



PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PROF. DR. HAZAIRIN, SH

JAZ

JURNAL AKUNTANSI UNIHAZ



JAZ	VOLUME 5	NOMOR 2	BENGKULU, DESEMBER 2022	ISSN: 2620-8555
-----	----------	---------	-------------------------	-----------------

Penanggung Jawab	: Dr. Arifah Hidayati, S.E., M.M (Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
Penanggung Jawab Redaksi	: Helmi Herawati, S.E., M.Si
Pimpinan Redaksi	: Helvoni Mahrina, SE., MM
Dewan Penyunting	: 1. Dr.Fachruzzaman, SE, MDM, AK, CA (Universitas Bengkulu) 2. Dr.Rini Indriani, SE, M.Si, Akt (Universitas Bengkulu)
Sekretariat	: Seftya Dwi Shinta, SE., M.Ak
Operator Web	: Winny Lian Seventeen, S.E., M.Ak
Alamat Redaksi	: Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH Bengkulu Jl.A.yani No 1 Kota Bengkulu. Tlp: (0736) 21536. Email: jazunihaz@gmail.com Web : https://journals.unihaz.ac.id/index.php/jaz

MITRA BESTARI

No	Nama Reviewer	Perguruan Tinggi
1	Dr. DWI ERMAYANTI SUSILO, SE.MM	STIE PGRI Dewantara Jombang
2	Dr. Alistraja Dison Silalahi, SE., M.Si	Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah
3	Bambang Arianto, SE., M.Ak	STISIP Banten Raya
4	Galih Wicaksono, S.E., M.Si., Akt., CA., BKP., ACPA., CRA., CRP., AWP., CPIA., QWP., CHRM., CADE., CTA.	Universitas Jember
5	Dwi Prastiyo Hadi. SE.M.Si	Universitas PGRI Semarang
6	Debbi Chyntia Ovami, S. Pd , M.Si	Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah
7	Decky Hendarsyah, S.Kom., M.Cs.	STIE Syariah Bengkulu

TIM EDITOR

No	Nama Editor	Perguruan Tinggi
1	Helmi Herawati, S.E., M.Si	Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH
2	Iwin Arnova, S.E., M.Ak	Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH
3	Helvoni Mahrina, S.E., M.M	Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH
4	Nina Yulianasari, S.E., M.Sc	Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH
5	Winny Lian Seventeen, S.E., M.Ak	Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH

DAFTAR ISI

<p>SISTEM PERPAJAKAN, NORMA DAN KEADILAN PADA PENGGELAPAN PAJAK</p> <p>Luhdina Eka Sari, Yayuk S, Leonarda bau, Ahmad Mukoffi <i>Program Studi Akuntansi Universitas Tribhuwana Tunggaladewi Malang * Corresponding author: unitriahmadmukoffi@gmail.com</i></p>	132 - 137
<p>MENGUKUR KESUKSESAN IMPLEMENTASI SISTEM APLIKASI KEUANGAN TINGKAT INSTANSI (SAKTI) DI KANTOR WILAYAH KEMENTERIAN AGAMA PROVINSI BALI DENGAN MODEL <i>DELONE</i> DAN <i>MCLEAN</i></p> <p>Gusi Putu Lestara Permana, Ni Putu Eka Cahyaning Putri <i>Universitas Pendidikan Nasional, Denpasar lestarapermana@undiknas.ac.id, ekacahyaning29@gmail.com</i></p>	138 - 150
<p>FORMULASI KERANGKA KONSEPTUAL AKUNTANSI KEUANGAN: SEBUAH DESKRIPSI</p> <p>Praja Hadi Saputra <i>Program Studi Akuntansi, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur praja.hs@umkt.ac.id</i></p>	151 - 159
<p>PENGARUH PEMBELAJARAN AKUNTANSI KEUANGAN, LITERASI KEUANGAN, DAN KONTROL DIRI TERHADAP PERILAKU KEUANGAN MAHASISWA FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS PROF. DR HAZAIRIN SH</p> <p>Seli Meinarti, Winny Lian Seventeen, Siti Andiaستی, Hariyanto, Intan Safitri <i>Profi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Prfo. Dr. Hazairin, SH Bengkulu Selimey19@gmail.com, wlseventeen@gmail.com, sitiandiaستی@gmail.com Hariyantobk1@gmail.com, Intanajah16@gmail.com</i></p>	160 - 166
<p>PENGARUH GOOD CORPORATE GOVERNANCE DAN PENGENDALIAN INTERNAL TERHADAP PENCEGAHAN FRAUD (Studi Kasus pada Pemerintah Kota Cimahi)</p> <p>Awwab Makarimovic, Eko Setyanto, Rini Handayani <i>Fakultas Ekonomi Universitas Nasional Pasim, Bandung awwabmakarimovic@gmail.com, ekorubic1@gmail.com²⁾, rinihandayani2009@gmail.com³⁾</i></p>	167 - 176
<p>ANALISIS KEMANDIRIAN DAN EFEKTIVITAS KEUANGAN DAERAH KABUPATEN DAN KOTA DI PROVINSI SUMATERA SELATAN SEBELUM DAN SESUDAH PANDEMI COVID-19</p> <p>Rayhan Alfansa, Puji Wibowo <i>Politeknik Keuangan Negara STAN, Palembang 1302191259_rayhan@pknstan.ac.id; puji.wibowo@pknstan.ac.id</i></p>	177 - 191

<p>PENGARUH KONSERVATISME AKUNTANSI DAN STRUKTUR MODAL TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR</p> <p>Nabila Novanda Putri, Lukman Effendy, Zuhrotul Isnaini <i>Universitas Mataram, Nusa Tenggara Barat.</i> nabilanovandap@gmail.com, lukman.effendy@unram.ac.id, zuhrotul.isnaini@unram.ac.id</p>	192 - 200
<p>PENGARUH DUKUNGAN MANAJEMEN PUNCAK, KECANGGIHAN TEKNOLOGI INFORMASI, KUALITAS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI DAN KINERJA INDIVIDUAL TERHADAP EFEKTIVITAS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI (Studi Kasus Pada Perusahaan Finance Di Kota Bengkulu)</p> <p>Liza Puspa Sari, Nina Yulianasari, Helvoni Mahrina <i>Prodi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH Bengkulu</i> lizapuspasari@gmail.com, Ninayulianasari26@gmail.com, vonnybkl@gmail.com</p>	201 - 209
<p>PENGARUH TAX AVOIDANCE, PROFITABILITAS DAN LAVERAGE TERHADAP NILAI PERUSAHAAN PROPERTI DAN REAL ESTATE DI BURSA EFEK INDONESIA</p> <p>Meyna Ananda Putri, Eindye Taufiq <i>Program Studi Akuntansi STIE Tri Bhakti, Bekasi</i> meynaananda5@gmail.com, klikeindye@gmail.com</p>	210 - 217

**PENGARUH DUKUNGAN MANAJEMEN PUNCAK, KECANGGIHAN TEKNOLOGI
INFORMASI, KUALITAS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI DAN KINERJA INDIVIDUAL
TERHADAP EFEKTIVITAS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
(Studi Kasus Pada Perusahaan Finance Di Kota Bengkulu)**

Liza Puspa Sari¹, Nina Yulianasari², Helvoni Mahrina³

Prodi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH

lizapuspasari@gmail.com, Ninayulianasari26@gmail.com, vonnybkl@gmail.com

ABSTRACT

This study aims to see how much influence top management support, information technology sophistication, information system quality and individual performance have on the effectiveness of accounting information systems in finance companies in Bengkulu city. From the results of the t-test above, obtained a significant value (p) for the variables of top management support, information technology sophistication, quality of accounting information systems and individual performance are all less than 0.05 ($p < 0.05$), so the hypothesis is significant. H1, H2, H3 and H4 are accepted meaning that partially, each independent variable (top management support, information technology sophistication, accounting information system quality and individual performance) has a significant effect on the effectiveness of accounting information systems. Based on the results of the F-test research, a significant value ($p = 0.000 < 0.05$) is obtained, the model used in this study is feasible and acceptable, and the fifth hypothesis (H5) is accepted, namely there is a significant influence between top management support, information technology sophistication, quality accounting information systems and individual performance on the effectiveness of accounting information systems in finance companies in Bengkulu City.

Keyword : *Top Management Support, Information Technology Sophistication, Information System Quality And Individual Performance.*

PENDAHULUAN

Kualitas dari sistem informasi akuntansi merupakan suatu ukuran yang dapat dilihat dari sistem informasi itu sendiri, dan terfokus pada sejauh mana interaksi yang dilakukan antara pengguna sistem dan sistem informasi itu. Apabila suatu sistem mempunyai kualitas yang baik dalam artian sistem tersebut telah mencakup kemudahan dalam pengoperasian, memiliki akses yang cepat, dapat diandalkan, fleksibel serta aman, dapat melindungi suatu data dari setiap pengguna maka pengguna dari sistem informasi akan puas. Hal ini diperjelas lagi melalui pernyataan yang dikemukakan oleh Fendidi et al, (2014) sistem informasi yang mampu menghasilkan *output* informasi dengan baik, akurat, relevan, tepat waktu dan mampu memenuhi semua kriteria ukuran lainnya tentang kualitas informasi maka hal ini akan berdampak baik terhadap kepuasan bagi penggunanya

Dalam perusahaan kinerja individual adalah hasil kerja karyawan baik dari segi kualitas maupun kuantitas berdasarkan standar kerja yang telah ditentukan, yang didukung oleh atribut individu, upaya kerja (*work effort*) dan dukungan organisasi (Mangkunegara, 2005). Definisi lain dari kinerja juga disampaikan oleh Prawirosentono (2001), kinerja adalah hasil kerja yang dapat dicapai oleh seseorang dalam suatu perusahaan, sesuai dengan wewenang dan tanggung jawab masing-masing, dalam rangka upaya mencapai tujuan organisasi bersangkutan secara legal, tidak melanggar hukum dan sesuai dengan moral maupun etika.

Senduk, karamoy dan kalangi (2021) Melakukan penelitian mengenai pengaruh kemampuan personal, kecanggihan teknologi informasi dan dukungan manajemen terhadap kinerja sistem informasi akuntansi pada perusahaan BUMN kota manado sedangkan Pratiwi (2019) Melakukan penelitian mengenai pengaruh dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi dan kinerja individual

terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi pada hotel berbintang tiga dan empat di provinsi banten.

Perkembangan perusahaan finance di Bengkulu saat ini semakin pesat. Dapat dilihat dari banyaknya perusahaan finance yang ada saat ini, otoritas jasa keuangan terus menerus mengikuti berbagai perkembangan perusahaan finance. Jenis barang yang dibiayai terus meningkat, jika sebelumnya hanya terfokus pada pembiayaan transportasi seperti motor dan mobil, kini berkembang pada dana pinjaman dan furnitur. Perusahaan finance terus meningkat dikarenakan semakin banyak masyarakat yang memanfaatkan perusahaan finance untuk dana pinjaman, Karena perusahaan finance menawarkan dana dengan kredit. Hingga saat ini perkembangan perusahaan finance di kota Bengkulu berjalan dengan baik. Perusahaan finance sebetulnya tidak memberikan kredit secara tunai, prinsipnya perusahaan finance hanya menyewakan kembali barang modal ke konsumen atau sering disebut dengan lease back. Transaksi ini biasanya melibatkan tiga pihak yakni finance sebagai pemilik dana, lalu pemilik barang, dan konsumen yang juga debitur. Jadi perusahaan finance menyalurkan kredit tidak secara langsung namun melalui perantara pihak ketiga. Biasanya finance menggandeng show room mobil. Kredit ini tetap menyertakan jaminan misalnya bukti pemilik kendaraan bermotor (BPKB).

TINJAUAN PUSTAKA

Sistem Informasi Akuntansi

Sistem informasi adalah sistem yang dapat mengumpulkan informasi dari semua sumber dan menggunakan berbagai media untuk menampilkan informasi. Sistem informasi adalah sistem internal organisasi yang mengumpulkan kebutuhan pemrosesan transaksi sehari-hari untuk mendukung fungsi manajemen operasi organisasi dan kegiatan strategis organisasi, sehingga dapat memberikan informasi yang dibutuhkan pihak eksternal tertentu untuk pengambilan keputusan. Sistem informasi dalam suatu organisasi dapat dikatakan sebagai sistem yang menyediakan informasi pada semua tingkatan dalam organisasi pada saat dibutuhkan. Sistem menggunakan sistem informasi atau peralatan sistem lainnya untuk menyimpan, mengambil, memodifikasi, memproses dan mengkomunikasikan informasi yang diterima (Mardia dkk, 2021).

Sistem Informasi Akuntansi adalah suatu komponen organisasi yang mengumpulkan, menggolongkan, mengolah, menganalisis dan mengkomunikasikan informasi keuangan yang relevan untuk pengambilan keputusan kepada pihak-pihak luar (seperti inspeksi pajak, investor, dan kreditur) dan pihak-pihak dalam terutama manajemen (Zamzami, Nusa dan Faiz, 2021).

Perusahaan *finance*

Perusahaan pembiayaan atau *finance* adalah badan perusahaan yang melakukan kegiatan pembiayaan untuk pengadaan barang dan/atau jasa (menurut Peraturan OJK No. 9/POJK.05/2014 tentang Penyelenggaraan Usaha Perusahaan Pembiayaan). Kegiatan *finance* (Perusahaan Pembiayaan) dilakukan dalam bentuk penyediaan dana dan/atau barang modal serta barang kebutuhan konsumen dengan tidak menarik dana secara langsung dari masyarakat melalui tabungan, giro dan/atau bentuk lainnya yang dipersamakan dengan itu mengacu pada Kep.Menkeu Ri No:448/KMK.017/2000 Tentang Perusahaan Pembiayaan Perusahaan Pembiayaan melakukan kegiatan usaha

Kecanggihan teknologi informasi

Menurut (granell, 2014) kecanggihan teknologi informasi mengacu pada sifat kompleksitas dan interdependensi penggunaan teknologi informasi dan manajemen dalam suatu organisasi. Kecanggihan teknologi informasi didefinisikan sebagai acuan pada sifat, kompleksitas dan saling ketergantungan antara penggunaan kecanggihan teknologi informasi dan manajemen dalam suatu organisasi Cragg dan Ratnaning sih et al (2014).

Hussin et al., (2002) mengidentifikasi bahwa kecanggihan teknologi mencerminkan keanekaragaman jumlah teknologi yang digunakan sedangkan kecanggihan informasi ditandai oleh sifat portofolio penerapannya. Dengan demikian kecanggihan teknologi informasi didefinisikan sebagai, kompleksitas dan saling ketergantungan antara penggunaan kecanggihan teknologi informasi dan manajemen dalam suatu organisasi.

Kualitas sistem informasi akuntansi

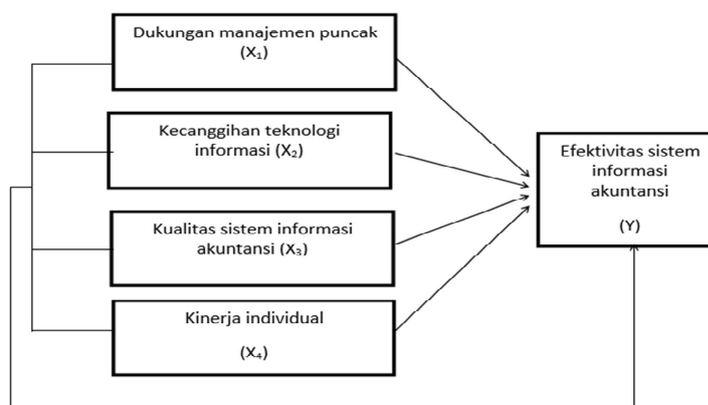
Menurut Tananjaya (2012) menyatakan bahwa, Kualitas sistem informasi merupakan kualitas suatu produk atau pelayanan yang pada umumnya diukur berdasarkan kecocokan pemakai dengan sistem informasi tersebut, dimana sistem informasi mampu diaplikasikan sesuai dengan apa yang diinginkan oleh pemakai. Kualitas sistem informasi akuntansi adalah bentuk *output* atau keluaran dari informasi yang dihasilkan, informasi akan berkualitas jika informasi tersebut akurat, mendapatkan informasi yang berkualitas perlu adanya sebuah sistem yang mengolah data menjadi sebuah informasi. Handoko, et al, (2017)

Kinerja individual

Menurut Sutrisno (2016) Kinerja adalah hasil kerja karyawan dilihat dari aspek kualitas, kuantitas, waktu kerja, dan kerja sama untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan oleh organisasi. Menurut Mangkunegara (2017) Kinerja adalah hasil kerja secara kualitas dan kuantitas yang dicapai oleh seorang pegawai dalam melaksanakan tugasnya sesuai dengan tanggung jawab yang diberikan kepadanya.

KERANGKA PEMIKIRAN

Gambar 1



METODE PENELITIAN

Jenis Penelitian dalam penelitian ini adalah jenis penelitian eksplanatif yang mana memperoleh informasi dan data lapangan dilakukan survey lapangan melalui observasi langsung dengan menggunakan kuesioner. Sifat penelitian yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian eksplanasi. Sedangkan teknik pengumpulan data dalam penelitian ini yaitu sumber data primer dan sekunder, yang mana data primer berupa kuesioner dan observasi sedangkan data Sekunder berupa dokumentasi dan studi kepustakaan dan teknik pengambilan sampel menggunakan metode sensus dengan mengambil jumlah sampel sejumlah populasi yang ada. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh perusahaan *finance* di kota Bengkulu. Populasi pada penelitian ini adalah dilihat dari tabel di bawah ini.

Tabel.1

No	Nama Perusahaan	Adm	Teller	Manajer	Total
1	PT Mega auto finance	6	2	1	9
2	Mandala finance	6	2	1	9
3	PT Batavia prosperindo finance	5	2	1	8
4	JACCS MPM Finance Indonesia	5	2	1	8
5	NSC Finance	5	2	1	8
6	Buana finance	5	2	1	8
	Jumlah Populasi				50

Sumber : Perusahaan finance di kota Bengkulu, 2021

HASIL PENELITIAN

Uji Normalitas

Dalam penelitian ini, uji normalitas yang digunakan adalah uji *Kolmogorov-Smirnov*. Data dikatakan terdistribusi normal apabila didapatkan angka signifikan (p) $> 0,05$. Hasil uji normalitas dalam penelitian ini dapat dilihat pada tabel 4.3 sebagai berikut :

Tabel.2

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		X1	X2	X3	X4	Y
N		50	50	50	50	50
Normal Parameters ^a	Mean	22.62	21.48	21.80	22.72	21.06
	Std. Deviation	9.497	8.892	7.234	9.725	7.520
Most Extreme Differences	Absolute	.169	.166	.124	.190	.156
	Positive	.169	.166	.124	.190	.156
	Negative	-.095	-.098	-.072	-.095	-.071
Kolmogorov-Smirnov Z		1.193	1.174	.877	1.345	1.103
Asymp. Sig. (2-tailed)		.116	.127	.425	.054	.175

a. Test distribution is Normal.

Sumber: Data Primer Diolah, 2022 (*Output SPSS*)

Berdasarkan hasil uji normalitas terhadap variabel dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi, kinerja individual dan efektivitas sistem informasi akuntansi diperoleh nilai signifikan (p) untuk masing-masing variabel. Untuk variabel dukungan manajemen puncak (X_1) diperoleh nilai $p = 0,116 > 0,05$, variabel kecanggihan teknologi informasi (X_2) diperoleh nilai $p = 0,127 > 0,05$, variabel kualitas sistem informasi akuntansi (X_3) diperoleh nilai $p = 0,425$, variabel kinerja individual (X_4) diperoleh nilai $p = 0,054 > 0,05$, dan untuk variabel efektivitas sistem informasi akuntansi (Y) diperoleh nilai $p = 0,175 > 0,05$. Semua variabel menunjukkan bahwa nilai $p > 0,05$ yang berarti data berdistribusi normal.

Uji Multikolinieritas

Tabel.3

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	1.303	1.469		.887	.380		
X1	.148	.069	.187	2.163	.036	.495	2.018
X2	.213	.102	.251	2.084	.043	.255	3.916
X3	.327	.149	.315	2.191	.034	.180	5.543
X4	.207	.079	.268	2.627	.012	.358	2.793

a. Dependent Variable: Y

Sumber: Data Primer Diolah, 2022 (*Output SPSS*)

Berdasarkan hasil uji multikolinieritas menunjukkan bahwa semua variabel independent (dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi dan kinerja individual) memp unyai nilai tolerance > 0,10 dan VIF < 10 m aka dapat dikatakan bahwa variabel independent dalam penelitian ini tidak terjadi multikolinieritas.

Uji Heteroskedastisitas

Tabel.4

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.548	.838		.654	.516
X1	.013	.039	.065	.327	.745
X2	.002	.058	.008	.030	.976
X3	.074	.085	.288	.870	.389
X4	-.003	.045	-.015	-.065	.949

a. Dependent Variable: AbsRes

Sumber: Data Primer Diolah, 2022 (*Output SPSS*)

Berdasarkan hasil uji heteroskedastisitas diatas, diperoleh nilai signifikan (p) untuk variabel independent semuanya lebih besar dari 0,05 ($p > 0,05$) yang berarti tidak signifikan maka mengindikasikan tidak terjadi hetero skedastisitas.

Regresi Linier Berganda

Hasil analisis regresi berganda variabel dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi dan kinerja individual terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan *finance* di Kota Bengkulu adalah sebagai berikut :

Tabel.5

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.303	1.469		.887	.380
X1	.148	.069	.187	2.163	.036
X2	.213	.102	.251	2.084	.043
X3	.327	.149	.315	2.191	.034
X4	.207	.079	.268	2.627	.012

a. Dependent Variable: Y

Sumber: Data Primer Diolah, 2022 (Output SPSS)

Berdasarkan hasil uji regresi linier berganda di atas, maka dapat dibuat persamaan rumus efektivitas sistem informasi akuntansi yaitu :

$$Y = 1,303 + 0,148 X_1 + 0,213 X_2 + 0,327 X_3 + 0,207 X_4$$

Keterangan :

Y = efektivitas Sistem Informasi Akuntansi

X₁ = dukungan manajemen puncak

X₂ = kecanggihan teknologi informasi

X₃ = kualitas sistem informasi akuntansi

X₄ = kinerja individual

Dari persamaan tersebut dapat diinterpretasikan sebagai berikut :

1. Konstanta regresi sebesar 1,303 menunjukkan bahwa apabila tidak terdapat variabel lain (variabel lain dianggap konstan) maka besarnya skor efektivitas Sistem Informasi Akuntansi adalah sebesar 1,303.
2. Koefisien regresi untuk variabel dukungan manajemen puncak sebesar 0,148 menunjukkan bahwa apabila variabel dukungan manajemen puncak mengalami peningkatan sebesar 1 satuan, maka akan mampu meningkatkan efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (karena bernilai positif) sebesar 0,148 satuan.
3. Koefisien regresi untuk variabel kecanggihan teknologi informasi sebesar 0,213 menunjukkan bahwa apabila variabel kecanggihan teknologi informasi mengalami peningkatan sebesar 1 satuan, maka akan mampu meningkatkan efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (karena bernilai positif) sebesar 0,213 satuan.
4. Koefisien regresi untuk variabel kualitas sistem informasi akuntansi sebesar 0,327 menunjukkan bahwa apabila variabel kualitas sistem informasi akuntansi mengalami peningkatan sebesar 1 satuan, maka akan mampu meningkatkan efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (karena bernilai positif) sebesar 0,327 satuan.
5. Koefisien regresi untuk variabel kinerja individual sebesar 0,207 menunjukkan bahwa apabila variabel kinerja individual mengalami peningkatan sebesar 1 satuan, maka akan mampu meningkatkan efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (karena bernilai positif) sebesar 0,207 satuan.

Uji Parsial (Uji Statistik t)

Tabel.6

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.303	1.469		.887	.380
X1	.148	.069	.187	2.163	.036
X2	.213	.102	.251	2.084	.043
X3	.327	.149	.315	2.191	.034
X4	.207	.079	.268	2.627	.012

a. Dependent Variable: Y

Sumber: Data Primer Diolah, 2022 (Output SPSS)

Berdasarkan hasil uji t di atas, diperoleh nilai signifikan (p) untuk variabel dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi dan kinerja individual semuanya bernilai lebih kecil dari 0,05 ($p < 0,05$), jadi signifikan maka hipotesis H1, H2, H3 dan H4 diterima artinya secara parsial, masing-masing variabel independen (dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi dan kinerja individual) berpengaruh signifikan terhadap terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi.

Uji Simultan (Uji F)

Tabel.7

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2307.095	4	576.774	55.970	.000 ^a
	Residual	463.725	45	10.305		
	Total	2770.820	49			

a. Predictors: (Constant), X4, X1, X2, X3

b. Dependent Variable: Y

Sumber: Data Primer Diolah, 2022 (Output SPSS)

Berdasarkan hasil uji F diatas, diperoleh nilai signifikan ($p = 0,000 < 0,05$) maka model yang digunakan dalam penelitian ini layak dan dapat diterima, serta hipotesis kelima (H5) diterima yaitu ada pengaruh signifikan antara dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi dan kinerja individual terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan finance di Kota Bengkulu.

Koefisien Determinasi

Tabel.8

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.912 ^a	.833	.818	3.210

a. Predictors: (Constant), X4, X1, X2, X3

b. Dependent Variable: Y

Sumber: Data Primer Diolah, 2022 (Output SPSS)

Berdasarkan tabel 4.9 di atas diperoleh besarnya nilai $Adjusted R^2 = 0,818$. Hal ini berarti bahwa besarnya pengaruh variabel independen (dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi akuntansi dan kinerja individual) terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan finance di Kota Bengkulu adalah sebesar $0,818 \times 100\% = 81,8\%$. Sedangkan sisanya sebesar $100\% - 81,8\% = 18,2\%$ dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak ikut diteliti dalam penelitian ini.

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan yang telah dijelaskan sebelumnya, maka kesimpulan dari penelitian ini adalah:

1. Ada pengaruh dukungan manajemen puncak terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan *finance* di Kota Bengkulu
2. Ada pengaruh kecanggihan teknologi informasi terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan *finance* di Kota Bengkulu
3. Ada pengaruh kualitas sistem informasi akuntansi terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan *finance* di Kota Bengkulu
4. Ada pengaruh kinerja individual terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan *finance* di Kota Bengkulu.
5. Ada pengaruh dukungan manajemen puncak, kecanggihan teknologi informasi, kualitas sistem informasi dan kinerja individual terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di perusahaan *finance* di Kota Bengkulu

SARAN

Setelah melakukan analisis dan pembahasan terhadap permasalahan dalam penelitian ini, maka dengan ini penulis memberikan saran bagi pihak terkait. Adapun saran tersebut adalah:

1. Penelitian-penelitian lebih lanjut, hendaknya menambah variabel-variabel lain agar diperoleh hasil penelitian yang lebih maksimal yaitu dengan mengetahui variabel mana yang lebih besar pengaruhnya. Saya berharap ada yang melanjutkan penelitian ini dengan menambah variabel-variabel yang tidak ada dalam penelitian ini.
2. Bagi pimpinan perusahaan diharapkan meningkatkan dukungan bagi bawahannya sehingga dapat mendorong karyawan untuk meningkatkan kinerjanya. Karena dengan semakin baik kinerja dari karyawan maka akan berpengaruh baik bagi efektivitas sistem informasi akuntansi.

DAFTAR PUSTAKA

- Alful Laili1, T. S. A. (2021). *Pengaruh Kualitas Sistem Informasi Akuntansi, Kecanggihan Teknologi Informasi, dan Kinerja Individual terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi pada BPR Arta Ban gsal Utama Mojokerto* Alful. 3, 120–135.
- Cahyadi, W., Mukhlisin, M., & Pramono, E. (2020). *Pengaruh Dukungan Manajemen Puncak Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Pada Perusahaan Asuransi Syariah*. 4(1), 1–10.
- Darmini, A. A. S. R., & Putra, I. N. W. A. (2009). *Pemanfaatan Teknologi Informasi Dan Pengaruhnya Pada Kinerja Individual Pada Bank Perkreditan Rakyat Di Kabupaten Tabanan*. *Jurnal Ilmiah Ak untansi Dan Bisnis*, 4(1), 1–15
- Dukung an, P., Puncak, M., Teknologi, K., Sistem, K., Akuntansi, I., Kinerja, D. A. N., Terhadap, I., Sistem, E., & Akuntansi, I. (2019). *Intan Pratiwi PT Tunas Ridean Tbk . Keywords : Top management Support , acc ounting information sy stem , information technology sophistication , individual performance* PENDAHULUAN AN. 04(01), 50–63.
- Fani, L. N. Y., Darmawan, N. A. S., & Purnamawati, I. G. A. (2015). *Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Kemampuan Teknik Pemakai, dan Dukungan Manajemen Puncak Terhadap Kinerja Sistem Info rmasi Akuntansi Studi Em piris pada PT PLN (Persero) Area Bali Utara (Kantor Pusat)*. *E-Journal S1 Ak Universitas Pendidikan Ga nesha*, 3(1), 1–12.
- Ikhsan, M., & Bustamam. (2016). *Pengaruh Dukungan Manajemen Puncak Dan Kemampuan Teknik Operator Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Informasi Akuntansi (Studi Pada Lembaga Keuangan Mikro Di Kota B anda Aceh)*. *Jurnal Il miah Mahasiswa Ekonomi Akuntan si (JIMEKA)*, 1(1), 36–46.
- Ismacor yanata, I. (2019). *Pengaruh Kapasitas Individu Terhadap Budgetary Slack Pada Perusahaan Finance Di Kota Bengkulu*. *Jurnal Akuntansi*, 7(3), 87–102. <https://doi.org/10.33369/j.akuntansi.7.3.87-102>
- Lisnawati, N. K., Wahyuni, M. A., & Julianto, I. P. (2017). *Pengaruh Personal Capability , Kecanggihan Teknologi Informasi , Perlindungan Sistem Informasi dan Psrtisipasi Manajemen Terhadap Efektivitas Sist em Informasi Akuntansi Pada Lpd Se-Kecamatan Ubud*. *E-Journal S1 Ak Universitas Pendidikan Ganes ha*, 8(2), 1–12.
- Lestari, A. D., & Asyik, N. F. (2015). *Pengaruh Kualitas Sistem Informasi Dan Pengetahuan Akuntansi Terhadap Kualitas Informasi Akuntansi*. *Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi Vol. 4 No. 9 (201 5)*, 4(9), 20.
- Luh, N., Artha, A., & Dharmadiaksa, I. B. (2017). *Pengaruh Efektivitas Sia, Pemanfaatan Ti Dan Kemampuan Teknis Pemakai Sia Terhadap Kinerja Individu*. *E-Jurnal Akunt ansi*, 18(1), 386–414.
- Mulyadi.2016. *Sistem akuntansi*. Edisi Keempat. Salemba Empat. Jakarta. PT Alfa bet
- Purnamasari, R. (2016). *Pengaruh Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Informasi Akuntansi dan Implikasinya Pada Kepuasan Pengguna Akhir (Studi Kasus Pada PT. PLN (Persero) Distribusi Jawa B arat dan Banten)*. *Jur nal Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Komputer Indonesia , Hal. 3:4:5*.