

DAFTAR PUSTAKA

- Aliyah, Siti, Nahar, Aida. 2012. *Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan dan Aksesibilitas Laporan Keuangan Daerah Terhadap Transparansi dan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah Kabupaten Jepara*, Vol. 8, No. 2, hal. 97-189
- Anwar Sanusi. 2011. *Melodelogi Penelitian Bisnis*. Bandung: CV.Afabeta.
- Ademira. 2016. *Pengaruh Kinerja Keuangan, Opini Audit, dan Lingkungan Masyarakat terhadap kepatuhan Pengungkapan Informasi Keuangan Pemerintah Daerah Dengan Akuntabilitas Sebagai Variabel Moderating*. Skripsi. Program Ekstensi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Bastian. 2006. *Akuntansi Sektor Publik*, Erlangga. Surabaya.
- Duwi Priyalno. 2016. *SPSS Handbook*. Yogyakarta: MediaKom.
- Dodi Fs Lumentut, Sahmin Noholo dan Amir Lukum. 2014. *Pengaruh Kualitas Pelaporan Keuangan Terhadap Akuntabilitas Pemerintah Daerah Kota Gorontalo*.
- Imam Ghozali. 2001. *Aplikasi Analisis Multi variate dengan Program IBM SPSS Update PLSRegresi*. Semarang Universitas Diponegoro.
- Fahmi, Irham. 2011. *Analisis Laporan Akuntansi*. Bandung: ALFABETA
- Halim Abdul, 2012. *Akuntansi Sektor Publik Akuntansi Keuangan Daerah*. Jakarta : Salemba Empat.
- Hasan, Iqbal. 2012. *Pokok-Pokok Materi Statistik I (Statistik Deskriptif)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Kasiram, Moh. 2008. *Metodologi Penelitian*. Malang: UIN-Malang Pers.
- Mardiasmo. 2002. *Akuntansi Sektor Publik*. Andi, Yogyakarta
- Ridha Ainul 2016. *Pengaruh Laporan Keuangan Berbasis Akrual Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Aceh*. Jurnal rogram Studi Akuntansi, STIE Sabang Banda Ace
- Sularso, havid dan Yanuar E. Restianto. 2011. *Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Alokasi Belanja Modal dan Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten/kota di Jawa Tengah*. Media Riset Akuntansi, Vol 1, No.2, Agustus 2011.

- Sumarjo, Hendro. 2010. *Pengaruh Karakteristik Pemerintah Daerah Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Studi Empiris Pada Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota Di Indonesia*. Skripsi Sarjana. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Syamsi Ibnu. 1986. *Pokok-Pokok Kebijakan, Perencanaan, Pemrograman, Dan Penganggaran Pembangunan Tingkat Nasional Dan Regional*. Jakarta: CV Rajawali.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Undang-undang No. 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah
- Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP).
- Republik Indonesia. 2007. Peraturan Pemerintah Nomor 41 Tahun 2007 Tentang Organisasi Perangkat Daerah. Jakarta

LAMPIRAN

RELIABILITY
 /VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 Y.9 Y.10
 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL
 /MODEL=ALPHA
 /SUMMARY=TOTAL.

Reliability

		Notes
Output Created		14-APR-2022 17:01:27
Comments		
Input	Data	D:\TESIS\SERLIN\BAHAN TESIS\DATA BARU\hasil data spss Revisi.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	
Missing Value Handling	Matrix Input	
	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing. Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	Cases Used	RELIABILITY /VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 Y.9 Y.10 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.
	Processor Time	00:00:00.00
	Elapsed Time	00:00:00.00

[DataSet1] D:\TESIS\SERLIN\BAHAN TESIS\DATA BARU\hasil data spss
Revisi.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	46	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	46	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.923	10

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	40.00	12.000	.722	.915
Y.2	39.89	12.410	.694	.916
Y.3	39.80	12.605	.628	.920
Y.4	39.93	12.773	.594	.921
Y.5	40.02	12.555	.635	.920
Y.6	39.83	12.147	.769	.912
Y.7	40.02	12.555	.710	.916
Y.8	39.85	11.954	.832	.909
Y.9	39.85	11.999	.817	.909
Y.10	39.74	12.464	.683	.917

REGRESSION

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE ZPP

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT TOTAL_Y

/METHOD=ENTER TOTAL_X1 TOTAL_X2

```

/SCATTERPLOT=(*SRESID ,*ZPRED)
/RESIDUALS DURBIN HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID)
/SAVE RESID.

```

Regression

Notes

Output Created		14-APR-2022 17:11:35
Comments		
Input	Data	D:\TESIS\SERLIN\BAHAN TESIS\DATA BARU\hasil data spss Revisi.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	46
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax		REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE ZPP /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT TOTAL_Y /METHOD=ENTER TOTAL_X1 TOTAL_X2 /SCATTERPLOT=(*SRESID ,*ZPRED) /RESIDUALS DURBIN HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID) /SAVE RESID.
Resources	Processor Time	00:00:00.23
	Elapsed Time	00:00:00.25

Memory Required	2284 bytes
Additional Memory Required for Residual Plots	904 bytes
Variables Created or Modified RES_1	Unstandardized Residual

[DataSet1] D:\TESIS\SERLIN\BAHAN TESIS\DATA BARU\hasil data spss Revisi.sav

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pengawasan Keuangan, Penyajian Laporan Keuangan ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Kinerja keuangan

b. All requested variables entered.

ANOVA^a

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.762 ^a	.580	.560	2.578	.580	29.682	2	43	.000	2.077

a. Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan, Penyajian Laporan Keuangan

b. Dependent Variable: Kinerja keuangan

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	394.418	2	197.209	29.682	.000 ^b
	Residual	285.690	43	6.644		
	Total	680.109	45			

a. Dependent Variable: Kinerja keuangan

b. Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan, Penyajian Laporan Keuangan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1 (Constant)	6.341	5.094		1.245	.220			
1 Penyajian Laporan Keuangan	.380	.146	.397	2.609	.012	.712	.370	.258
1 Pengawasan Keuangan	.402	.148	.415	2.726	.009	.717	.384	.269

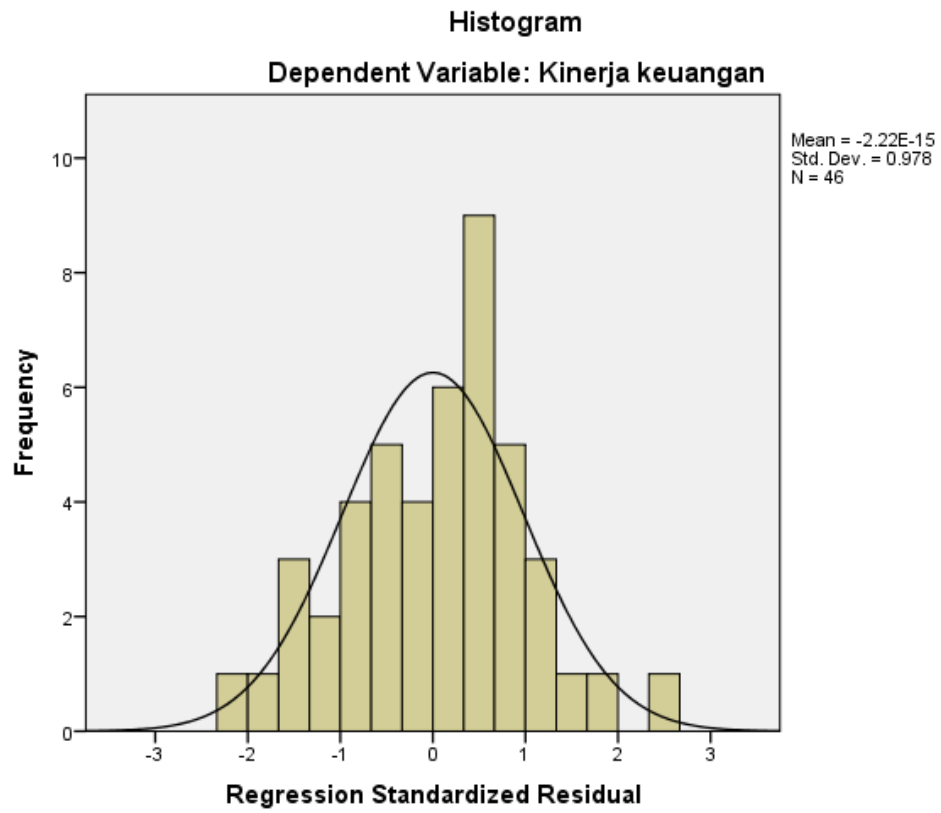
Residuals Statistics^a

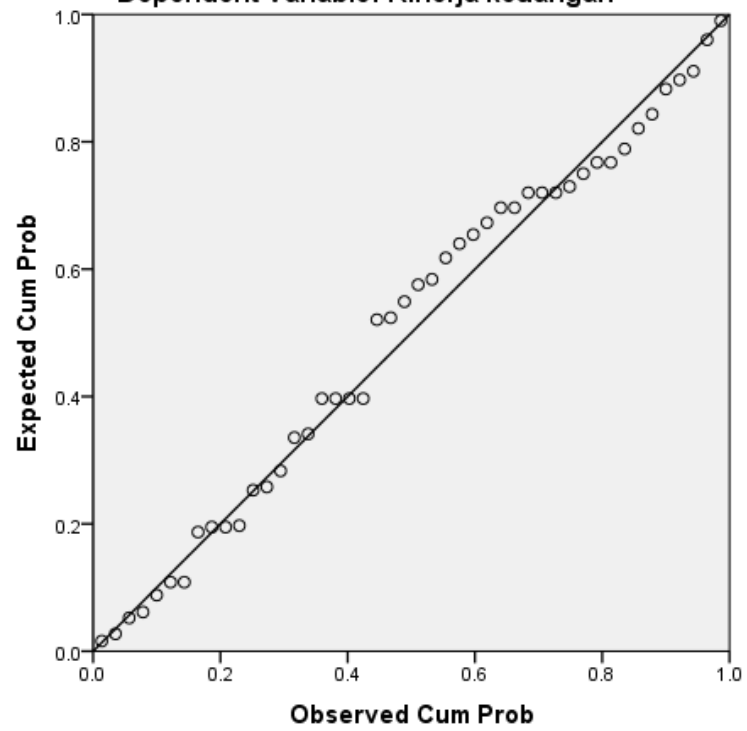
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	38.26	48.50	44.33	2.961	46
Std. Predicted Value	-2.048	1.409	.000	1.000	46
Standard Error of Predicted Value	.381	1.100	.640	.155	46
Adjusted Predicted Value	37.87	48.40	44.30	2.976	46
Residual	-5.531	6.023	.000	2.520	46
Std. Residual	-2.146	2.337	.000	.978	46
Stud. Residual	-2.183	2.396	.005	1.005	46
Deleted Residual	-5.726	6.332	.025	2.662	46
Stud. Deleted Residual	-2.288	2.544	.003	1.026	46
Mahal. Distance	.007	7.212	1.957	1.488	46
Cook's Distance	.000	.098	.019	.025	46
Centered Leverage Value	.000	.160	.043	.033	46

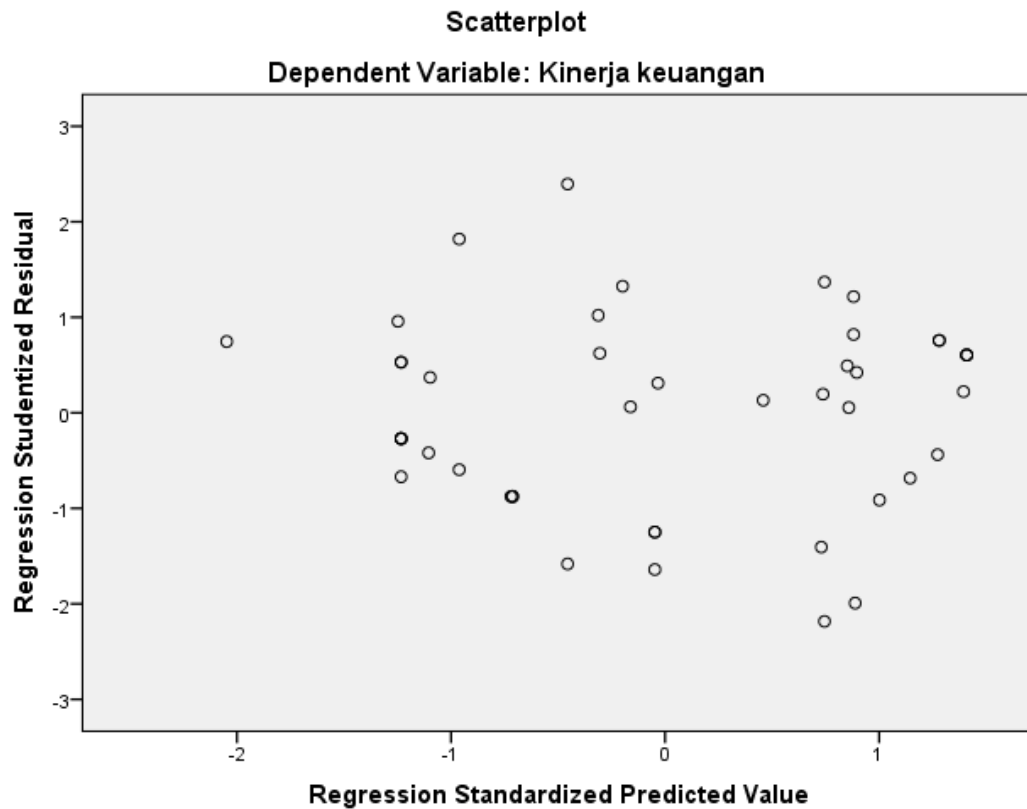
a. Dependent Variable: Kinerja keuangan

a. Dependent Variable: Kinerja keuangan

Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual**Dependent Variable: Kinerja keuangan**



```

FREQUENCIES VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X1.6 X1.7 X1.8 X1.9
X1.10 X1.11 X1.12 X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.6 X2.7 X2.8 X2.9 X2.10 Y.1
Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 Y.9 Y.10
  /STATISTICS=RANGE MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN MODE
SUM
  /ORDER=ANALYSIS.

```

Frequency Table

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	23	50.0	50.0	50.0
Sangat Setuju (SS)	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	25	54.3	54.3	54.3
Sangat Setuju (SS)	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	25	54.3	54.3	54.3
Sangat Setuju (SS)	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	23	50.0	50.0	50.0
Sangat Setuju (SS)	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	29	63.0	63.0	63.0
Sangat Setuju (SS)	17	37.0	37.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	23	50.0	50.0	50.0
Sangat Setuju (SS)	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	29	63.0	63.0	63.0
Sangat Setuju (SS)	17	37.0	37.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	25	54.3	54.3	54.3
Sangat Setuju (SS)	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	27	58.7	58.7	58.7
Sangat Setuju (SS)	19	41.3	41.3	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	23	50.0	50.0	50.0
Sangat Setuju (SS)	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	25	54.3	54.3	54.3
Sangat Setuju (SS)	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X1.12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	25	54.3	54.3	54.3
Sangat Setuju (SS)	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	24	52.2	52.2	52.2
Valid Sangat Setuju (SS)	22	47.8	47.8	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju (KS)	1	2.2	2.2	2.2
Valid Setuju (S)	33	71.7	71.7	73.9
Valid Sangat Setuju (SS)	12	26.1	26.1	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju (KS)	1	2.2	2.2	2.2
Valid Setuju (S)	19	41.3	41.3	43.5
Valid Sangat Setuju (SS)	26	56.5	56.5	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	19	41.3	41.3	41.3
Valid Sangat Setuju (SS)	27	58.7	58.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju (KS)	1	2.2	2.2	2.2
Valid Setuju (S)	24	52.2	52.2	54.3
Valid Sangat Setuju (SS)	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju (STS)	1	2.2	2.2	2.2
Valid Tidakk Setuju (TS)	5	10.9	10.9	13.0
Valid Kurang Setuju (KS)	4	8.7	8.7	21.7
Valid Setuju (S)	29	63.0	63.0	84.8
Valid Sangat Setuju (SS)	7	15.2	15.2	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	23	50.0	50.0	50.0
Valid Sangat Setuju (SS)	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	24	52.2	52.2	52.2
Valid Sangat Setuju (SS)	22	47.8	47.8	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju (STS)	1	2.2	2.2	2.2
Valid Setuju (S)	25	54.3	54.3	56.5
Valid Sangat Setuju (SS)	20	43.5	43.5	100.0
Total	46	100.0	100.0	

X2.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	15	32.6	32.6	32.6
Valid Sangat Setuju (SS)	31	67.4	67.4	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju (KS)	2	4.3	4.3	4.3
Valid Setuju (S)	27	58.7	58.7	63.0
Valid Sangat Setuju (SS)	17	37.0	37.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	26	56.5	56.5	56.5
Valid Sangat Setuju (SS)	20	43.5	43.5	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	22	47.8	47.8	47.8
Sangat Setuju (SS)	24	52.2	52.2	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	28	60.9	60.9	60.9
Sangat Setuju (SS)	18	39.1	39.1	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Setuju (KS)	1	2.2	2.2	2.2
Setuju (S)	30	65.2	65.2	67.4
Sangat Setuju (SS)	15	32.6	32.6	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	23	50.0	50.0	50.0
Sangat Setuju (SS)	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	32	69.6	69.6	69.6
Sangat Setuju (SS)	14	30.4	30.4	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	24	52.2	52.2	52.2
Sangat Setuju (SS)	22	47.8	47.8	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	24	52.2	52.2	52.2
Sangat Setuju (SS)	22	47.8	47.8	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Y.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju (S)	19	41.3	41.3	41.3
Sangat Setuju (SS)	27	58.7	58.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

Nomor..... (diisi oleh peneliti)

KUISIONER PENELITIAN**BAGIAN PENDAHULUAN****IDENTITAS RESPONDEN**

- Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
- Bagian : Akuntansi / Penatausahaan Keuangan
- Pendidikan Terakhir : SMA D3 S1
 S2 Lainnya
- Masa Kerja : 1-3 Tahun 4-5 Tahun
 >5 Tahun
- Usia : 20-25 Tahun 26-30 Tahun
 31-35 Tahun 36-40 Tahun
 >40 Tahun

BAGIAN ISI

Petunjuk Pengisian :

Mohon Bapak dan Ibu memberikan tanda cek list (√) pada salah satu pilihan jawaban mengenai pernyataan dan pertanyaan yang diberikan sesuai dengan kondisi tempat Bapak dan Ibu bekerja. Jawaban dituangkan dalam bentuk skala berupa angka antara 1 sampai dengan 5, dimana semakin besar angka menunjukkan semakin setuju responden terhadap materi pernyataan/pertanyaan.

Skor jawaban adalah sebagai berikut :

Keterangan	Sangat Tidak Setuju (STS)	Tidak Setuju (TS)	Kurang Setuju (KS)	Setuju (S)	Sangat Setuju (SS)
Skor	1	2	3	4	5

1. PENYAJIAN LAPORAN KEUANGAN DAERAH KABUPATEN TORAJA UTARA

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	BKAD mampu Menyusun laporan keuangan secara lengkap (laporan realisasi anggaran, neraca, laporan arus kas dan catatan atas laporan keuangan)					
2	BKAD mampu menyelesaikan laporan keuangan (laporan realisasi anggaran neraca, laporan arus kas dan catatan atas laporan keuangan) tepat waktu.					
3	Laporan Keuangan BKAD menyediakan informasi yang dapat mengoreksi aktivitas keuangan dimasa lalu.					
4	Laporan Keuangan BKAD menyediakan informasi yang memprediksi masa yang					

	akan dating dengan berdasarkan masa lalu dan kejadian masa kini.					
5	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan BKAD telah menggambarkan dengan jujur transaksi yang seharusnya disajikan dalam laporan keuangan.					
6	Apabila dilakukan pengujian terhadap laporan keuangan lebih dari sekali oleh pihak yang berbeda, hasilnya tetap menunjukkan simpulan yang tidak berbedah jauh.					
7	Informasi yang termuat dalam laporan keuangan BKAD dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya.					
8	Laporan Keuangan yang disusun oleh BPKAD telah dapat dijadikan sebagai tolak ukur dalam penyusunan anggaran tahun berikutnya					
9	Informasi dari laporan keuangan BKAD yang dihasilkan dapat dipahami oleh pengguna karena dinyatakan dalam bentuk serta istilah yang disesuaikan dengan batas pengguna.					
10	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan BKAD telah menggambarkan dengan jujur transaksi yang seharusnya disajikan dalam laporan keuangan.					
11	Laporan Keuangan yang disusun, diperuntukkan memberikan informasi untuk para pengguna					
12	Laporan Keuangan BKAD menyediakan informasi yang dapat mengoreksi aktivitas keuangan masa depan					

2. PENGAWASAN KEUANGAN DAERAH KABUPATEN TORAJA UTARA

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Pengawasan anggaran ini dilakukan					

	secara internal dan eksternal.					
2	Dalam perencanaan pengawasan keuangan daerah dengan tujuan mengumpulkan aspirasi atau keinginan untuk menetapkan kebijakan public tentang APBD					
3	Dengan adanya pengawasan anggaran bisa mencegah pemborosan dalam pengelolaan keuangan daerah					
4	Dalam pelaksanaan pengawasan keuangan daerah pemerintah melakukan evaluasi terhadap APBD yang dilaporkan secara detail.					
5	Dalam pelaporan pengawasan keuangan daerah dengan mengevaluasi laporan realisasi APBD dan catatan atas laporan keuangan					
6	Saya berperan penuh dalam memberikan masukan atau saran pada saat penyusunan anggaran					
7	Pimpinan harus menilai kinerja bawahan dalam pengelolaan keuangan sesering mungkin.					
8	Dewan pengawas harus sudah mengetahui segala kebijakan yang telah dijalankan oleh pemerintah daerah					
9	Dengan adanya dewan pengawas kinerja pemerintah dapat berjalan dengan baik dan sesuai dengan anggaran yang sudah di tentukan					
10	Dana APBD harus dimanfaatkan sebaik mungkin sehingga bisa meningkatkan pelayanan dan kesejahteraan yang maksimal terhadap kepentingan masyarakat.					

3. KINERJA KEUANGAN DAERAH BPKAD

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
-----	------------	-----	----	----	---	----

1	Pengelolaan Keuangan dapat dilaksanakan pada kepentingan publik					
2	Keberhasilan dan kegagalan suatu organisasi dalam menjalankan semua aktifitasnya harus di catat dan diukur.					
3	Untuk memulihkan Kembali kepercayaan masyarakat dalam hal kondisi ekonomi, social, dan politik yaitu dengan memberikan pelayanan yang baik secara transparan dan berkualitas, serta pelayanan yang efektif dan efisien.					
4	Pengelolaan keuangan secara efisiensi dengan penggunaan terendah untuk mencapai tujuan yang telah ditentukan.					
5	Pengelolaan keuangan secara ekonomis dengan pemasukan sumber daya yang maksimal sehingga bisa menghindari pengeluaran yang minimal.					
6	Pengelolaan keuangan secara efektivitas dimana semua program ditargetkan untuk mencapai hasil yang telah ditetapkan dan menyatakan berapa besar biaya yang dikeluarkan untuk mencapai tujuan.					
7	Value For Money merupakan konsep pengelolaan keuangan organisasi sector public yang didasarkan pada unsur ekonomis, efisien, dan efektivitas.					
8	Dalam kinerja penyelenggaraan pemerintah dikatakan baik apabila hasil kerja dari suatu keluaran yang dapat diukur dan bertanggungjawab dalam waktu yang telah ditentukan.					
9	Kinerja adalah gambaran akan tingkat sebuah pencapaian dalam pelaksanaan suatu kegiatan yang dijalankan sesuai dengan standar dan tanggungjawab penuh dalam memberikan laopran kepada pemberi kerja.					

10	Dalam pengelolaan keuangan disetiap pegawai dalam membuat dan Menyusun laporan keuangan harus sesuai dengan standar dan peraturan daerah yang berlaku.					
----	--	--	--	--	--	--

BAGIAN PENUTUP

Atas bantuan Bapak dan Ibu dalam mengisi Kuisisioner, saya mengucapkan terima kasih.