

DAFTAR PUSTAKA

- Bogdan, Robert dan Taylor, *Pengantar Metode Penelitian Kualitatif*, Terjemahan oleh Arief Rurchan, (Surabaya : Usaha Nasional, 1996).
- Casmidi. 2004. “Ketimpangan Fiscal Horizontal dan Formula Dana Alokasi Desa DAD)”, (Tesis S-2 Sekolah Pascasarjana UGM (tidak dipublikasikan).
- Faizatul Karimah, Choirul Saleh, Ike Wanusmawatie.2013. PENGELOLAAN ALOKASI DANA DESA DALAM PEMBERDAYAAN MASYARAKAT (Studi pada Desa Deket Kulon Kecamatan Deket Kabupaten Lamongan). *Jurnal Administrasi Publik* (JAP), Vol. 2, No. 4, Hal. 597-602
- Hartono, Eko Budi .2008. “ Pembangunan Partisipatif Masyarakat Desa Implementasinya dalam Program Alokasi Dana Desa”, Tesis S-2 Sekolah Pascasarjana UNSOED Purwokerto (tidak dipublikasikan).
- M. Manullang., 2018., Dasar-dasar Manajemen, Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Mahmudi. 2016. *Analisis Laporan Keuangan Pemerintah Daerah*. Edisi Ketiga, Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- M. Rinaldi Aulia.2016.*Pengelolaan Dana Desa Pada Pemerintahan Desa (studi kasus pada Kecamatan V Koto Kampung Dalam Kabupaten Padang Pariaman Tahun Anggaran 2015)*. Skripsi Sarjana.
- Susilo, Aden Andri, 2006, “Formula Alokasi Dana Desa (ADD) di Kabupaten Kebumen, 2005”, Tesis S-2 Sekolah Pascasarjana UGM (tidak dipublikasikan).
- Soetardjo Kartohadikoesoemo, Menyoal (kembali) Otonomi Desa, Yogyakarta,2002

Sukesi.2007. *Efektivitas Program alokasi dana desa (ADD) terhadap perekonomian desa di kabupaten Pacitan*

Peraturan pemerintah dan undang-undang

Undang-Undang 32 tahun 2004 tentang Pemerintah Daerah

Pemerintah nomor 60 tahun 2014 Tentang Dana desa

Menurut UU No 23 tahun 2014 pasal 294 ayat 3

Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 2005 Tentang Desa

Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang dana Desa

Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 2007 tentang Desa

LAMPIRAN

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	62
	Excluded ^a	0
	Total	62
		100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.701	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	17.6613	2.556	.603	.583
X1.2	17.6774	3.304	.365	.687
X1.3	17.7581	2.514	.567	.601
X1.4	17.8065	3.109	.464	.651
X1.5	17.7419	3.309	.302	.712

RELIABILITY

```
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.6
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/SUMMARY=TOTAL.
```

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	62
	Excluded ^a	0
	Total	62
		100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.827	6

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	21.4355	6.906	.647
X2.2	21.4839	7.270	.670
X2.3	21.6290	6.696	.650
X2.4	21.5806	6.543	.754
X2.5	21.4516	8.252	.317
X2.6	21.4516	7.563	.565

Reliability**Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

	N	%
Cases	Valid	62
	Excluded ^a	0
	Total	62

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.711	5

Item-Total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	17.8387	3.678	.608
X3.2	18.1290	3.524	.459
X3.3	18.0161	3.426	.613
X3.4	18.0161	4.180	.329
X3.5	18.1290	3.721	.379

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	62	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	62	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.805	6

Item-Total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	21.9839	.607	.768
Y2	22.0161	.572	.773
Y3	22.2742	.725	.734
Y4	22.0968	.443	.803
Y5	22.1290	.643	.757
Y6	21.9194	.406	.807

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X3, X1, X2 ^b	.	Enter

- a. Dependent Variable: Y
b. All requested variables entered.

Model Summary^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.813 ^a	.661	.644	1.79460	1.397

a. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	364.690	3	121.563	37.746	.000 ^b
	Residual	186.794	58	3.221		
	Total	551.484	61			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

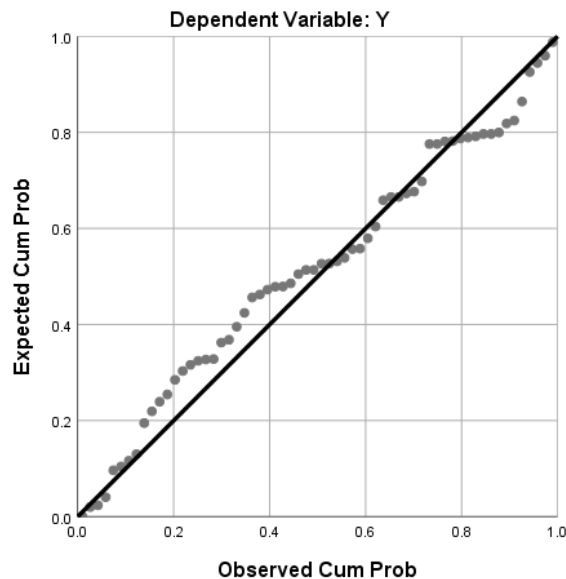
Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	-3.201	2.958		-1.082	.284
	X1	.538	.122	.371	4.424	.000
	X2	.381	.089	.401	4.253	.000
	X3	.353	.116	.273	3.042	.004

Model		Collinearity Statistics		
		Tolerance	VIF	
1	(Constant)			
	X1	.831	1.204	
	X2	.658	1.520	
	X3	.727	1.376	

a. Dependent Variable: Y

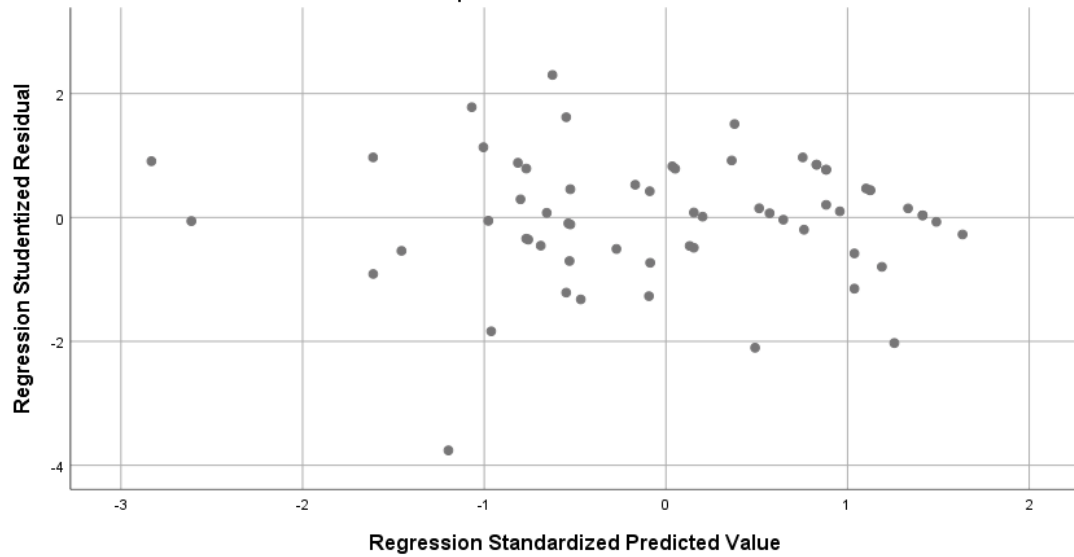
Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot

Dependent Variable: Y



KUESIONER PENELITIAN

Yth. Bapak/Ibu Responden

Pada kesempatan ini perkenalkan saya:

Nama : AGUNG ALFIAN MENDENG
NIM : A042191038
Program Studi : Magister Keuangan Daerah
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis UNHAS

Saat ini sedang melakukan penelitian dalam rangka penyusunan Tesis dengan Judul “ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI AKUNTABILITAS PENGELOLAAN ALOKASI DANA DESA DI KABUPATEN TORAJA UTARA”

Memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan pernyataan dengan benar dan jujur sesuai pengetahuan dan pengalamannya terhadap beberapa pernyataan yang ada pada kuesioner ini.

Sesuai dengan kode etik penelitian, jawaban Bapak/Ibu akan Kami jaga kerahasiaannya. Atas waktu dan kerja sama Bapak/Ibu diucapkan terimah kasih.

Peneliti

AGUNG ALFIAN MENDENG
A042191038

A. Identitas Responden

Petunjuk A: Isilah titik-titik dibawah ini.

Nama :

Jenis Kelamin

Pria :

Wanita :

Status pekerjaan :

Lama Bekerja : Bulan/Tahun

:

Jabatan :

:

Pendidikan

S1 :

Diploma :

SLTA :

SLTP :

SD :

Petunjuk B:

Berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang sesuai dengan pengetahuan atau pengalaman berdasarkan keterangan jawaban pilihan seperti di bawah ini:

STS	:	Sangat Tidak Setuju
TS	:	Tidak Setuju
KS	:	Kurang Setuju
S	:	Setuju
SS	:	Sangat Setuju
TP	:	Tidak Pernah
P	:	Pernah
KK	:	Kadang-kadang
SR	:	Sering
SL	:	Selalu

1. Transparansi Desa (X1)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Akses untuk memperoleh dokumen tentang pengelolaan keuangan mudah diperoleh					
2.	Penyediaan informasi yang bertanggung jawab					
3.	Adanya kerja sama dengan media massa dan lembaga pemerintahan dalam peningkatan informasi					
4.	Transparansi yang positif dapat menunjang kinerja pengelolaan keuangan					
5	Informasi yang diberikan kepada publik dapat meningkatkan transparansi anggaran					

2. Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa (X2)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Aparat Pengelola Dana Desa memiliki keahlian dalam bidangnya.					
2.	Dengan pengetahuan yang dimiliki, dapat menyelesaikan tugas dengan baik.					
3.	Dengan keterampilan yang saya miliki, saya mampu berkerja dengan rekan kerja.					
4.	Aparat desa harus memahami Standar pengelolaan dana desa.					
5	Pemerintah desa mengelola dan mengatur pekerjaan agar dapat selesai tepat waktu.					
6	Pemerintah desa mengikuti beberapa pelatihan untuk meningkatkan kemampuannya.					

3. Partisipasi Masyarakat (X3)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Keterlibatan dalam pengambilan keputusan program – program desa.					
2.	Memberikan Kesempatan dalam mengusulkan rencana anggaran.					
3.	Inisiatif menggerakkan masyarakat supaya merespon pelaksanaan Pemberdayaan desa					

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
	atau kegiatan desa					
4.	Memberikan masukan tentang rencana yang telah dirumuskan dalam pengelolaan dana desa.					
5	Masyarakat desa memberikan penghargaan atas keberhasilan Pemerintah Desa dalam pengelolaan anggaran desa					

4. Akuntabilitas (Y)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Rencana strategi dan arah kebijakan umum merupakan dasar dalam pengelolaan keuangan.					
2.	Indikator hasil kerja yang akan dicapai, ditetapkan dan telah digunakan untuk mengevaluasi pengelolaan keuangan					
3.	Kinerja pengelolaan keuangan di tiap-tiap unit melibatkan semua unsur-unsur dalam unit tersebut.					
4.	Kepentingan publik dan golongan menjadi perhatian dan pertimbangan utama dalam pengelolaan keuangan.					
5	Pemerintah desa dilarang melakukan pungutan sebagai penerimaan desa selain yang ditetapkan dalam peraturan desa					
6	Rencana Anggaran Biaya diverifikasi oleh sekretaris Desa dan disahkan oleh Kepala Desa.					

NO.	Transparansi Desa (X1)					Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa (X2)						Partisipasi Masyarakat (X3)					Akuntabilitas (Y)					
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6
1	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	4	4	5	4	5	5	3	4	4	4	5	4	5	4	2	4	4	4	4	5	5
6	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4
7	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
8	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	5	4	5	4	5	5
9	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
10	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4
11	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4
12	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
13	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
14	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
15	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5
16	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17	5	5	5	3	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5
18	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19	3	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3
20	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
21	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
22	3	4	3	4	5	5	4	4	3	3	5	5	2	5	4	5	4	3	2	2	3	3
23	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	3	3	4	4	5	4
24	4	4	4	4	4	3	4	2	3	5	3	5	4	4	4	5	4	4	3	4	3	4

NO.	Transparansi Desa (X1)					Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa (X2)						Partisipasi Masyarakat (X3)					Akuntabilitas (Y)					
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6
25	5	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	4	4	4	5
26	4	4	5	4	4	4	5	5	5	2	4	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4	5
27	3	4	5	5	4	5	4	5	4	3	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5
28	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	3	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5
29	5	5	4	5	5	4	5	3	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
30	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	5	5	5
31	4	4	4	5	5	4	3	4	4	3	5	5	3	4	5	5	4	4	3	3	3	5
32	5	5	5	5	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	3	3	4	5
33	5	4	4	4	5	3	4	4	3	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5
34	5	4	4	4	5	3	4	4	3	3	4	5	4	3	5	4	5	5	4	5	4	3
35	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	4	5	4	5	4	5
36	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
38	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5
39	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
40	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4
41	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
42	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5
43	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4
44	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
45	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
46	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47	3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	5	3
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	5	5	5	3	5

NO.	Transparansi Desa (X1)					Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa (X2)						Partisipasi Masyarakat (X3)					Akuntabilitas (Y)					
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6
49	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5
50	3	4	3	4	4	5	4	4	3	5	5	5	2	5	5	5	4	3	2	5	3	4
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	3	3	4	4	5	5	5
52	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	5	4	4	4	5	4	4	3	3	3	4
53	5	5	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5
54	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	3	3	3	5	3	4	4	3	5	4	5
55	3	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5
56	5	4	5	5	5	5	4	4	4	3	3	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5
57	5	5	4	4	4	4	5	3	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
58	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	3	4	4	5	4	4	3	4	4	5	5
59	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	3	4	4	5	4	4	4	4	3	5	5
60	5	5	5	5	5	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	5	5	3	4	4	4
61	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5
62	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	4	3	5	4	5	5	4	5	4	4