

Jurnal Riset Akuntansi

https://jra.ekasakti.org/index.php/jurra/index

Pengaruh Sistem Informsi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) terhadap Kualitas Laporan Dana BOS pada Sekolah Dasar Negeri Kabupaten Agam

Puji Yonesha¹, Yulia Syafitri¹, Sri Yuli Ayu Putri¹

¹Universitas Ekasakti Padang, Indonesia



Article Information:

Received Januari 15, 2024 Revised Februari 28, 2024 Accepted Maret 19, 2024

Keywords: SIA penerima kas, SIA pengeluaran kas, kualitas laporan

Abstract

Penelitian ini tujuannya adalah menguji pengaruh SIA-Penerimaan Kas dan SIA-Pengeluaran Kas terhadap Kualitas Laporan Dana BOS pada SDN Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam.Populasi dalam penelitian merupakan sekolah dasar negeri Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam yang berjumlah 167 orang. Teknik mengambil sampelnya memakai teknik purposive sampling, sehingga sampelnya berjumlah 45 responden. Hasil penelitian menunjukkan bahwa berdasarkan uji-t SIA-Penerimaan Kas secara parsial signifikan memengaruhi kualitas laporan dana BOS. Berdasarkan uji-t SIA-Pengeluaran Kas secara parsial memengaruhi kualitas laporan dana BOS. Berdasarkan uji F SIA-Penerimaan Kas dan SIA-Pengeluaran Kas secara simultan signifikan memengaruhi Kualitas Laporan dana BOS. Pada analisis koefisien determinasi (R²) variabel SIA-Penerimaan Kas dan SIA-Pengeluaran Kas mampu menjelaskan sebesar 72,6% variabel Kualitas Laporan Dana BOS.

PENDAHULUAN

Pada era kemajuan iptek yang amat pesat bisa memengaruhi pada banyak sektor, misalnya sektor pemerintahan, Pendidikan, ekonomi serta sosial kemasyarakatan. Maka dari itu, kemajuan teknologi memengaruhi pula kebutuhan akan penyajian informasi yang efektif serta akurat. Penyajian atas laporan informasi diwajibkan agar kreatif serta penyajian informasi yang lebih rinci serta simpel agar tidak salah saat menafsirkan informasi (Jeremy Jonathan Joenan, 2021). Pendapat (Krismiaji, 2015:4) sistem informasi akuntansi adalah sebuah sistem dipakai guna mengolah data serta transaksi yang tujuannya memunculkan sebuah informasi yang bermanfaat dalam merencanakan, mengendalikan, operasional bisnis dan membuat keputusan. Pendapat V. Wiratna Sujarweni (2015) Sistem Akuntansi Penerimaan kas merupakan sebuah mekanisme pencatatan yang disusun guna pelaksanaan aktivitas penerimaan uang dari bermacam sumber, yang melibatkan fungsi, dokumen, catatan serta mekanisme) yang dilakukan pada Akuntansi penerimaan kas.

How to cite: Yonesha, P. Syafitri, Y. Putri, S., Y., A. (2024). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi

Penerimaan dan Pengeluaran Dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) terhadap Kualitas Laporan Dana BOS pada Sekolah Dasar Negeri Kabupaten Agam . *Jurnal Riset Akuntansi*, 1(1),

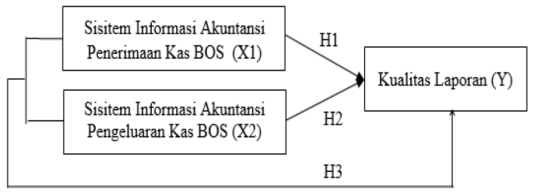
29-40.

E-ISSN: 3046-9

Published by: The Institute for Research and Community Service

Sistem Informasi Pengeluaran Kas adalah sistem yang berhubungan uang keluar yang dipergunakan dalam pembelian kas atau angsuran serta pembayaran. Pengeluaran kas dalam membayar dapat memakai uang cash atau cek kas dimana akan memengaruhi posisi laporan finansial. Fenomena yang berkaitan dengan dana BOS yang dilakukan mantan Kepala Sekolah (Kepsek) SDN24 Sijunjung dengan bagian keuangan, dalam sidang pertama di Pengadilan Tipikor Pengadilan Negeri Kelas IA Padang, yang diduga berbuat korupsi atas uang Bantuan Operasional Sekolah (BOS) periode 2018-2020. Menurut laporan tim audit Inspektorat yang diawasi BPKP Sumatera Barat (Sumbar), terjadi kerugian negara senilai Rp 187.638.900,-. Kemudian ditemukan pula penyimpangan penyaluran dana bos dengan cara mark up, rekayasa laporan pertanggungjawaban serta belanja berbeda dari RKAS atau RKAS perubahan sehingga ditetapkan dua tersangka. Permasalahan diatas menunjukkan bahwa minimnya transparansi pemakaian dana BOS di sekolah serta kurangnya transparansi laporan keuangan yang diberikan kepada publik dan wali murid ke pihak sekolah. Berdasarkan kasus yang telah dijelaskan diatas, peneliti hendak meneliti terhadap pengaruh sistem informasi akuntansi penerimaan serta pengeluaran kas dana BOS terhadap kualitas pelaporan dana BOS.

Penelitian-penelitian terdahulu yang relevan diantaranya dalam penelitian Zubaidah (2021) dimana hasilnya menjelaskan SIA penerimaan kas positif serta signifikan memengaruhi kualitas laporan keuangan. Penelitian lain juga dilakukan oleh (Putro & Ade, 2018). Julia Citra (2016) dalam penelitiannya ditemukan SIA penerimaan kas dana bantuan operasional sekolah (BOS) sudah cukup baik, SIA pengeluaran kas dana BOS sudah cukup baik. Rima Sundari (2020) dalam penelitiannya dimana terdapat pengaruh yang signifikan antara sistem akuntansi penerimaan kas pada kualitas laporan kuangan PT Pos Indonesia (Persero). Bedanya penelitian ini terkait 2 hal adalah Objek penelitian, penelitian ini dilakukan pada lembaga pendidikan tingkat Sekolah Dasar Negeri di Kecamatan Sungai Pua, Kabupaten Agam yang menerapkan SIA Penerimaan Dan Pengeluaran Dana BOS dan Periode Penelitian, penelitian ini dilakukan untuk periode tahun 2021. Dari penjelasan diatas, maka Penulis tertarik untuk meneliti tentang "Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Dana BOS terhadap Kualitas laporan Dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021". Rumusan Masalah adalah apakah sistem informasi akuntansi penerimaan kas dana BOS secara parsial memengaruhi kualitas pelaporan dana BOS pada SDN Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021?. Apakah Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran kas Dana BOS secara parsial memengaruhi kualitas pelaporan dana BOS pada SDN Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021?. Apakah sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas dana BOS berpengaruh secara simultan terhadap kualitas pelaporan dana BOS pada SDN Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021?. Tujuan penelitian adalah apakah sistem informasi akuntansi penerimaan kas dana BOS secara parsial memengaruhi kualitas pelaporan dana BOS pada SDN Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021?. Apakah Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran kas Dana BOS secara parsial memengaruhi kualitas pelaporan dana BOS pada SDN Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021?. Apakah sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas dana BOS berpengaruh secara simultan terhadap kualitas pelaporan dana BOS pada SDN Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021?



Gambar 2.2 Kerangka Konseptual

Hipotesis Penelitian

Adapun hipotesis dalam penelitian ini adalah:

- H1: Diduga, bahwa SIA penerimaan kas dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) berpengaruh signifikan terhadap kualitas pelaporan dana BOS
- H2: Diduga, bahwa SIA pengeluaran kas dana BOS berpengaruh signifikan terhadap kualitas pelaporan dana BOS
- H3: Diduga, bahwa SIA penerimaan dan pengeluaran kas dana BOS berpengaruh signifikan terhadap kualitas pelaporan dana BOS

METODE

Dalam pengumpulan data dipergunakan metode penelitian lapangan serta penelitian kepustakaan. Penelitian lapangan merupakan tinjauan langsung atas korporasi yang diamati guna mendapatkan data primer. Penelitian kepustakaan merupakan teknik mengumpul data untuk memperoleh data sekunder dari buku-buku serta browser internet yang berkaitan dengan masalah yang sedang diteliti. Teknik dalam mengumpul data yang dipakai yaitu observasi, (Sugiyono, 2018) menyatakan observasi adalah cara mengumpulkan data dengan ciri khusus jika diperbandingkan dengan cara lain. Wawancara, (Sugiyono, 2018) mengatakan bahwa: Wawancara dipakai dalam mendapatkan data jika hendak mengerjakan riset awal dalam mencari isu yang ingin dibahas, serta jika peneliti hendak menemukan hal-hal mendalam pada respondennya sementara jumlah responden yang relatif kecil. Kuesioner, Sugiyono (2019:146) menyatakan kuesioner sebagai rentetan pernyataan yang disusun untuk diajukan kepada responden sehingga memperoleh jawaban untuk dianalisa dan diolah. Dokumentasi, dilakukan untuk mendapatkan data langsung pada objek riset. Jenis data yang dipakai yaitu data kualitatif serta kuantitatif. Sumber data penelitian yaitu menggunakan data primer (Hafizi et al., 2022; Nadhirah et al., 2023; Arifin et al., 2024; Engkizar et al., 2024). Pengumpulan data dilakukan dengan membagikan kuesioner kepada objek penelitian, khususnya pengguna Sitem Informasi Akuntansi di SDN Kecamatan Sungai Pua, Kabupaten Agam Tahun 2021. Populasi pada penelitian ini merupakan semua pegawai Sekolah Dasar di Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam. Metode yang dipakai pada pemilihan sampel ini yaitu metode purposive sampling, dimana pengambilan sampelnya berdasarkan kriteria khusus sesuai kriterianya. Kriteria penelitian ini adalah Pegawai bekerja di SDN Se Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam. Pegawai yang terlibat langsung pada penggunaan SIA mengenai Dana BOS di SDN Kecamatan Sungai Pua, Kabupaten Agam. Berdasarkan proses pemilihan sampel diatas, pegawai yang sesuai kriteria sebagai sampel adalah sebanyak 45 orang pegawai di setiap SD Negeri yang ada di Negeri Kecamatan Sungai Pua, dengan mengambil total Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Sungai Pua sebanyak 15 sekolah dasar negeri. Maka didapatkan keseluruhan sampel untuk penelitian ini sebanyak 45 orang.

HASIL DAN PEMBAHASAN Deskriptif Identitas Responden Menurut Tingkat Pendidikan

Tabel 4.1 Jumlah Responden Menurut Tingkat Pendidikan

No.	Tingkat Pendidikan	Fi	%
1	Strata 2	4	8,89%
2	Strata 1	38	84,45%
3	Diploma 3	2	4,44%
4	Diploma 1	1	2,22%
	Jumlah	45	100%

Pada tabel 4.1 diketahui kebanyakan responden sudah menyelesaikan jenjang Strata 1 persentasenya 84,45% atau berjumlah 38 orang. Diikuti dengan Strata 2 sebesar 8,89% atau sebanyak 4 orang. Kemudian pada tingkat Diploma 3 sebesar 4,44% atau sebanyak 2 orang, dan yang terkecil adalah Diploma 1 sebesar 2,22% atau sebanyak 1 orang.

Menurut Jenis Kelamin

Tabel 4.2 Jumlah Responden Menurut Jenis Kelamin

No.	Jenis Kelamin	Fi	%
1	Laki-laki	6	13,33%
2	Perempuan	39	86,67%
	Jumlah	45	100%

Berdasarkan tabel 4.2 diketahui responden dominan berjenis kelamin perempuan persentasenya 86,67 atau berjumlah 39 orang. Diikuti dengan jumlah laki-laki yang hanya sebesar 13,33% atau sebanyak 6 orang.

Menurut Jabatan

Tabel 4.3 Jumlah Responden Menurut Jabatan

No.	Tingkat Jabatan	Fi	0/0
1	Kepala Sekolah	15	33,33%
2	Bendahara	15	33,33%
3	Operator	15	33,33%
	Jumlah	45	100%

Pada tabel 4.3 diketahui responden pada penelitian ini memiliki jumlah yang sama antara kepala sekolah, bendahara dan operator yaitu dengan persentase 33,33% atau sebanyak 15 orang di setiap jabatan para responden.

Analisis Deskriptif Variabel

Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Variabel

No	Variabel	N	Skor	Mean	TCR (%)	Kategori
			Total			
1	Kualitas Laporan	45	199	4,43	88,62	Sangat Baik
2	SIA-Penerimaan Kas	45	203	4,52	90,35	Sangat Baik
3	SIA-Pengeluaran Kas	45	201	4,47	89,43	Sangat Baik

Berdasarkan tabel 4.4 distribusi frekuensi diketahui seluruh variabel mempunyai nilai diatas 80%. Hal ini membuktikan bahwa seluruh variabel penelitian dalam kategori sangat baik.

Analisis Deskriptif Statistik

Tabel 4.5 Hasil Analisis Deskriptif Statistik

Descriptive Statistics								
N Minimum Maximum Mean Std. Deviation								
SIA-Penerimaan Kas	45	67,00	90,00	81,3111	7,24513			
SIA-Pengeluaran Kas	45	65,00	90,00	80,4889	8,08090			
Kualitas Laporan Dana BOS	45	69,00	90,00	79,7556	5,56840			
Valid N (listwise)	45							

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah penulis (2023)

Pada tabel 4.7 diketahui SIA-Penerimaan Kas memiliki nilai terkecil 67,00, nilai tertinggi 90,00 dan angka rata-ratanya 81,31, serta nilai standar deviasi 7,24, dimana nilai standar deviasi untuk variabel SIA-Penerimaan Kas lebih kecil dari angka rata-ratanya. Variabel SIA-Pengeluaran Kas memiliki nilai terendah 65,00, nilai tertinggi 90,00, dan angka rata- ratanya 80,49, serta nilai standar deviasi 8,08, dimana nilai standar deviasi untuk variabel SIA-Pengeluaran Kas lebih kecil dari nilai rata-rata. Variabel Kualitas Laporan memiliki nilai terendah 69,00, nilai tertinggi 90,00, dan angka rata- ratanya 79,76, serta nilai standar deviasi nilainya 5,56, dimana nilai standar deviasi untuk variabel Kualitas Laporan lebih kecil dari angka rata-ratanya.

Uji Kualitas Data

Tabel 4.6 Hasil Uji Validitas

No	Variabel	R hitung	r-tabel (5%)	Keterangan
1	Kualitas Laporan	> 0,2483	0,2483	Valid
2	SIA-Penerimaan Kas	> 0,2483	0,2483	Valid
3	SIA-Pengeluaran Kas	> 0,2483	0,2483	Valid

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah penulis (2023)

Pada tabel 4.6 diatas dan berlandaskan pada penentuan keputusan dimana semua indikator valid jika r hitung > r tabel (Sugiyono, 2018:218), sehingga dijelaskan bahwa hasil uji validitas untuk semua item variabel dinyatakan sah/valid. Hal ini dikarenakan hasilnya r hitung di atas nilai r tabel 0,2483.

Uji Reliabilitas

Tabel 4.7 Hasil Uji Reliabilitas Y, X1 dan X2

Variabel	Jumlah Cronba item ch pernyataan Alpha		Batas Minimum	Keterangan
Kualitas Laporan (Y)	18	0,795	0,7	Reliabel
SIA – Penerimaan Kas (X1)	18	0,870	0,7	Reliabel
SIA – Pengeluaran Kas (X2)	18	0,909	0,7	Reliabel

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah penulis (2023)

Dari tabel 4.7 diketahui semua alat ukur menurut uji reliabilitas memiliki koefisien *Cronbach's alpha* melebihi batas minimumnya, yaitu > 0,7 (Sugiyono, 2018). Maka seluruh variabel bisa dinyatakan reliabel (handal) sehingga bisa dipakai pada analisis lebih jauh.

Uji Asumsi Klasik

Berikut diuraikan beberapa pengujian prasyarat regresi.

Uji Normalitas

Tabel 4.8 Hasil Uji Normalitas

	Tash Cji Noi			
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test				
		Unstandardized		
	Residual			
N	45			
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,0000000		
	Std. Deviation	2,84840000		
Most Extreme Differences	Absolute	0,147		
	Positive	0,090		
	Negative	-0,147		
Test Statistic		0,147		
Asymp. Sig. (2-tailed)		0,159°		
a. Test distribution is Norma	al.			
b. Calculated from data.				
c. Lilliefors Significance Co	rrection.			

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah penulis (2023)

Pada tabel 4.8 di atas, dengan teknik *Kolmogorov-Smirnov* didapati angka *Asymp.Sig. (2-tailed)* 0,159 yang mana berada di atas 0,05. Maka dianggap bahwa data model mempunyai distribusi yang normal.

Uji Multikolinearitas

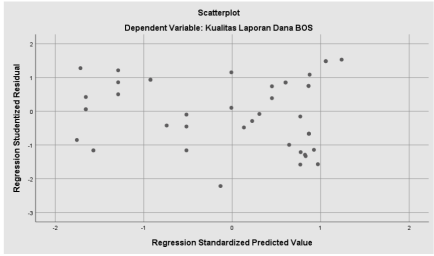
Tabel 4.9 Hasil Uji Multikolonieritas

Coefficients ^a					
Collinearity Statistics					
Model		Tolerance	VIF		
1	(Constant)				
	SIA-Penerimaan Kas	0,288	3,476		
	SIA-Pengeluaran Kas	0,288	3,476		
a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan					

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah penulis (2023)

Pada tabel 4.9 di atas, hasil uji VIF dalam tabel *Coefficients*, dapat diketahui bahwa nilai SIA -Penerimaan Kas (X1) sebesar 3,476 < 10 dan nilai SIA - Pengeluaran Kas (X2) sebesar 3,476. Sedangkan nilai *tolerance* pada variabel Sistem Informasi Akuntansi - Penerimaan Kas (X1) 0,288, dan nilai *tolerance* pada variabel Sistem Informasi Akuntansi - Pengeluaran Kas (X2) 0,288 > 0,10. Hal ini membuktikan bahwa semua variabel independent menunjukkan angka VIF < 10 dan juga memiliki angka *tolerance* > 0,10. Maka dapat disimpulkan bahwa model regresi linear berganda tidak memiliki multikolonieritas diantara variabel bebasnya.

Uji Heteroskedastitas



Gambar 4.1 Hasil Uji Heteroskedastisitas

Terlihat dari grafik *scatterplot* dimana titikdata tersebar dengan acak serta menyebar baik di atas serta di bawah angka 0 pada sumbu Y. Maka bisa ditarik kesimpulan bahwa model regresi ini tidak terjadi gejala heteroskedastisitas.

Analisis Regresi Linear Berganda

Tabel 4.10 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

	Coefficients ^a							
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients				
Model		В	Std. Error	Beta	T	Sig.		
1	(Constant)	26,230	4,968		5,280	0,000		
	SIA-Penerimaan Kas	0,447	0,113	0,581	3,949	0,003		
	SIA-Pengeluaran Kas	0,214	0,101	0,310	2,109	0,041		
a. Dep	endent Variable: Kualitas	Laporan						

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah peneliti (2023)

Sesuai hasil di tabel 4.10 dapat dianalisis sebagai berikut :

$$KLK = 26,230 + 0,447SIAPNK + 0,214SIAPGK + e$$

Berikut interpretasinya Angka konstanta senilai 26,230 menunjukkan bahwa jika variabel independen SIA – Penerimaan Kas dan SIA – Pengeluaran Kas adalah bernilai nol satuan, maka besar nilai variabel Kualitas Laporan adalah konstan sebesar 26,230 satuan. Koefisien regresi SIA – Penerimaan Kas senilai 0,447, artinya ada hubungan positif antara SIA – Penerimaan Kas dengan Kualitas Laporan. Apabila SIA – Penerimaan Kas naik sebesar satu satuan maka peluang perusahaan atas kualitas laporannya meningkat senilai 0,447 satuan dengan asumsi bahwa variabel bebas lainnya tetap. Koefisien regresi SIA – Pengeluaran Kas senilai 0,214, artinya ada hubungan positif antara SIA – Pengeluaran Kas dengan Kualitas Laporan. Apabila SIA – Pengeluaran Kas naik sebesar satu satuan maka peluang perusahaan atas kualitas laporannya meningkat senilai 0,214 satuan dengan catatan bahwa variabel bebas lainnya tetap.

Analisis Koefisien Determinasi

Tabel 4.11 Hasil Analisis Koefisien Determinasi

Model Summary							
Adjusted R Std. Error of the							
Model	R	R Square	Square	Estimate			
1 0,859 ^a 0,738 0,726 2,91543							
a. Predic	a. Predictors: (Constant), SIA-Pengeluaran Kas, SIA-Penerimaan Kas						

mber: Hasil output SPSS, diolah peneliti (2023)

Pada tabel 4.11 terdapat angka koefisien determinasi (*Adjusted R Square*) = 0,726 atau 72,6%. Dengan demikian variabel SIA – Penerimaan Kas dan SIA – Pengeluaran Kas dapat bekontribusi yaitu sebesar 72,6%. Sementara sisanya 100% - 72,6% = 27,4% diterangkan faktor lain yang tidak dibahas dalam penelitian ini.

Metode Pengujian Hipotesis

Uji t (t-test)

Dengan N = 45; k = 2; df = 45-2-1, df = 42. Sehingga nilai t tabel adalah 1,682. Adapun hasil uji – t ini memberikan hasil sebagai berikut.

Tabel 4.12 Hasil Pengujian Uji – t

	Coefficients ^a							
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients				
Model		В	Std. Error	Beta	T	Sig.		
1	(Constant)	26,230	4,968		5,280	0,000		
	SIA-Penerimaan Kas	0,447	0,113	0,581	3,949	0,003		
	SIA-Pengeluaran Kas	0,214	0,101	0,310	2,109	0,041		
a. Depe	ndent Variable: Kualitas l	aporan						

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah peneliti (2023)

Dari tabel 4.12 di atas, maka untuk hasil pengujian melalui uji - t dapat diuraikan sebagai berikut. Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi - Penerimaan Kas terhadap Kualitas Laporan Dana BOS. Hasil pengujian Sistem Informasi Akuntansi -Penerimaan Kas terhadap Kualitas Laporan Dana BOS didapatkan angka t hitung senilai 3,949 > t tabel 1,682. Tingkat signifikansi yang menunjukkan 0,003 yang lebih kecil dari taraf signifikan 5% atau 0,05. Oleh karena itu, dapat dikatakan hipotesis pertama (H1): "Diduga, bahwa Sistem Informasi Akuntansi (SIA) penerimaan kas dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) berpengaruh signifikan terhadap kualitas laporan dana BOS". Maka H1: Diterima. Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi-Pengeluaran Kas terhadap Kualitas Laporan Dana BOS. Hasil pengujian Sistem Informasi Akuntansi – Pengeluaran Kas terhadap Kualitas Laporan Dana BOS didapatkan angka t hitung senilai 2,109 > t tabel 1,682. Tingkat signifikansi yang menunjukkan 0,041 yang lebih kecil dari taraf signifikan 5% atau 0,05. Oleh karena itu, dapat dikatakan hipotesis kedua (H2): "Diduga, bahwa Sistem Informasi Akuntansi (SIA) pengeluaraan kas dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) berpengaruh signifikan terhadap kualitas laporan dana BOS". Maka H2: Diterima. Uii F

Dengan N = 45; k=2; df = n-k-1; df = n-k-1; df = 45-2-1 = 42. Maka nilai F tabel sebesar 3,22. Berikut hasil pengujian F yaitu.

Tabel 4.13 Hasil Pengujian Uji F

Tabel 4.15 IIabi I engajam e ji I						
ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1007,322	2	503,661	59,256	0,000b
	Residual	356,989	42	8,500		
	Total	1364,311	44			
a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan						
b. Predictors: (Constant), SIA-Pengeluaran Kas, SIA-Penerimaan Kas						

Sumber: Hasil output SPSS 25, diolah peneliti (2023)

Pada tabel 4.13 Hasil pengujian uji F diperoleh F hitung 59,256 > F tabel 3,22 dengan tingkat signifikan 0,000 dimana nilai signifikannya lebih kecil dari 5% atau 0.05. Maka dapat disimpulkan mengenai hipotesis ketigayang menyatakan "Diduga, bahwa Sistem Informasi Akuntansi (SIA) Penerimaan Kas dan Pengeluaran Kas Dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) Berpengaruh Signifikan Terhadap Kualitas Laporan Dana BOS".Maka **H3: Diterima**

PEMBAHASAN

Hipotesis 1 : Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi - Penerimaan Kas Terhadap Kualitas Laporan Dana BOS

Berdasarkan hasil penelitian secara uji parsial (Uji-t) didapatkan angka signifikan t untuk X1 = 0,003. Nilai tersebut lebih kecil dari 0,05. Dapat disimpulkan bahwa SIA - Penerimaan Kas secara parsial berpengaruh signifikan terhadap Kualitas Laporan Dana BOS pada sampel yang diteliti. Maka hasil penelitian ini mengindikasikan bahwa baik atau tidaknya sistem informasi akuntansi mengenai penerimaan kas pada beberapa Sekolah Dasar Negeri di Kec. Sungai Pua mempunyai pengaruh terhadap kualitas laporan dana sekolah tersebut.

Hipotesis 2 : Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi - Pengeluaran Kas Terhadap Kualitas Laporan Dana BOS

Berdasarkan hasil penelitian secara uji parsial (Uji-t) didapatkan angka signifikan t untuk X1 = 0,041. Nilai tersebut lebih kecil dari 0,05. Dapat disimpulkan bahwa SIA - Pengeluaran Kas secara parsial berpengaruh signifikan terhadap Kualitas Laporan Keuangan Dana BOS pada sampel yang diteliti. Maka hasil penelitian ini mengindikasikan bahwa baik atau tidaknya sistem informasi akuntansi mengenai pengeluaran kas pada beberapa Sekolah Dasar Negeri di Kec. Sungai Pua mempunyai pengaruh terhadap kualitas laporan dana sekolah tersebut.

Hipotesis 3: Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi - Pengeluaran Kas Terhadap Kualitas Laporan Dana BOS

Berdasarkan hasil uji – F diperoleh nilai F hitung senilai 59,256 > F tabel senilai 3,22 dengan tingkat signifikan 0,000 dimana nilai signifikan tersebut kurang dari 0,05 atau 0,000 < 0,05. Dimana keputusannya hipotesis ketiga atau H3 diterima, dimana SIA -Penerimaan Kas dan SIA – Pengeluaran Kas secara simultan berpengaruh terhadap Kualitas Laporan Dana BOS. Pada uji tersebut juga terdapat nilai koefisien determinasi (Adjusted R Square) sebesar 0,726. Hal ini berarti Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas dan Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas dapat menjelaskan kualitas laporan keuangannya 72,6%. Sedangkan sisanya yaitu 100% -72,6% = 27,4 % dijelaskan oleh faktor-faktor lain diluar variabel yang diteliti pada penelitian ini.

KESIMPULAN

Sesuai hasil analisis yang dijabarkan dengan beberapa pengujian dan pembahasan yang sudah diuraikan, peneliti bisa menarik kesimpulan bahwa sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas secara parsial signifikan memengaruhi kualitas laporan Dana BOS. Hal ini ditunjukkan nilai t hitung sebesar 3,949 > t tabel 1,682 dengan nilai signifikansi 0,003 dimana nilai signifikan tersebut kurang dari 0,05. Hasil ini menunjukkan bahwa Sistem Informasi Akuntansi - Penerimaan Kas berpengaruh signifikan terhadap Kualitas Laporan Dana BOS pada Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021. Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas secara parsial signifikan memengaruhi kualitas laporan Dana BOS. Hal ini ditunjukkan nilai t hitung sebesar 2,109 > t tabel 1,682 dengan nilai signifikansi 0,041 dimana nilai signifikan tersebut kurang dari 0,05. Hasil ini menunjukkan bahwa Sistem Informasi Akuntansi - Pengeluaran Kas berpengaruh signifikan terhadap Kualitas Laporan Dana BOSpada Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021. Sistem Informasi Akuntansi – Penerimaan Kas dan Sistem Informasi Akuntansi – Pengeluaran Kas secara simultan signifikan memengaruhi kualitas laporan keuangan Dana BOS. Hal ini ditunjukkan dengan nilai F hitung sebesar 59,256, dimana nilainya lebih besar dari pada F tabel yaitu 3,22. Nilai signifikan yang dihasilkan yaitu 0,000 dimana nilai signifikan tersebut kurang dari 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa secara simultan SIA – Penerimaan Kas dan SIA – Pengeluaran Kas berpengaruh signifikan terhadap Kualitas Laporan Dana BOSpada Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam Tahun 2021. Menurut koefisien determinasi (*Adjusted R Square*) sebesar 0,726. Artinya variabel SIA – Penerimaan Kas dan SIA – Pengeluaran Kas dapat berkontribusi pada varibel Kualitas Laporan Keuangan Dana BOS sebesar 72,6%. Sedangkan perubahan kualitas laporan keuangan Dana BOS yang lain diperngaruhi oleh faktor yang tidak dibahas yaitu 27,4%.

SARAN

Sesuai kesimpulan yang didapat, peneliti mengemukakan beberapa saran yaitu pihak sekolah harus menjalankan setiap alur yang sesuai dengan sistem informasi yang telah ada, baik untuk penerimaan kas Dana BOS maupun pengeluaran Dana BOS. Pihak sekolah harus menjaga kepercayaan pihak eksternal sekolah, terutama pihak pemberi Dana BOS agar pada tahun-tahun berikutnya Dana BOS tetap dapat dicairkandengan mengikuti prosedur yang ada seperti sebelumnya. Bagi peneliti selanjutnya, sesuai hasil dari *Adjusted R Square* pada penelitian ini, dimana variabel SIA – Penerimaan Kas dan SIA – Pengeluaran Kas menjelaskan kualitas laporan keuangan Dana BOS sebesar 72,6%. Maka disarankan agar dapat melakukan penambahan atau meneliti variabel lainnya yang berkemungkinan memiliki pengaruh juga terhadap variabel Kualitas Laporan Keuangan Dana BOS seperti variabel Sistem Pengendalian Intern atau Ekstern, Kebijakan Penggunaan Dana, Kompetensi SDM, Tata Kelola dan sebagainya. Peneliti selanjutnya disarankan untuk meneliti objek-objek lainnya yang berhubungan dengan variabel SIA – Penerimaan Kas dan SIA – Pengeluaran Kas terhadap Kualitas Laporan Keuangan Dana BOS selain Sekolah Dasar Negeri

REFERENSI

- Adel, S., & Anoraga, B. (2023). Afghan Youth's Expectation for Educational, Economic and Political Development during the Reign of Taliban. *International Journal of Islamic Studies Higher Education*, 2(1), 16–27.
- Adibah,-N.-F.&(2015).-Analisis-Sistem-Akuntansi-Penjualan-Dan-Penerimaan-Kas-Dalam-Upaya-Peningkatan-Pengendalian-Intern-(Studi-Pada-PT.-Mitra-Pinasthika-Mustika-Surabaya).-*Jurnal-Administrasi-Bisnis-S1-Universitas-Bravijaya*,-26-(1),-86.
- Agoes,-S.-(2017). & Auditing. & Petunjuk-Praktis-Pemeriksaan-Akuntan-oleh-Akuntan-Publik.-Edisi-Kelima.-Salemba-Empat.
- Amin,-F.&(2019).-Penganggaran-Di-Pemerintah&Daerah-Dalam-Perspektif-Teoritis,-Normatif,-dan-Empiris.-Cetakan-Pertama.-UB-Press.
- Arifin, Z., & Rizaldy, M. (2023). Pengaruh Etos Kerja dan Kompetensi Terhadap Kinerja Karyawan PT.Surya Segara Safety Marine. Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal, 5.
- Arifin, Z., Lubis, T., Ath-Thukhi, A. M., Alsokari, T., Ainin, M., & Taufan, M. (2024). Analyzing the Problems of Arabic Language Learning in Higher Education. *International Journal of Islamic Studies Higher Education*, 3(3).
- Atmaja,-L.-S.-(2018).-Statistika-Untuk-Bisnis-dan-Ekonomi.-Penerbit-ANDI.
- Bahri,-S.&(2018).-*Praktikum&Akuntansi-Entitas-Jasa-Dan-Entitas-Dagang*.-Jakarta:-Mitra-Wacana-Media.
- Baidar, B., Mutathahirin, M., & Fitriani, F. (2023). Implementation of Card Sort Learning Media in Islamic Education Class in MIN. *Khalaqa: Journal of Education and Learning*, 1(2), 1-10.
- Bos.kemdikbud.go.id&(2023)&Situs-Resmi&Sistem-Informasi-dana-BOS.-Diakses-pada-1-Januari-2023,-dari--www.bos.kemdikbud.go.id
- Citra,-J.&(2016).-Evaluasi-Sistem-Informasi&Akuntansi&PenerimaanDan-Pengeluaran-Kas-Dana-Program-Bantuan-Operasional-Sekolah-(BOS)-Pada-MTsS-PP-Raudatussalam-Rambah.-*Universitas-Pasir-Pengaraian*.

- Damanik,-P.&(2018).-Analisis-Pengelolaan-Dana&Bantuan-Operasional-Sekolah-(BOS)-di-Sekolah-Menengah-Pertama-Negeri-2-Pakem-tahun-ajaran-2017/2018.-Skripsi-Thesis,-Sanata-Dharma-University.
- Engkizar, E., Jaafar, A., Sarianto, D., Ayad, N., Rahman, A., Febriani, A., ... & Rahman, I. (2024). Analysis of Quran Education Problems in Majority Muslim Countries. *International Journal of Islamic Studies Higher Education*, 3(1), 65-80.
- Ghozali,-I.&(2016).-*Aplikasi-Analisis-Multivariate-Dengan-Program-SPSS-(Edisi-ke-4).*-BP-UNDIP.
- Ghozali,-I.&(2018).-*Aplikasi-Analisis-Multivariate-Dengan-Program-IBM-SPSS-25-Edisike-9.*-Universitas-Diponegoro.
- Hanggara,-A.&(2019).-Pengantar-Akuntansi.-CV.-Jakad-Publishing.
- Harianhaluan.com&(11-November-2021).&Dugaan-Korupsi-Dana-BOS,-Kepala-Sekolah&dan-Bendahara-Jalani-Sidang.-Diakses-pada-20-Desember-2022,-dari-https://www.harianhaluan.com/news/pr-101630283/dugaan-korupsi-dana-bos-kepala-sekolah-dan-bendahara-jalani-sidang
- Hery.&(2018).-*Analisis-Laporan-Keuangan-Integrated-and-Comprehensive-Edition*.-Grasindo. Ikatan-Akuntansi-Indonesia.&(2018).-*Standar-Akuntansi-Keuangan-Efektif-per-1-Januari-2018*.-Salemba.
- Joenan,-J.-J.&(2021).-Pengaruh-Sistem-PenerimaanKas-Terhadap-Kualitas-Laporan-Keuangan-Pada-Yayasan-Taman-Tunas-Makassar.
- Kasmir.&(2016).-Analisis-Laporan-Keuangan.-PT-Raja-Grafindo-Persada.
- Krismiaji.-(2015).-Sistem-Informasi-Akuntansi.-YKPN.
- M.-Yahya&(2020).-Analisis-Pengaruh&Sistem-Informasi&Akuntansi-Terhadap-Pengeluaran-Kas-Pada-Perumahan-Penggadaian-Tanjung-Pinang
- Martani,-D.,-&-dkk.&(2016).-Akuntansi-Keuangan-Menengah: &Berbasis-PSAK.-Jilid-I.-Edisi-2.-Salemba-Empat.
- Maulinda,-R.&(2021).-Pengaruh-Kualitas-Sistem&Informasi-Akuntansi-Terhadap-Kualitas-Laporan-Keuangan-Pemerintah-Kota-Tanjungbalai.-*Universitas-Islam-Negeri-Sumatera-Utara*.
- Mulyadi.-(2016).-Sistem-Informasi-Akuntansi.-Salemba-Empat.
- Mutathahirin, M., Hudamahya, A., & Hamdi, H. (2020). Community Assessment of Salafi Studies in the City of Padang. *International Journal of Multidisciplinary Research of Higher Education (IJMURHICA)*, 3(2), 47-55.
- Nadhirah, A. N., Kurniawati, T., & Nor, Z. B. M. (2023). Analysis of the Influence of Investment in Education and Health on Economic Growth in Malaysia. *International Journal of Multidisciplinary Research of Higher Education (IJMURHICA)*, 6(2), 65–7
- Peraturan.bpk.go.id&(2021)&Permendikbud&No.-16-Tahun-2021—-Juknis-BOS.-Diakses-pada-15-November-2022,-dari-https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/175174/permendikbud-no-16-tahun-2021
- Peraturan.bpk.go.id-(2017)-Database-Peraturan.-Diakses-pada-15-November-2022,-dari-https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/43920/uu-no-20-tahun-2003
- Putri,-S.Y.A.&(2019).-Analisis-Pengaruh&Komponen-Arus-Kas-dan-Laba-Kotor-Terhadap-Harga-Saham-(Studi-Empiris-Pada-Perusahaan-Farmasi-Yang-Terdaftar-di-Bursa-Efek-Indonesia-(BEI)-2012-2016).-Ranah-Research:-Journal-of-Multidisciplinary-Research-and-Development,-1(3),-436-448.
- Putro,-A.-H.,-&-Ade,-S.&(2018).-Pengaruh-Penerapan-Sistem-Informasi-Akuntansi-Terhadap&Kualitas-Laporan-Keuangan-(Studi-Kasus-Pada-KSPPS-Bina-Insan-Mandiri-Karanganyar).-Doctoral-Dissertation,-IAIN-Surakarta.
- Riduwan.-(2018).-Dasar-Dasar-Statistika.-Alfabeta.
- Romney,-M.-B.,&&-Steinbart,-P.-J.&(2018).& Accounting-Information-Systems.-PERSON.

Sugiono,-A.,&&-Untung,-E.&(2016).-Panduan-Praktis&Dasar-Analisa-Laporan-Kuangan-Edisi-Revisi.-PT.-Grasindo.

Sugiyono.&(2018).-*Metode-Penelitian-Kuantitatif,-Kualitatif-dan-Re*D.-Bandung:-PT-Alfabet.

Sugiyono.-(2019).-Statistika-Untuk-Penelitian.-Alfabeta.

Sundari,-R.&(2020).-Pengaruh-Sistem-Akuntansi-Kas-Terhadap-Kualitas-Laporan-Keuangan-Pada-PT-Pos-Indonesia-(Persero).-*LAND-JOURNAL*,-1-(2).

Tjiptono,-F.-(2016).-Service,-Quality-&-Satisfaction.-Andi.\

Wiley.-(2017).-Metode-Penelitian-Untik-Bisnis.-Salemba-Empat.

Yahya,-M.&(2020).& Analisis-Pengaruh-Sistem&Informasi-Akuntansi-Terhadap-Pengeluaran-Kas-Pada-Perumahan-Penggadaian-Tanjung-Pinang.

Zubaidah,-S.&(2021).-Pengaruh&Sistem-Informasi&Akuntansi-Dan-Pemanfaatan-Teknologi-Informasi&Terhadap-Kualitas-Laporan-Keuangan-Pada-Organisasi-Perangkat-Daerah-Kabupaten-Asahan.-*Journal-Of-Accounting-And-Economics*.

Copyright holder:

© Yonesha, P. Syafitri, Y. Putri, S., Y., A.

First publication right: Jurnal Riset Akuntansi

This article is licensed under:

CC-BY-SA