

DAFTAR PUSTAKA

- Aucoin, P. dan R. Heintman. 2000. *The Dialectics of Accountability for Performance in Public Management Reform*. International Review of Administrative Sciences 66: 45-55.
- Banne, Agustina Limbong. 2020. "Analisis efektifitas pengelolaan keuangan desa di Kabupaten Toraja Utara". Tesis. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- AA.GN Ari dwipayana et al.2003. *Membangun Good Governance di desa*,IRE Press.Yogyakarta.
- Arianti, Komang Pariardi, dkk. 2014. Pengaruh Integritas, Obyektivitas, dan Akuntabilitas Terhadap Kualitas Audit di Pemerintah Daerah (Studi Pada Inspektorat Kabupaten Buleleng). e-journal Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Akuntansi S1. Vol 2, No 1 Tahun 2014, Hal: 1-10.
- Dedi Nordiawan dkk, 2007. *Akuntansi Pemerintahan* , Jakarta : Salemba Empat.
- Fahmi, Irham. 2013. *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: Alfabeta
- Ghozali, Imam. 2009. Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS. Edisi Keempat. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Kisnawati B, Y. Astini, dan R.N. Oktaviani. 2018. Transparansi dan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Alokasi Dana Desa (ADD) Di Kecamatan Moyo Hilir Kabupaten Sumbawa Besar. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi AMM Mataram. 15(1): 1-10. Mahmudi. 2016. *Analisis Lapoan Keuangan Pemerintah Daerah*. Edisi Ketiga, Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Kholmi, Masiyah. (2016). *Akuntabilitas Pengelolaan Alokasi Dana Desa Di Desa Kedungbetik Kecamatan Kesaben Kabupaten Jombang*. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Malang. Malang..
- Limbong, Agustina Banne. 2020. Analisis Efektivitas Pengelolaan Keuangan Desa Di Kabupaten Toraja Utara. Tesis. Makassar. Universitas Hasanuddin
- Mardiasmo, 2002. *Otonomi dan Manajemen Keuangan Daerah*. Penerbit Andi Yogyakarta.

- Mahmudi.2010. Manajemen Kinerja Sektor Publik. Edisi Kedua. UPP STIM YKPN Yogyakarta.
- Mulyadi (2010), *Sistem Akuntansi edisi tiga*. Jakarta:Salemba Empat
- Mada, Sarifudin. Lintje Kalangi dan Hendrik Gamaliel. 2017. *Pengaruh Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa, Komitmen Organisasi Pemerintah Desa, dan Partisipasi Masyarakat terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa di Kabupaten Gorontalo*. Jurnal Ekonomi dan Bisnis. Universitas Sam Ratulangi.
- Nur Ida Yesinia.2018. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Akuntabilitas Pengelolaan Alokasi Dana Desa. **JURNAL ASET (AKUNTANSI RISET)**, 10 (1), 2018, 105-112
- Ni Putu Lia Mahayani. 2017. *Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia Bidang Akuntansi, Sistem Pengendalian Internal dan Pemanfaatan Teknologi Informasi terhadap Kualitas Laporan Keuangan: Studi pada Koperasi Simpan Pinjam di Kabupaten Jembrana*. e-JournalS1 Ak Universitas Pendidikan Ganesha. (Vol: 8 No: 2 Tahun 2017).
- Nafidah dan Anisa.2017. Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kabupaten Jombang. **Jurnal Ilmu Akuntansi** Volume 10 (2) Oktober 2017
- Risya, Umami and Nurodin, Idang .2017. *Pengaruh Transparansi Dan Akuntabilitas Terhadap Pengelolaan Keuangan Desa*. Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi (Jurnal Akuntansi, Pajak dan Manajemen), 6 (11). pp. 74-80. ISSN 2088-6969
- Sugiarti, Ekasari dan Ivan Yudianto 2017. "Analisis Faktor Kompetensi Sumber Daya Manusia, Pemanfaatan Teknologi Informasi, dan Partisipasi Penganggaran terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa." *Jurnal Proceedings*.
- Sugiyono. 2012.*Metode Penelitian Bisnis*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono.(2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta

- Siti Ainul Wida.2017. Akuntabilitas Pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD) di Desa – Desa Kecamatan Rogojampi Kabupaten Banyuwangi.*e-Jurnal-ekonomidanbisnis-UNIVERSITYOFJEMBER .VOL.4.NO.2*
- Sutrisno, Edi. 2009. *Manajemen Sumber Daya Manusia Edisi pertama*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Sarifudin Mada, Lintje Kalangi, Hendrik Gamaliel.2017. Pengaruh Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa, Komitmen Organisasi Pemerintah Desa, dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa Di Kabupaten Gorontalo. JURNAL RISET AKUNTANSI DAN AUDITING "GOODWILL".Vol.8.No.2
- Utami, Kurnia dan Syofyan, Efrizal. 2013. *Pengaruh Pengetahuan Dewan Tentang Anggaran Terhadap Pengawasan Keuangan Daerah dengan Variabel Pemoderasi Partisipasi Masyarakat dan Transparansi Kebijakan Publik*. Jurnal WRA. Vol. 1. No. 1 April. Padang.
- Widyatama, Arief. Lola Novita dan Diarespati. 2017. *Pengaruh Kompetensi dan Sistem Pengendalian Internal Terhadap Akuntabilitas Pemerintah Desa dalam Mengelola Alokasi Dana Desa*. Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia Volume 2, Nomor 2. Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia STIE Panca Bhakti Palu: Sumatra.

Sumber Lain

BPKAD Kabupaten Toraja Utara 2018

UU No.33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Pemerintah Pusat dan Daerah

Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa

Undang-Undang No. 6 Tahun 2014 tentang Desa Pasal 18

LAMPIRAN

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	88	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	88	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.923	11

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	44.1023	22.277	.861	.907
X1.2	44.0682	24.547	.658	.918
X1.3	44.2273	22.591	.702	.916

X1.4	44.2386	24.460	.616	.919
X1.5	44.1477	22.633	.757	.912
X1.6	44.1023	24.392	.630	.919
X1.7	44.2727	22.247	.731	.914
X1.8	44.2386	24.460	.616	.919
X1.9	44.3409	24.319	.549	.922
X1.10	44.1023	22.277	.861	.907
X1.11	44.0682	24.547	.658	.918

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	88	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	88	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.803	7

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	25.3864	7.803	.508	.783
X2.2	25.5227	7.954	.569	.773
X2.3	25.6136	7.044	.670	.751
X2.4	25.5455	7.239	.712	.745
X2.5	25.5000	7.517	.589	.768
X2.6	25.8864	8.332	.333	.816
X2.7	25.7273	8.591	.400	.799

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	88	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	88	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.885	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	35.3523	14.783	.695	.869
Y2	35.4318	14.087	.707	.866
Y3	35.6250	13.777	.737	.863
Y4	35.4432	15.698	.439	.888
Y5	35.5227	14.620	.587	.877
Y6	35.3750	14.490	.736	.865
Y7	35.4091	14.313	.701	.867
Y8	35.5795	14.200	.691	.868
Y9	35.4432	15.698	.439	.888

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kerjasama Tim (X2), Kompetensi aparat (X1) ^b		Enter

a. Dependent Variable: Akuntabilitas (Y)

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.646 ^a	.418	.404	3.29874	1.467

a. Predictors: (Constant), Kerjasama Tim (X2), Kompetensi aparat (X1)

b. Dependent Variable: Akuntabilitas (Y)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
-------	----------------	----	-------------	---	------

1	Regression	663.138	2	331.569	30.470	.000 ^b
	Residual	924.942	85	10.882		
	Total	1588.080	87			

a. Dependent Variable: Akuntabilitas (Y)

b. Predictors: (Constant), Kerjasama Tim (X2), Kompetensi aparat (X1)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t
		B	Std. Error	Beta	
1	(Constant)	11.734	3.701		3.171
	Kompetensi aparat (X1)	.162	.081	.201	1.993
	Kerjasama Tim (X2)	.680	.135	.510	5.051

Coefficients^a

Model	Sig.	Collinearity Statistics
-------	------	-------------------------

			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.002		
	Kompetensi aparat (X1)	.049	.673	1.486
	Kerjasama Tim (X2)	.000	.673	1.486

a. Dependent Variable: Akuntabilitas (Y)

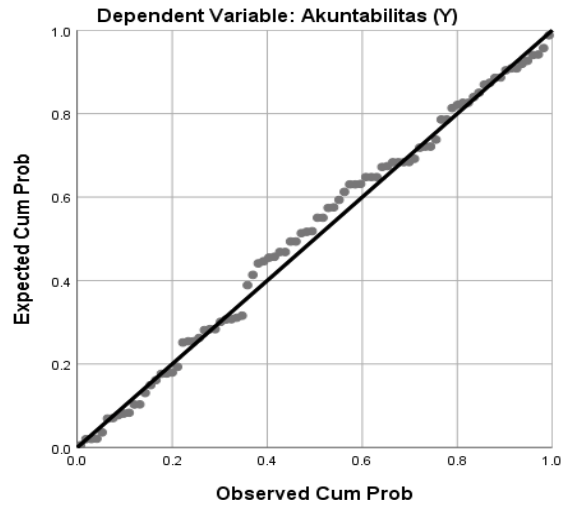
Coefficient Correlations^a

Model			Kerjasama Tim (X2)	Kompetensi aparap (X1)
1	Correlations	Kerjasama Tim (X2)	1.000	-.572
		Kompetensi aparat (X1)	-.572	1.000
	Covariances	Kerjasama Tim (X2)	.018	-.006
		Kompetensi aparat (X1)	-.006	.007

a. Dependent Variable: Akuntabilitas (Y)

Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot

