemerintahan daerah
- Utami, K., & Efrizal, S. (2013). Pengaruh Pengetahuan Dewan Tentang Anggaran Terhadap

Pengawasan Keuangan Daerah Dengan Variabel Pemoderasi Partisipasi Masyarakat Dan Transparansi Kebijakan Publik. Jurnal WRA, 1(1).

Rahayu, S. (2010). Persepsi pemerintah daerah kota Jambi terhadap partisipasi masyarakat dan transparansi kebijakan publik dalam penyusunan anggaran pendapatan dan belanja daerah. Journal Unja

Rasul, Syahruddin. 2002. Pengintegrasian Sistem Akuntabilitas Kinerja dan Anggaran. Jakarta: Detail Rekod

Siregar, Syofian. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif. Jakarta: PT Fajar. Interpratama Mandiri

Sugiyono. 2010. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: PT Alfabet.

Sujarweni, V. Wiratna. 2015. Akuntansi Desa Panduan Tata Kelola Desa. Pustaka Baru Pres. Yogyakarta.

Sumaryadi. 2010. Perencanaan Pembangunan Daerah Otonom dan Pemberdayaan Masyarakat. Citra Utama. Jakarta

Peraturan Menteri dalam Negeri No 37 Tahun 2007. Tentang pengelolaan Alokasi Dana Desa. Jakarta. Republik Indonesia

LAMPIRAN 1 KUESIONER PENELITIAN

Kepada yth

Pengelola keuangan desa/lembang

Di

Tempat

Dengan hormat kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar magister pada Program Magister Keuangan Daerah FEB UNHAS dilakukan penelitian. Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh data dan informasi yang terkait dengan menganalisis pengaruh akuntabilitas dan partisipasi masyarakat terhadap pengelolaan keuangan desa di Kabupaten Toraja Utara.

Sehubungan dengan itu, dimohon kiranya dapat memberikan informasi sesuai dengan pengetahuan dan pengalamannya. Seluruh data dan informasi yang diperoleh akan digunakan untuk kegiatan penelitian ini.

Terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya

Peneliti

Winta Panimba

1. Identitas Responden

Berilah tanda silang (x) sesuai dengan jawaban yang anda pilih

1. Nama Responden :

2. Jenis Kelamin : () Pria; () Wanita

3. Usia Responden :

4. Jenjang Pendidikan : SMA () D3 () S1 () S2 ()

2. Petunjuk Pengisian Opinier/Kusioner

- a. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti, sampai Bapak/Ibu benar-benar memahami intinya.
- b. Jangan ada pernyataan yang terlewatkan/tidak diisi.
- c. Berikan jawaban atas setiap pernyataan dengan memilih salah satu dari 5 (lima).
- d. Alternatif pilihan yang paling cocok dengan keadaan sebenarnya, setiap pilihan.
- e. Diberikan kode sebagai berikut :

SS = Sangat Setuju 5

S = Setuju 4

RR = Ragu-Ragu 3

TS = Tidak Setuju 2

STS= Sangat Tidak Setuju 1

- f. Cantumkantandacentang (✓) pada kolom pilihan yang Bapak/Ibu pilih yang kolomnya tersedia di samping kanan dari setiap pernyataan.

II. Pertanyaan

Akuntabilitas (X1)

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Akuntabilitas Hukum dan Kejujuran					
	Tahapan pengelolaan anggaran sudah melalui prosedur yang benar dan melibatkan unsur-unsur masyarakat					
2	Akuntabilitas Manajerial.					
	Anggaran disajikan secara terbuka, cepat, dan tepat kepada seluruh masyarakat					
3	Akuntabilitas Program					
	Setiap program yang di laksanakan harus selalu meliputkan rincian kegiatannya					
4	Akuntabilitas Kebijakan.					
	Kepentingan publik dan golongan menjadi pertimbangan dan perhatian utama dalam pengalokasian dana desa					
5	Akuntabilitas Financial.					
	Masyarakat dapat mudah mengakses dan mendapatkan rincian laporan pertanggungjawaban penggunaan anggaran secara cepat dan tepat.					

Partisipasi Masyarakat (X2)

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Adanya forum untuk menampung partisipasi masyarakat,					
	Adanya musrembang tingkat desa yang selalu menampung seluruh aspirasi masyarakat desa					
2	Kemampuan masyarakat terlibat dalam proses,					
	Saya merasa masyarakat Desa selalu dilibatkan dalam perencanaan dan pelaksanaan tentang pengelolaan dana desa.					
3	Adanya akses bagi masyarakat untuk menyampaikan pendapat dalam proses pengambilan keputusan.					
	Saya merasa masyarakat Desa bersedia untuk berkontribusi memberikan sumbangan ide, keahlian, keterampilan, maupun tenaga untuk pelaksanaan program desa.					

Pengelolaan dana desa (Y)

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Pengelolaan Keuangan					
	Pengelolaan keuangan dana desa melibatkan aparat desa dan seluruh masyarakat desa					
2	Pembangunan Sarana Prasarana,					
	pembangunan sarana dan prasarana desa menggunakan dana desa					
3	Pemberdayaan Masyarakat,					
	Program-program pemberdayaan masyarakat desa bersumber dari alokasi dana desa					
4	Penyelewengan					
	Aparat desa membuat SOP dalam menggunakan dana desa sehingga penyelewengan anggaran dapat dihindari.					

LAMPIRAN II HASIL OLAH DATA SPSS

1. Uji Validitas Dan Reabilitas

1) Uji validitas dan reabilitas Akuntabilitas (X1)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	111	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	111	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.935	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1_1	15.78	16.935	.918	.903
X1_2	15.92	16.912	.888	.909
X1_3	16.14	17.027	.794	.929
X1_4	16.14	17.524	.867	.913
X1_5	15.66	20.318	.691	.944

2) Uji validitas dan reabilitas Partisipasi Masyarakat (X2)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	111	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	111	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.982	3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2_1	8.65	3.157	.981	.960
X2_2	8.68	3.367	.927	.997
X2_3	8.66	3.173	.977	.963

3) Uji validitas dan reabilitas Pengelolaan Dana Desa (Y)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	111	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	111	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.884	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y_1	12.51	5.034	.802	.832
Y_2	12.60	4.914	.789	.835
Y_3	12.69	4.687	.735	.859
Y_4	12.62	5.274	.676	.877

2. Uji Regresion

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method

1	PARTISIPASI.MASYARAKAT, AKUNTABILITAS ^b	.	Enter
---	-------------------------------------------------------	---	-------

a. Dependent Variable: PENGELOLAAN.DANA.DESA

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.949 ^a	.901	.899	1.709

a. Predictors: (Constant), PARTISIPASI.MASYARAKAT, AKUNTABILITAS

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3036.393	2	1518.197	520.050	.000 ^b
	Residual	332.803	114	2.919		
	Total	3369.197	116			

a. Dependent Variable: PENGELOLAAN.DANA.DESA

b. Predictors: (Constant), PARTISIPASI.MASYARAKAT, AKUNTABILITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	4.214	.526		8.018	.000
	AKUNTABILITAS	.155	.039	.187	3.995	.000

PARTISIPASI.MASYARA KAT	.731	.043	.797	17.037	.000
----------------------------	------	------	------	--------	------

a. Dependent Variable: PENGELOLAAN.DANA.DESA

3. Distribusi Jawaban Responden

1) Descriptives

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation

X1_1	117	1	5	4.09	1.208
X1_2	117	1	5	3.96	1.235
X1_3	117	1	5	3.75	1.312
X1_4	117	1	5	3.74	1.176
X1_5	111	1	5	4.25	.967
X2_1	117	1	5	4.29	.974
X2_2	117	1	5	4.26	.950
X2_3	117	1	5	4.28	.972
Y_1	117	1	5	4.25	.860
Y_2	117	1	5	4.16	.890
Y_3	117	1	5	4.08	.975
Y_4	117	1	5	4.15	.883
Valid (listwise)	N	111			

2) Frequency Table

			X1_1			
			Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	TIDAK	12	10.3	10.3	10.3

TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	12.0
RAGU-RAGU	2	1.7	1.7	13.7
SETUJU	49	41.9	41.9	55.6
SANGAT SETUJU	52	44.4	44.4	100.0
Total	117	100.0	100.0	

X1_2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	12	10.3	10.3	10.3
	TIDAK SETUJU	4	3.4	3.4	13.7
	RAGU-RAGU	7	6.0	6.0	19.7
	SETUJU	48	41.0	41.0	60.7
	SANGAT SETUJU	46	39.3	39.3	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X1_3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	14	12.0	12.0	12.0
	TIDAK SETUJU	10	8.5	8.5	20.5
	RAGU-RAGU	4	3.4	3.4	23.9

SETUJU	52	44.4	44.4	68.4
SANGAT SETUJU	37	31.6	31.6	100.0
Total	117	100.0	100.0	

X1_4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	12	10.3	10.3	10.3
	TIDAK SETUJU	8	6.8	6.8	17.1
	RAGU-RAGU	3	2.6	2.6	19.7
	SETUJU	69	59.0	59.0	78.6
	SANGAT SETUJU	25	21.4	21.4	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X1_5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	6	5.1	5.4	5.4
	TIDAK SETUJU	1	.9	.9	6.3
	RAGU-RAGU	2	1.7	1.8	8.1

	SETUJU	52	44.4	46.8	55.0
	SANGAT SETUJU	50	42.7	45.0	100.0
	Total	111	94.9	100.0	
Missing	System	6	5.1		
	Total	117	100.0		

X2_1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	6	5.1	5.1	5.1
	TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	6.8

RAGU-RAGU	1	.9	.9	7.7
SETUJU	51	43.6	43.6	51.3
SANGAT SETUJU	57	48.7	48.7	100.0
Total	117	100.0	100.0	

X2_2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	5	4.3	4.3	4.3
	TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	6.0
	RAGU-RAGU	5	4.3	4.3	10.3
	SETUJU	50	42.7	42.7	53.0
	SANGAT SETUJU	55	47.0	47.0	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

X2_3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	5.1
	TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	6.8
	RAGU-RAGU	1	.9	.9	7.7

SETUJU	52	44.4	44.4	52.1
SANGAT SETUJU	56	47.9	47.9	100.0
Total	117	100.0	100.0	

Y_1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	4	3.4	3.4	3.4
	TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	5.1

RAGU-RAGU	2	1.7	1.7	6.8
SETUJU	62	53.0	53.0	59.8
SANGAT SETUJU	47	40.2	40.2	100.0
Total	117	100.0	100.0	

Y_2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	4	3.4	3.4	3.4
	TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	5.1
	RAGU-RAGU	8	6.8	6.8	12.0
	SETUJU	60	51.3	51.3	63.2
	SANGAT SETUJU	43	36.8	36.8	100.0
	Total	117	100.0	100.0	

Y_3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	4	3.4	3.4	3.4
	TIDAK SETUJU	6	5.1	5.1	8.5
	RAGU-RAGU	9	7.7	7.7	16.2

SETUJU	56	47.9	47.9	64.1
SANGAT SETUJU	42	35.9	35.9	100.0
Total	117	100.0	100.0	

Y_4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	4	3.4	3.4	3.4
	TIDAK SETUJU	2	1.7	1.7	5.1
	RAGU-RAGU	8	6.8	6.8	12.0
	SETUJU	62	53.0	53.0	65.0
	SANGAT SETUJU	41	35.0	35.0	100.0
	Total	117	100.0	100.0	