

DAFTAR PUSTAKA

- . Undang-undang No. 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah.
- . Peraturan Pemerintah No. 71 Tahun 2010 Tentang Standar Akuntansi Pemerintah.
- . Peraturan Pemerintah No. 8 Tahun 2006 Tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah.
- Adawia, P.R., & Ayuazizah. (2021). *Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi terhadap Kinerja Keuangan*. Forum Ekonomi, 23 (4).
- Aprilia. (2023). *Pengaruh Penerapan Standar Akuntansi, Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Keuangan Daerah*. kuntansi, Universitas Muhammadiyah Palopo, Palopo. Vol. 17 No. 7: Februari, 2023.
- Arsyam. (2021). *Ragam Jenis Penelitian dan Perspektif*. STAI DDI Kota Makassar. P-ISSN : : 2745-7796.
- Azhar, Susanto. (2018). *Sistem Informasi Akuntansi. Cetakan pertama*. Lingga Jaya. Bandung.
- Bawamenewi, F. H. (2022). *Pengaruh Biaya Sewa, Lokasi Dan Kualitas Produk Terhadap Peningkatan Pendapatan Pedagang Pusat Komersial KBN Di Jakarta Utara* (Doctoral Disertation, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia.
- Dali, N., Akib, M. dan Haisa, W. (2021) "Analisis Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Muna," Jurnal Akuntansi dan Keuangan (JAK), 6(1).
- Dian, Nita (2020) *Pengaruh Komunikasi, Disiplin Dan Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Bagian Produksi Pt. Extrupack Bekasi Barat*. Skripsi Thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta.
- Dewi, R.S. (2023). *Pengaruh Pengawasan Keuangan Daerah dan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah terhadap Kinerja Pemerintah Kota Makassar*. Insan Cita Bongaya Research Journal.
- Elda, Natalia., Sulstyo., & Eris, D. (2020). *Pengaruh Pengawasan Keuangan dan Penyajian Laporan Keuangan Terhadap Kinerja Pemerintah Berkonsep Value for Money pada Pemerintah Kota Malang*. Jurnal Riset Mahasiswa Akuntansi, Vol.8.

- Fahmi. (2020) *Pengaruh Penyajian dan Aksesibilitas Laporan Keuangan terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Pemerintah Kota Palopo*. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Palopo.
- Gumilar. (2019). *Pengaruh Implementasi e-Government Terhadap Pencegahan Fraud (Studi Kasus pada Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Ilmu Pengetahuan Alam Bandung)*. Program Studi Akuntansi S1, Universitas Widyatama.
- Halim, A., & Syam Kusufi, M. (2018). *Akuntansi Sektor Publik: Akuntansi Keuangan Daerah (4th Ed.)*. Salemba Empat.
- Handayani. (2019). *Analisis Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten dan Kota di Kalimantan Timur*. Jurusan Akuntansi Pemerintahan, Universitas Mulawarman.
- Hehanussa, S.J. (2015). *Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan Daerah dan Aksesibilitas Laporan Keuangan Daerah terhadap Transparansi dan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah Kota Ambon*. Jurnal UNISSULA.
- Hidayat, Muhamad Alwan (2020) *Sosialisasi Pajak, Pemahaman Perpajakan, Dan Tingkat Pendidikan, Pengaruhnya Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Umkm (Studi Pada Wajib Pajak Umkm Di Kpp Pratama Mataram Barat)*. Undergraduate Thesis, Stie Malangkececwara.
- Insani, Sri Rahayu, Misni Erwati. (2023). *Determinan Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah*. Universitas Jambi. Jurnal Studi Akuntansi dan Keuangan Vol. 6(1), 2023.
- Khairudin, Aminah, Appin Purisky Redaputri. (2020). *Pentingnya kinerja keuangan pemerintah daerah untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di Indonesia*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Bandar Lampung, Lampung.
- Kosasih, Dila Arista (2019) *Hubungan Antara Pelatihan Toyota Production System Dengan Motivasi Kerja Karyawan Pt. Toyota Motor Manufacturing Indonesia Karawang*. Other thesis, Universitas Komputer Indonesia. Chhatre, Ashwini. 2003. *Political Articulation and Accountability in Decentralisation: Theory and Evidence from India*. Conservation and Society, Vol.6 No.1.
- Kusuma, Firhat Ardhana (2021) *Analisis Sistem Informasi Akuntansi Penjualan pada Switch Apparel Surabaya*. Diploma thesis, Universitas Hayam Wuruk Perbanas Surabaya.
- Lamdika, Fajar (2020) *Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Informasi Akuntansi Pada Kepuasan Pengguna*. Other thesis, Universitas Komputer Indonesia.
- Linda, Ma'arif Ari Varida. (2018). *Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan Daerah dan Aksesibilitas Laporan Keuangan Daerah Terhadap Transparansi dan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah pada Dinas dan Badan di Kabupaten Ponorogo*. Skripsi (S1) skripsi, Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

- Mahmudi. (2019). *Analisis Laporan Keuangan Pemerintah Daerah (4th Ed.)*. Stim Ykpn.
- Mauldy, Indria (2020) *Pengaruh Retailing Mix Terhadap Keputusan Pembelian (Studi pada Alfamart Matraman Raya 3 Jakarta Timur)*. Skripsi thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta.
- Meddy Nurpratama , Agus Yudianto. (2021). *Pengaruh Pengawasan Terhadap Kinerja Pegawai Pada Kantor Notaris/Ppat Maisarah Pane.,Sh, Kabupaten Indramayu*. Program Studi Manajemen, Fakultas Ekonomi Unwir. JURNAL INVESTASI. Vol.7/No.4, September 2021, hlm. 60-74.
- Nurdiana. (2022). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penyelesaian Tindak Lanjut Hasil Pemeriksaan Pada Organisasi Perangkat Daerah Di Provinsi Sulawesi Barat*. Program Studi Magister Keuangan Daerah Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Univeritas Hasanuddin Makassar.
- Nurhaedah. (2022). *Pengaruh Pengelolaan Keuangan Daerah, Akuntabilitas, dan Transparansi terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Sinjai*. STIEM Bongaya, Makassar, Sulawesi Selatan.
- Pahlevi. (2018). *Analisis Kualitas Website Malesbanget.Com Dengan Menggunakan Metode Webqual 4.0*. Prodi Administrasi Bisnis, Fakultas Komunikasi dan Bisnis, Universitas Telkom. e-Proceeding of Management : Vol.5, No.2 Agustus 2018 | Page 2524.
- Palembangan, Serlin., Abdul, R.K., & A. Kusuma. (2022). *The Effect of Financial Statement Presentation and Financial Supervision on the Financial Performance of Regional Finance and Assets Agency in North Toraja Regency*. Journal of Research in Business and Management, Vol. 10.
- Paramayana, S.N., Riana, R.D., & Agni, A. (2022). *Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan, Aksesibilitas, dan Pengawasan Kualitas Laporan Keuangan terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah*. Riset dan Jurnal Akuntansi, Vol.6 No.4.
- Pramudita. (2019). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah (Studi Empiris Pada Opd Kabupaten Wonosobo)*. Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Magelang Tahun 2019.
- Purwaningrum. (2019). *Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan dan Aksesibilitas Laporan Keuangan Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Kabupaten Ponorogo*. Fakultas Ekonomi, Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Jurnal: Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi Volume 2 No. 1 April 2018, Halaman 67-77.
- Rakadewa, Vinsensius Agus (2022) *Analisis Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Dan Kota Di Daerah Istimewa Yogyakarta*. S1 thesis, Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Ridha, Ainul (2016). *Pengaruh Laporan Keuangan Berbasis Akrual Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Aceh*. Jurnal rogram Studi Akuntansi, STIE Sabang Banda Aceh.

- Tadjuddin, T. F. (2021). *Analisis Pengaruh Ukuran Perusahaan dan GCG terhadap Pengungkapan CSR (Studi Empiris Pada Perusahaan Pembentuk Indeks SRI Kehati Tahun 2017-2019)*. Library STIE MCE.
- Samad (2021). *Analisis Kinerja Auditor Menggunakan Soft Kompetensi Dan Hard Kompetensi Dengan Motivasi Kerja Sebagai Variabel Moderating (Studi Pada Inspektorat Kabupaten Mamuju)*, Universitas Hasanuddin Makassar 2021.
- Sari. (2021). *Analisis Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kota Tangerang Selatan Tahun 2010-2019*. Program Studi Akuntansi FEB Universitas Yarsi
ISSN Online: 2654-6590 | ISSN Cetak: 2654-5306.
- Selly Kopong. (2019). *Analisis Perbandingan Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Tahun Anggaran 2012-2016 (Studi Pada Empat Kabupaten Pemekaran Provinsi Sulawesi Utara)*. Universitas Samratulangi Manado. Vol. 7 No. 1 (2019).
- Septariani, J., & Asoka, R. (2022). *Analisis Laporan Realisasi Anggaran Terhadap Kinerja Keuangan Daerah Pemerintah Kabupaten Musi Banyuasin*. Jurnal Ekonomi Manajemen dan Akuntansi.
- Sewang (2021). *Pengaruh Perencanaan, Kualitas Sumber Daya Manusia Dan Sistem Informasi Keuangan Daerah Terhadap Kinerja Keuangan Daerah Kabupaten Mamuju*, Universitas Hasanuddin Makassar 2021.
- Sopyan. (2020). *Pengaruh Implementasi Standar Akuntansi Pemerintahan dan Sistem Pengendalian Intern Pemerintah terhadap Kualitas Laporan Keuangan Daerah (Sensus Pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Ciamis)*. Sarjana thesis, Universitas Siliwangi. (Brigham dan Houston, 2011 dalam Suganda, 2018).
- Sugiyono (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabet.
- Supriyono. (2018). *Akuntansi Keperilakuan*. Yogyakarta : UGM PRESS.
- Tarigan. (2022). *Pengaruh System Quality, Information Quality, Service Quality, Dan Security Control Terhadap User Satisfaction*. Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Katolik Parahyangan. Volume 1 No 1 Tahun 2022 | 27.
- Widianti, I Gusti Ayu Agung Era (2022) *Gambaran Nafsu Makan Pada Balita Stunting Di Puskesmas Sidemen Karangasem Tahun 2022*. Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan 2022.
- Yahya. (2023). *Analisis Kinerja Pemerintah Daerah: Pengawasan Keuangan Daerah melalui Kualitas Laporan Keuangan*. *Manajemen, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Amkop Makassar*. Economics and Digital Business Review. Volume 4 Issue 1 (2023) Pages 940 – 947.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1. KUESIONER PENELITIAN

Kepada
Yth. Bapak/ Ibu
Pegawai OPD Kabupaten Pulau Taliabu
Provinsi Maluku Utara
Di –
Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyusunan Tesis Program Studi Magister Keuangan Daerah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin Makassar, bersama ini saya bermaksud melakukan penelitian:

Nama : SANDRA JEANET MUNTU
Program Studi : Magister Keuangan Daerah
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin
Judul Penelitian : Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan, Pengawasan Keuangan dan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Pulau Taliabu.

Oleh karena itu, saya membutuhkan data penelitian sesuai dengan judul tersebut. Saya mohon Bapak/Ibu berkenan meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini hanya untuk keperluan tesis, tidak untuk dipublikasikan secara luas, sehingga kerahasiaan data yang diisi dapat dijaga.

Demikian pengantar kuesioner penelitian ini, atas perhatian dan kerja sama Bapak/ Ibu, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Sandra Jeanet Muntu

A. Identitas Responden

Untuk keperluan validitas jawaban kuesioner dan analisis data, kami memerlukan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i sebagai responden. Dimohon Bapak/Ibu berkenan mengisi identitas berikut dan memberi tanda check list (√) pada kolom pilihan jawaban yang tersedia.

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Pria / Wanita
3. Usia : tahun
4. Jabatan :
5. OPD :
6. Pendidikan Terakhir : SMA S1 S2 S3
7. Masa Kerja : 1-5 th 5-10 th th

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Cara Pengisian Kuesioner:

1. Bacalah setiap pertanyaan/ pernyataan dengan teliti, sampai Bapak/Ibu benar-benar memahami intinya.
2. Jangan ada pertanyaan/ pernyataan yang terlewatkan/ tidak diisi.
3. Berikan jawaban atas setiap pertanyaan/ pernyataan dengan memilih salah satu dari 5 (lima) alternatif pilihan yang paling cocok dengan keadaan sebenarnya. Setiap pilihan diberikan kode sebagai berikut:

Sangat Setuju (SS)	Skor 5
Setuju (S)	Skor 4
Kurang Setuju (KS)	Skor 3
Tidak Setuju (TS)	Skor 2
Sangat Tidak Setuju (STS)	Skor 1
4. Cantumkan tanda centang (√) pada kolom pilihan yang Bapak/Ibu pilih yang kolomnya tersedia disamping kanan dari setiap pertanyaan/ pernyataan.

C. Kuesioner

1. PENYAJIAN LAPORAN KEUANGAN

No.	Pertanyaan/ Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
X1.1	Organisasi Perangkat Daerah (OPD) Kabupaten Pulau Taliabu mampu Menyusun laporan keuangan secara lengkap (laporan realisasi anggaran, neraca, laporan arus kas dan catatan atas laporan keuangan). (Indikator Relevan)					
X1.2	OPD Kabupaten Pulau Taliabu mampu menyelesaikan laporan keuangan (laporan realisasi anggaran neraca, laporan arus kas dan catatan atas laporan keuangan) tepat waktu. (Indikator Relevan)					
X1.3	Laporan Keuangan OPD Kabupaten Pulau Taliabu menyediakan informasi yang dapat mengoreksi aktivitas keuangan dimasa lalu. (Indikator Relevan)					
X1.4	Laporan Keuangan OPD Kabupaten Pulau Taliabu menyediakan informasi yang memprediksi masa yang akan datang dengan berdasarkan masa lalu dan kejadian masa kini. (Indikator Relevan)					
X1.5	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan OPD Kabupaten Pulau Taliabu telah menggambarkan dengan jujur transaksi yang seharusnya disajikan dalam laporan keuangan. (Indikator Andal)					
X1.6	Apabila dilakukan pengujian terhadap laporan keuangan lebih dari sekali oleh pihak yang berbeda, hasilnya tetap menunjukkan simpulan yang tidak berbedah jauh. (Indikator Andal)					
X1.7	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan OPD Kabupaten Pulau Taliabu telah menggambarkan dengan jujur transaksi yang seharusnya disajikan dalam laporan keuangan. (Indikator Andal)					

X1.8	Informasi yang termuat dalam laporan keuangan OPD Kabupaten Pulau Taliabu dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. (Indikator Dapat Dibandingkan)					
X1.9	Laporan Keuangan yang disusun oleh OPD Kabupaten Pulau Taliabu telah dapat dijadikan sebagai tolak ukur dalam penyusunan anggaran tahun berikutnya. (Indikator Dapat Dibandingkan)					
X1.10	Informasi dari laporan keuangan OPD Kabupaten Pulau Taliabu yang dihasilkan dapat dipahami oleh pengguna karena dinyatakan dalam bentuk serta istilah yang disesuaikan dengan batas pengguna. (Indikator dapat Dipahami)					

2. PENGAWASAN KEUANGAN DAERAH

No.	Pertanyaan/ Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
X2.1	Dalam pelaksanaan pengawasan keuangan daerah pemerintah melakukan evaluasi terhadap APBD yang dilaporkan secara detail. (Indikator Ketepatan Waktu)					
X2.2	Pimpinan harus menilai kinerja bawahan dalam pengelolaan keuangan sesering mungkin. (Indikator Ketepatan Waktu)					
X2.3	Saya berperan penuh dalam memberikan masukan atau saran pada saat penyusunan anggaran. (Indikator Ketepatan Waktu)					
X2.4	Pengawasan anggaran ini dilakukan secara internal dan eksternal. (Indikator Realisasi Belanja APBD)					
X2.5	Dalam perencanaan pengawasan keuangan daerah dengan tujuan mengumpulkan aspirasi atau keinginan untuk menetapkan kebijakan publik tentang APBD. (Indikator Realisasi Belanja APBD)					

X2.6	Dengan adanya pengawasan anggaran bisa mencegah pemborosan dalam pengelolaan keuangan daerah. (Indikator Realisasi Belanja APBD)					
X2.7	Dana APBD harus dimanfaatkan sebaik mungkin sehingga bisa meningkatkan pelayanan dan kesejahteraan yang maksimal terhadap kepentingan masyarakat. (Indikator Realisasi Belanja APBD)					
X2.8	Dalam pelaporan pengawasan keuangan daerah dengan mengevaluasi laporan realisasi APBD dan catatan atas laporan keuangan. (Indikator Opini BPK Pemerintah Provinsi)					
X2.9	Dewan pengawas harus sudah mengetahui segala kebijakan yang telah dijalankan oleh pemerintah daerah. (Indikator Opini BPK Pemerintah Provinsi)					
X2.10	Dengan adanya dewan pengawas kinerja pemerintah dapat berjalan dengan baik dan sesuai dengan anggaran yang sudah di tentukan. (Indikator Opini BPK Pemerintah Provinsi)					

3. SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

No.	Pertanyaan/ Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
X3.1	Sistem informasi akuntansi pada OPD Kabupaten Pulau Taliabu memiliki kemudahan untuk diakses kapanpun saat dibutuhkan. (Indikator Adaptasi)					
X3.2	Instansi memiliki staf di bagian teknologi informasi yang berpengetahuan luas. (Indikator Adaptasi)					
X3.3	Sistem informasi akuntansi pada OPD Kabupaten Pulau Taliabu telah tersedia dengan lengkap. (Indikator Ketersediaan)					

X3.4	Sistem informasi akuntansi pada OPD Kabupaten Pulau Taliabu dapat memberikan kemudahan untuk mencari informasi yang dibutuhkan. (Indikator Ketersediaan)					
X3.5	Sistem informasi akuntansi pada OPD Kabupaten Pulau Taliabu dapat memberikan pelayanan secara cepat. (Indikator Keandalan Sistem)					
X3.6	Sistem informasi akuntansi dapat dioperasikan pada waktu jam kerja dengan nyaman tanpa kendala. (Indikator Keandalan Sistem)					
X3.7	Sistem informasi akuntansi yang tersedia pada OPD Kabupaten Pulau Taliabu didukung dengan jaringan komunikasi yang memadai. (Indikator Waktu Respon)					
X3.8	Sistem informasi akuntansi pada OPD Kabupaten Pulau Taliabu mampu menangani masalah dalam memberikan pelayanan pada konsumen dengan segera. (Indikator Kegunaan)					
X3.9	Sistem informasi akuntansi pada OPD Kabupaten Pulau Taliabu menghasilkan informasi yang akurat, terbaru dan tepat waktu. (Indikator Kegunaan)					
X3.10	Sistem informasi akuntansi di setiap instansi OPD Kabupaten Pulau Taliabu dapat menyajikan laporan sesuai kebutuhan instansi. (Indikator Kegunaan)					

4. KINERJA KEUANGAN DAERAH

No.	Pertanyaan/ Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
Y.1	Pengelolaan keuangan secara efektivitas dimana semua program ditargetkan untuk mencapai hasil yang telah ditetapkan dan menyatakan berapa besar biaya yang dikeluarkan untuk mencapai tujuan. (Indikator Masukan)					

Y.2	Dalam pengelolaan keuangan disetiap pegawai dalam membuat dan Menyusun laporan keuangan harus sesuai dengan standar dan peraturan daerah yang berlaku. (Indikator Masukan)					
Y.3.	Pengelolaan keuangan secara ekonomis dengan pemasukan sumber daya yang maksimal sehingga bisa menghindari pengeluaran yang minimal. (Indikator Proses)					
Y.4	Value For Money merupakan konsep pengelolaan keuangan organisasi sector public yang didasarkan pada unsur ekonomis, efisien, dan efektivitas. (Indikator Proses)					
Y.5	Dalam kinerja penyelenggaraan pemerintah dikatakan baik apabila hasil kerja dari suatu keluaran yang dapat diukur dan bertanggungjawab dalam waktu yang telah ditentukan. (Indikator Keluaran)					
Y.6	Keberhasilan dan kegagalan suatu organisasi dalam menjalankan semua aktifitasnya harus di catat dan diukur. (Indikator Keluaran)					
Y.7	Kinerja adalah gambaran akan tingkat sebuah pencapaian dalam pelaksanaan suatu kegiatan yang dijalankan sesuai dengan standar dan tanggungjawab penuh dalam memberikan laporan kepada pemberi kerja. (Indikator Hasil)					
Y.8	Pengelolaan keuangan secara efisiensi dengan penggunaan terendah untuk mencapai tujuan yang telah ditentukan. (Indikator Hasil)					
Y.9	Pengelolaan Keuangan dapat dilaksanakan pada kepentingan publik. (Indikator Manfaat)					
Y.10	Untuk memulihkan kembali kepercayaan masyarakat dalam hal kondisi ekonomi, sosial, dan politik yaitu dengan memberikan pelayanan yang baik secara transparan dan berkualitas, serta pelayanan yang efektif dan efisien. (Indikator Manfaat)					

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

LAMPIRAN 2. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

a) UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS X1

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	80	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	80	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.886	10

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	38.90	12.231	.577	.878
X1.2	39.00	12.345	.604	.877
X1.3	39.00	11.655	.629	.875
X1.4	38.97	12.309	.590	.877
X1.5	38.90	11.679	.738	.867
X1.6	38.80	12.510	.553	.880
X1.7	38.83	11.868	.658	.873
X1.8	38.90	12.300	.558	.880
X1.9	38.93	11.651	.767	.865
X1.10	38.87	12.326	.538	.881

b) UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS X2

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	80	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	80	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.847	10

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	40.60	8.524	.628	.826
X2.2	40.33	10.023	.363	.848
X2.3	40.07	8.892	.772	.813
X2.4	40.30	9.666	.476	.839
X2.5	40.17	9.868	.397	.846
X2.6	40.23	10.047	.337	.851
X2.7	40.17	9.247	.611	.827
X2.8	40.13	9.085	.675	.822
X2.9	40.13	9.223	.625	.826
X2.10	40.17	9.247	.611	.827

c) UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS X3

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	80	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	80	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	10

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	37.83	13.316	.551	.876
X3.2	37.80	13.752	.665	.869
X3.3	37.60	13.352	.635	.869
X3.4	37.83	14.144	.584	.874
X3.5	37.83	14.144	.584	.874
X3.6	37.77	12.668	.662	.867
X3.7	38.03	12.654	.532	.882
X3.8	37.70	12.976	.620	.870
X3.9	37.63	13.137	.708	.864
X3.10	37.67	13.126	.729	.863

d) UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS Y

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	80	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	80	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	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	40.47	12.464	.458	.880
Y.2	40.43	12.323	.429	.884
Y.3	40.33	11.747	.646	.866
Y.4	40.40	11.559	.699	.861
Y.5	40.37	11.413	.740	.858
Y.6	40.43	12.392	.551	.873
Y.7	40.40	12.524	.507	.876
Y.8	40.33	11.195	.806	.853
Y.9	40.37	11.895	.698	.862
Y.10	40.27	12.340	.575	.871

LAMPIRAN 3. DESKRIPSI RESPONDEN

Statistics

		Jenis Kelamin	Usia	Jabatan	Pendidikan	Masa Kerja
N	Valid	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	55	68.8	68.8	68.8
	2	25	31.3	31.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26-30 tahun	2	2.5	2.5	2.5
	31-35 tahun	6	7.5	7.5	10.0
	36-40 tahun	17	21.3	21.3	31.3
	41-65 tahun	55	68.8	68.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Jabatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Staf/ Bendahara	15	18.8	18.8	18.8
	Kepala Sub bagian	17	21.3	21.3	40.0
	Kepala Bidang	4	5.0	5.0	45.0
	Sekretaris OPD	16	20.0	20.0	65.0
	Pimpinan OPD	28	35.0	35.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SMA	14	17.5	17.5	17.5
D3	3	3.8	3.8	21.3
S1	54	67.5	67.5	88.8
S2	8	10.0	10.0	98.8
S3	1	1.3	1.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Masa Kerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1-5 tahun	58	72.5	72.5	72.5
5-10 tahun	22	27.5	27.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

LAMPIRAN 4. DISTRIBUSI JAWABAN RESPONDEN

a) Frekuensi Statistik X1

Statistics											
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X.10	Total.X1
N											
Valid	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	4.21	4.36	4.38	4.39	4.39	4.46	4.46	4.43	4.48	4.48	44.03
Std. Error of Mean	.049	.057	.063	.058	.058	.056	.059	.058	.059	.062	.346
Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.50	44.00
Mode	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	43
Std. Deviation	.441	.509	.560	.515	.515	.502	.526	.522	.527	.551	3.093
Variance	.195	.259	.313	.266	.266	.252	.277	.273	.278	.303	9.569
Range	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	20
Minimum	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	30
Maximum	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
Sum	337	349	350	351	351	357	357	354	358	358	3522

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	61	76.3	76.3	77.5
Valid SANGAT SETUJU	18	22.5	22.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	49	61.3	61.3	62.5
Valid SANGAT SETUJU	30	37.5	37.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	47	58.8	58.8	60.0
SANGAT SETUJU	32	40.0	40.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	47	58.8	58.8	60.0
SANGAT SETUJU	32	40.0	40.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	47	58.8	58.8	60.0
SANGAT SETUJU	32	40.0	40.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SETUJU	43	53.8	53.8	53.8
Valid SANGAT SETUJU	37	46.3	46.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	41	51.3	51.3	52.5
SANGAT SETUJU	38	47.5	47.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	44	55.0	55.0	56.3
SANGAT SETUJU	35	43.8	43.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X1.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	40	50.0	50.0	51.3
SANGAT SETUJU	39	48.8	48.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	2	2.5	2.5	2.5
Valid SETUJU	38	47.5	47.5	50.0
SANGAT SETUJU	40	50.0	50.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

b) Frekuensi Statistik X2**Statistics**

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	Total.X2
N Valid	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	4.30	4.41	4.53	4.53	4.54	4.46	4.55	4.51	4.58	4.53	44.93
Std. Error of Mean	.065	.055	.059	.056	.059	.056	.056	.056	.056	.056	.348
Median	4.00	4.00	5.00	5.00	5.00	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	45.50
Mode	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	46 ^a
Std. Deviation	.582	.495	.527	.503	.526	.502	.501	.503	.497	.503	3.113
Variance	.339	.245	.278	.253	.277	.252	.251	.253	.247	.253	9.691
Range	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	12
Minimum	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	38
Maximum	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
Sum	344	353	362	362	363	357	364	361	366	362	3594

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	5	6.3	6.3	6.3
Valid SETUJU	46	57.5	57.5	63.8
Valid SANGAT SETUJU	29	36.3	36.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	47	58.8	58.8	58.8
Valid SANGAT SETUJU	33	41.3	41.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	36	45.0	45.0	46.3
Valid SANGAT SETUJU	43	53.8	53.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	38	47.5	47.5	47.5
Valid SANGAT SETUJU	42	52.5	52.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	35	43.8	43.8	45.0
Valid SANGAT SETUJU	44	55.0	55.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	43	53.8	53.8	53.8
SANGAT SETUJU	37	46.3	46.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	36	45.0	45.0	45.0
SANGAT SETUJU	44	55.0	55.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	39	48.8	48.8	48.8
SANGAT SETUJU	41	51.3	51.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	34	42.5	42.5	42.5
SANGAT SETUJU	46	57.5	57.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X2.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	38	47.5	47.5	47.5
SANGAT SETUJU	42	52.5	52.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

c) Frekuensi Statistik X3

Statistics											
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	Total.X3
Valid N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	4.16	4.19	4.29	4.16	4.23	4.23	4.03	4.24	4.34	4.34	42.19
Std. Error of Mean	.065	.051	.060	.045	.053	.064	.073	.065	.059	.056	.366
Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	42.00
Mode	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40 ^a
Std. Deviation	.583	.453	.532	.404	.477	.573	.656	.579	.526	.502	3.277
Variance	.340	.205	.283	.163	.227	.328	.430	.335	.277	.252	10.737
Range	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	21
Minimum	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	28
Maximum	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
Sum	333	335	343	333	338	338	322	339	347	347	3375

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

X3.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	8	10.0	10.0	10.0
SETUJU	51	63.8	63.8	73.8
SANGAT SETUJU	21	26.3	26.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	2	2.5	2.5	2.5
SETUJU	61	76.3	76.3	78.8
SANGAT SETUJU	17	21.3	21.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	3	3.8	3.8	3.8
Valid SETUJU	51	63.8	63.8	67.5
Valid SANGAT SETUJU	26	32.5	32.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	65	81.3	81.3	82.5
Valid SANGAT SETUJU	14	17.5	17.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	2	2.5	2.5	2.5
Valid SETUJU	58	72.5	72.5	75.0
Valid SANGAT SETUJU	20	25.0	25.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid KURANG SETUJU	3	3.8	3.8	5.0
Valid SETUJU	53	66.3	66.3	71.3
Valid SANGAT SETUJU	23	28.8	28.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
KURANG SETUJU	13	16.3	16.3	17.5
Valid SETUJU	49	61.3	61.3	78.8
SANGAT SETUJU	17	21.3	21.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	6	7.5	7.5	7.5
Valid SETUJU	49	61.3	61.3	68.8
SANGAT SETUJU	25	31.3	31.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	2	2.5	2.5	2.5
Valid SETUJU	49	61.3	61.3	63.8
SANGAT SETUJU	29	36.3	36.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

X3.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	51	63.8	63.8	65.0
SANGAT SETUJU	28	35.0	35.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

d) Frekuensi Statistik Y

Statistics											
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Total.Y
N Valid	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
N Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	4.41	4.50	4.58	4.56	4.53	4.44	4.49	4.53	4.61	4.69	45.33
Std. Error of Mean	.063	.062	.058	.059	.059	.056	.056	.059	.055	.052	.367
Median	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.00	4.00	5.00	5.00	5.00	46.00
Mode	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	49
Std. Deviation	.567	.551	.522	.524	.527	.499	.503	.527	.490	.466	3.283
Variance	.321	.304	.273	.275	.278	.249	.253	.278	.240	.218	10.779
Range	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	13
Minimum	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	37
Maximum	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
Sum	353	360	366	365	362	355	359	362	369	375	3626

Y.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	3	3.8	3.8	3.8
Valid SETUJU	41	51.3	51.3	55.0
Valid SANGAT SETUJU	36	45.0	45.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	2	2.5	2.5	2.5
Valid SETUJU	36	45.0	45.0	47.5
Valid SANGAT SETUJU	42	52.5	52.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	32	40.0	40.0	41.3
Valid SANGAT SETUJU	47	58.8	58.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	33	41.3	41.3	42.5
Valid SANGAT SETUJU	46	57.5	57.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	36	45.0	45.0	46.3
Valid SANGAT SETUJU	43	53.8	53.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	45	56.3	56.3	56.3
Valid SANGAT SETUJU	35	43.8	43.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	41	51.3	51.3	51.3
Valid SANGAT SETUJU	39	48.8	48.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
Valid SETUJU	36	45.0	45.0	46.3
Valid SANGAT SETUJU	43	53.8	53.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	31	38.8	38.8	38.8
Valid SANGAT SETUJU	49	61.3	61.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Y.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SETUJU	25	31.3	31.3	31.3
Valid SANGAT SETUJU	55	68.8	68.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

LAMPIRAN 5. HASIL UJI REGRESI LINEAR BERGANDA DAN UJI HIPOTESIS

Variables Entered/Removed^a

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

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.682 ^a	.465	.444	2.448

a. Predictors: (Constant), Sistem Informasi Akuntansi, Pengawasan

Keuangan, Penyajian Laporan Keuangan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	396.039	3	132.013	22.026	.000 ^b
	Residual	455.511	76	5.994		
	Total	851.550	79			

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan

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

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.047	4.696		1.714	.091
	Penyajian Laporan Keuangan	.371	.125	.350	2.961	.004
	Pengawasan Keuangan	.223	.106	.211	2.097	.039
	Sistem Informasi Akuntansi	.259	.106	.259	2.443	.017

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan