

PENGARUH
AKUNTABILITAS, TRANSPARANSI
DAN PERTISIPASI TERHADAP
ALOKASI DANA DESA DALAM
MEWUJUDKAN GOOD
GOVERNANCE (STUDI KASUS
PADA 17 DESA DI KECAMATAN
PAPAR KEDIRI)

Submission date: 12-Aug-2022 01:24AM (UTC-0400)
by Sani Widuri

Submission ID: 1881639296

File name: 2305-Article_Text-7930-1-15-20220726.docx (2.45M)

Word count: 1538

Character count: 10434

10
**PENGARUH AKUNTABILITAS, TRANSPARANSI DAN PERTISIPASI TERHADAP
ALOKASI DANA DESA DALAM MEWUJUDKAN GOOD GOVERNANCE
(STUDI KASUS PADA 17 DESA DI KECAMATAN PAPAR KEDIRI)**

3 Sani Widuri¹, Badrus Zaman², Amin Tohari³.
Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Nusantara PGRI Kediri
Jl. Ahmad Dahlan No.76, Mojoroto, Kec. Mojoroto, Kota Kediri, Jawa Timur 64112.
Saniwiduri1601@gmail.com

Tanggal Masuk :

24
Informasi Artikel
Tanggal Revisi :

Tanggal Diterima :

Abstrak

9 This study aims to analyze the effect of accountability, transparency and participation on the allocation of village funds in realizing Good Governance in villages in the Papar District, Kediri Regency. Data collection was carried out by giving questionnaires to village officials who met the criteria in the Papar District, Kediri Regency. The research respondents were 80 respondents who had a background in the process of managing Village Fund Allocations, this study used a quantitative approach with associative panelman technique which was used to reveal problems that were causal in nature between two variables or more. Diana's research model using multiple linear regression with SPSS version 23 program. The results of this study are that accountability, transparency and partial participation have a significant effect on the allocation of village funds in realizing Good Governance in Villages in Papar District. 28

Keywords : Accountability, Transparency, Participation, Village Fund Abdication, Good Governance

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh Akuntabilitas, transparansi dan partisipasi terhadap alokasi dana desa dalam mewujudkan Good Governance pada desa di wilayah Kecamatan Papar, Kabupaten Kediri. Pengumpulan data dilakukan dengan memberikan kuesioner kepada perangkat desa yang memenuhi kriteria di wilayah Kecamatan Papar, Kabupaten Kediri. Responden penelitian berjumlah 80 responden yang berlatar belakang dalam proses pengelolaan Alokasi Dana Desa, penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan teknik penelitian asosiatif yang digunakan untuk mengungkapkan permasalahan yang sifatnya hubungan sebab akibat antara dua variabel atau lebih. Model penelitian dianalisis dengan menggunakan regresi linier berganda dengan program SPSS versi 23. hasil penelitian ini adalah bahwa akuntabilitas, transparansi dan partisipasi secara parsial dan simultan berpengaruh signifikan terhadap alokasi dana desa dalam mewujudkan Good Governance pada Desa di Kecamatan Papar. 20

Kata Kunci : Akuntabilitas, Transparansi, Partisipasi, Alokasi Dana Desa, Good Governace

PENDAHULUAN

Indonesia adalah sebuah Negara pemerintahan yang terdiri berdasarkan beberapa provinsi, dan kabupaten atau kota, Dan dibawah kabupaten dan kota masih ada pemerintahan Desa, Pada pemerintahan desa memiliki kewenangan/peranan penting untuk mengurus dan mengatur pemerintahan dan kepentingan masyarakat berdasarkan kebutuhan prakarsa masyarakat.

Desa juga memiliki peranan krusial pada pemberdayaan dan pembangunan masyarakat, oleh karenanya menggunakan terdapat nya ketetapan, maka desa tadi pada harapannya bisa berkembang sebagai desa maju, kreatif dan demokratis. Sejalan menggunakan wewenang yang diberikan kepemerintah desa maka buat membuahkan desa yg maju, kreatif & demokratis semua desa membutuhkan aturan pada pemberdayaan & pembangunan masyarakat. Anggaran yg pada maksud tadi merupakan Anggaran Pendapatan Belanja Negara (APBN) buat pembangunan desa, yg biasa diklaim menggunakan Alokasi Dana Desa (ADD) (DJPK (Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan), 2016).

Salah satu cara atau usaha untuk mengurangi terjadinya praktik penyimpangan dipemerintah adalah dengan menerapkan sistem akuntabilitas yang baik. Prinsip Good Governance membutuhkan Akuntabilitas berarti dipertanggungjawabkan secara hukum, Tranparansi berarti dikelola secara terbuka dan partisipasi bermakna melibatkan masyarakat dalam prosesnya. dimaksudkan agar aparatur desa. sekretaris, bendahara dan seksi desa sebagai pengelola anggaran desa yang dipimpin oleh kepala desamemberikan informasi pengelolaan sumber pendapatan desa kepada pihak yang berkepentingan atau pihak pemberi.

Menurut hasil penelitian Garung & Ga, (2020) bahwa Akuntabilitas mempengaruhi secara signifikan terhadap pengelolaan ADD dalam. Hasil penelitian Ultafiah (2017) juga, Pengelolaan DD (dana desa) dalam pelaksanaan transparansi, akuntabilitas, dan partisipasi sudah dilakukan dengan baik dan benar.

dari hasil wawancara awal peneliti pada salah satu tim kecamatan Bahwa beberapa Fenomena yang terjadi dalam pengelolaan dana desa pada Kecamatan papar Kabupaten Kediri merupakan transparansi dan akuntabilitas dimana penatausahaan keuangannya masih kurang tertib dan pelaporan lambat, sedangkan pada partisipasi warga perencanaan pembangunan desa belum melibatkan semua warga . Adapun yang terjadi pada beberapa desa menurut sebagian perangkat (pengelola keuangan desa) yaitu SDM nya masih kurang, pada hal aplikasi aktivitas yang belum sempurna waktu, untuk mengatasi masalah hal tadi sebagai akibatnya perlu diadakan pelatihan pada staf karyawan desa, aplikasi mulai berdasarkan perencanaan, penganggaran dan pelaporan, dan sistem perencanaan, penganggaran dan pelaporan.

METODE PENELITIAN

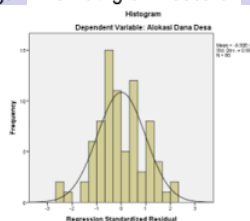
Penelitian ini menggunakan Variabel bebas yaitu variabel (x1) Akuntabilitas, variabel (x2) Transparansi, dan variabel (x3) Partisipasi. dan terikat yaitu (y) ADD (Alokasi Dana Desa). Populasi dalam penelitian ini adalah pada 17 desa yang berada di wilayah kecamatan papar yaitu Desa Sukomoro, Kepuh, Ngampel, Maduretno, Srikaton, Tanon, Kedung malang, Puhjajar, Kwaron, Dawuhan Kidul, Peh wetan, Peh Kulon, Minggiran, Purwotengah, Janti, Jambangan, Papar.. Dengan populasi sebanyak 80 responden maka peneliti menggunakan semua jumlah responden untuk sampel penelitian dengan jumlah 80 responden. Untuk menguji Hasil pengaruh antara variabel (x) dan variabel (y) maka menggunakan Analisis Regresi Linier Berganda.

HASIL PENELITIAN

HASIL UJI ASUMSI KLASIK

UJI NORMALITAS

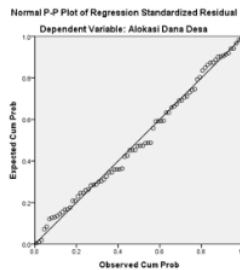
Hasil uji normalitas dengan melihat grafik secara histogram sebagaimana terlihat dengan gambar dibawah ini :



Sumber : Output SPSS versi 23

Gambar 1.1
Grafik Histogram

Pada gambar diatas, gambar grafik histogram menunjukkan pola berdistribusi normal tidak melenceng kekanan atau kekiri,



Sumber: Output SPSS versi 23

Gambar 1.2

Normal Probability Plot

Grafik probabilitas pada di atas menunjukkan garis diagonal yang diikuti titik-titik dapat dikatakan bahwa nilai residual berdistribusi normal. Untuk lebih meyakinkan dari uji histogram dan *Probability Plot* dapat menggunakan uji Statistik dengan hasil sebagai berikut :

Tabel 1.1
Uji Kolmogorov – Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		80
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.40951291
Most Extreme Differences	Absolute	.075
	Positive	.075
	Negative	-.053
Test Statistic		.075
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^d

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Sumber: Output SPSS versi 23

Dari tabel 1.1 diatas, menyatakan data residual telah berdistribusi normal.dengan dibuktikan nilai signifikansi menunjukkan nilai sebesar 0,200 > 0,05

Uji Multikolinieritas

Tabel 1.2
Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

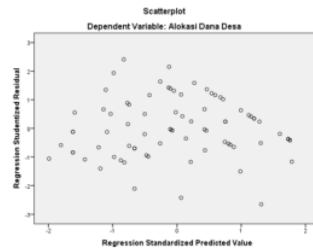
Model		T	Sig.	Collinearity Statistics	
				Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.098	.276		
	Akuntabilitas	2.945	.004	.560	1.786
	Transparansi	4.908	.000	.580	1.724
	Partisipasi	4.084	.000	.872	1.147

a. Dependent Variable: Alokasi Dana Desa

Sumber: Output SPSS versi 23

Dari **11** Multikolinieritas dinyatakan tidak terjadi gejala multikolinieritas. Dibuktikan dengan hasil nilai VIF < 10 dan nilai toleransi > 0,10.

Uji Heteroskedastisitas



Sumber: Output SPSS versi 23
Gambar 1.3
Grafik Scatterplot

Dari hasil **3** diatas, menyimpulkan tidak ada gejala heteroskedastisitas dengan menyimpulkan titik-titik tersebar diatas maupun dibawah sumbu y dan menyebar secara acak

Uji Autokorelasi

Tabel 1.3
Uji Autokorelasi-Durbin-Watson

Model Summary ^a			
Model	R Square	Adjusted R Square	Durbin-Watson
1	.644	.630	2.017

a. Predictors: (Constant), Partisipasi, Transparansi, Akuntabilitas

b. Dependent Variable: Alokasi Dana Desa

Sumber: Output SPSS versi 23

Dari hasil Durbin Watson (DW) menyimpulkan sehingga dapat dinyatakan pada model regresi bebas dari **2** autokorelasi baik positif maupun negatif. Dengan hasil nilai DW adalah 2,017. Dan batas atas (du) 1,7153. dan nilai dari 4-1.7153 (4-du) sama dengan 2,2847 atau dapat dijelaskan $1,7153 < 2,017 < 2,2847$

Analisis Regresi Linier Berganda

10
27 sil analisis regresi yaitu Akuntabilitas, Transparansi, Partisipasi Terhadap Alokasi Dana Desa sebagai berikut :

Tabel 1.4

Uji Regresi Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
		B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	1.526	1.390	
	Akuntabilitas	.352	.120	.270
	Transparansi	.405	.083	.441
	Partisipasi	.300	.074	.299

a. Dependent Variable: Alokasi Dana Desa
Sumber: Output SPSS versi 23

21

Dari output diatas dapat dijelaskan dengan persamaan regresi :

$$\hat{Y} = 1,526 + 0,352 X_1 + 0,405 X_2 + 0,300 X_3$$

Persamaan regresi menunjukkan nilai Konstanta sebesar 1,526 menyatakan bahwa jika Akuntabilitas, Transparansi, Partisipasi adalah nol maka nilai ADD adalah sebesar 1,526

Uji Koefisien Determinasi (adjusted R2)

Pengujian determinasi dengan variabel Akuntabilitas (X1), Transparansi (X2), Partisipasi (X3) terhadap variabel ADD (Y)

Tabel 1.5
Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square
1	.802 ^a	.644	.630

a. Predictors: (Constant), Partisipasi, Transparansi, Akuntabilitas

b. Dependent Variable: Alokasi Dana Desa
Sumber: Output SPSS versi 23

Pada tabel diatas menunjukkan *Adjusted R square* sebesar adalah 0,630 atau sama dengan 63%. hal ini menunjukan variabel (x) yaitu Akuntabilitas, Transparansi, Partisipasi Sebesar 63% terhadap ADD. Sedangkan sisanya 37%

Pengujian Hipotesis Uji t (Uji Parsial)

Tabel 1.6
Hasil Uji t (Parsial)

Model		Coefficients ^a		
		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
1	(Constant)		1.098	.276
	Akuntabilitas	.270	2.945	.004
	Transparansi	.441	4.908	.000
	Partisipasi	.299	4.084	.000

a. Dependent Variable: Alokasi Dana Desa
Sumber: Output SPSS versi 23

Dadi hasil diatas menunjukan variabel (x1)Akuntabilitas,(x2)Transparansi dan (x3)Partisipasi berpengaruh Secara parsial terhadap ADD

2 Uji F (Uji Simultan)

Hasil pengujian uji F dengan menggunakan SPSS versi 23 dapat dilihat pada tabel berikut :

Tabel 1.7
Hasil Uji Simultan (Uji F)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	283.536	3	94.512	45.765	.000 ^b
	Residual	156.951	76	2.065		
	Total	440.488	79			

a. Dependent Variable: Alokasi Dana Desa
b. Predictors: (Constant), Partisipasi, Transparansi, Akuntabilitas
Sumber: Output SPSS versi 23

8 Hasil pengujian diatas menunjukkan nilai signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$ artinya bahwa ada pengaruh Akuntabilitas, Transparansi, Partisipasi secara bersama-sama mempengaruhi ADD

Pembahasan

Akuntabilitas berpengaruh terhadap Alokasi Dana Desa

Hasil dari pengujian signifikan uji t sebesar 0,004, maka secara parsial (X1)Akuntabilitas berpengaruh terhadap ADD.

4 Menurut (Mahmudi, 2015) Akuntabilitas Publik merupakan kewajiban agen buat mengelola sumber daya, melaporkan, dan membicarakan segala kegiatan dan aktivitas yg berkaitan menggunakan penggunaan sumber daya publik pada pihak pemberi mandat (Principal). Akuntabilitas publik merupakan hadiah keterangan atas kegiatan dan kinerja pemerintah pada pihak-pihak yg berkepentingan.

Transparansi Terhadap Alokasi Dana Desa

Hasil dari pengujian kedua nilai signifikan uji t sebesar 0,000, maka secara parsial Transparansi berpengaruh terhadap ADD.

5 Menurut (Mardiasmo, 2009) Transparansi berarti suatu keterbukaan secara nyata, menyeluruh, dan memberi ruang pada semua lapisan warga buat berpartisipasi secara aktif pada proses pengelolaan asal daya publik. Jika dikaitkan menggunakan anggaran, transparansi bisa didefinisikan menjadi keterbukaan pada warga yg mencakup fungsi dan struktur pemerintah, tujuan kebijakan fiskal, sektor keuangan publik, dan proyeksi-proyeksinya.

Partisipasi Terhadap Alokasi Dana Desa

Hasil uji secara parsial variabel (x3) Partisipasi berpengaruh terhadap ADD. Berdasarkan pada tabel 1.6, diperoleh nilai signifikan uji t sebesar 0,000.

Menurut (Mardiasmo, 2009) Partisipasi merupakan keterlibatan rakyat pada pembuatan keputusan baik secara eksklusif juga nir eksklusif melalui forum perwakilan yg bisa menyalurkan aspirasinya. Partisipasi tadi dibangun atas dasar kebebasan ber asosiasi & berbicara dan berpartisipasi secara konstruktif.

Akuntabilitas, Transparansi, Partisipasi Terhadap Alokasi Dana Desa

Hasil dari pengujian hipotesis yang telah dilakukan, menunjukkan bahwa secara simultan variabel (x1) Akuntabilitas, variabel (X2) Transparansi, variabel (x3) Partisipasi secara bersama-sama mempengaruhi variabel ADD. diperoleh nilai signifikan uji t sebesar 0,000.

KESIMPULAN

Dari output pengujian tersebut, maka output pengujian hipotesis Akuntabilitas, Transparansi & Partisipasi memberitahuakan secara parsial berpengaruh signifikan terhadap ADD, Berdasarkan output pengujian hipotesis secara simultan, Akuntabilitas, Transparansi & Partisipasi secara simultan berpengaruh signifikan Terhadap ADD, dimana nilai signifikansinya sebanyak 0,000. Nilai Adjusted R Square Alokasi Dana Desa bisa dijelaskan ketiga variabel independen yaitu Akuntabilitas, Transparansi & Partisipasi sebanyak 63% Hal ini memberitahukan bahwa masih ada dampak menurut faktor lain yang tidak dimasukkan pada penelitian ini.

DAFTAR RUJUKAN

- [1] Garung, C.Y. and Ga, L.L. (2020) 'PENGARUH AKUNTABILITAS DAN TRANSPARANSI TERHADAP PENGELOLAAN ALOKASI DANA DESA (ADD) DALAM PENCAPAIAN GOOD GOVERNANCE PADA DESA MANULEA, KECAMATAN SASITAMEAN, KABUPATEN MALAKA', *Jurnal Akuntansi: Transparansi dan Akuntabilitas*, 8(1), pp. 19–27.
- [2] Mahmudi (2015) 'Manajemen Kinerja Sektor Publik. Edisi Ketiga. Cetakan Pertama. Yogyakarta : UPP STIM YKPN.', p. 9.
- [3] Mardiasmo (2009) 'Akuntansi Sektor Publik. Yogyakarta : Penerbit ANDI.', p. 18.
- [4] Weny ultafiah (2017) "Pengaruh Akuntabilitas." Transparansi Dan Partisipasi Terhadap Pengelolaan Dana Desa Untuk Mewujudkan Good Governance Pada Desa di Kecamatan Merapi Barat Kabupaten Lahat (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Palembang', *skripsi akuntansi* [Preprint].

PENGARUH AKUNTABILITAS, TRANSPARANSI DAN PERTISIPASI TERHADAP ALOKASI DANA DESA DALAM MEWUJUDKAN GOOD GOVERNANCE (STUDI KASUS PADA 17 DESA DI KECAMATAN PAPAR KEDIRI)

ORIGINALITY REPORT

40%
SIMILARITY INDEX

39%
INTERNET SOURCES

22%
PUBLICATIONS

17%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Konsorsium Turnitin Relawan Jurnal Indonesia Student Paper	5%
2	simki.unpkediri.ac.id Internet Source	4%
3	proceeding.unpkediri.ac.id Internet Source	3%
4	digilib.uinkhas.ac.id Internet Source	2%
5	eprints.uny.ac.id Internet Source	2%
6	scholar.ummetro.ac.id Internet Source	2%
7	repository.unpkediri.ac.id Internet Source	2%
8	ejournal.undiksha.ac.id Internet Source	2%

9	discovery.researcher.life Internet Source	2%
10	digilibadmin.unismuh.ac.id Internet Source	1%
11	docplayer.info Internet Source	1%
12	repository.usd.ac.id Internet Source	1%
13	Submitted to LL DIKTI IX Turnitin Consortium Part IV Student Paper	1%
14	William, Heru Wijayanto Aripadono. "Faktor Keputusan Pembelian Konsumen Online Marketplace Indonesia", Teknika, 2020 Publication	1%
15	Submitted to Universitas Muhammadiyah Ponorogo Student Paper	1%
16	ejurnal.undana.ac.id Internet Source	1%
17	eprints.umk.ac.id Internet Source	1%
18	id.123dok.com Internet Source	1%

123dok.com

19	Internet Source	1 %
20	Submitted to Konsorsium PTS Indonesia - Small Campus Student Paper	1 %
21	garuda.ristekbrin.go.id Internet Source	1 %
22	repository.stiedewantara.ac.id Internet Source	1 %
23	www.researchgate.net Internet Source	1 %
24	Rony Kurniawan Kurniawan, Samari Samari, Sigit Ratnanto. "Komparasi Model Single Moving Avarage & Exponential Smoothing Untuk Peramalan Penjualan AMDK NuClees", JURNAL NUSANTARA APLIKASI MANAJEMEN BISNIS, 2022 Publication	1 %
25	eprints.umpo.ac.id Internet Source	1 %
26	es.scribd.com Internet Source	1 %
27	statlab.id Internet Source	1 %
28	eprints.ipdn.ac.id Internet Source	1 %

<1 %

Exclude quotes On

Exclude matches < 3 words

Exclude bibliography On