

Kecanggihan Teknologi Informasi, Partisipasi Manajemen, Kemampuan Teknik Personal, dan Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi

Tya Adiantari Putri¹

Gede Juliarsa²

^{1,2}Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana, Indonesia

*Correspondences: tyaadiantarip@gmail.com

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kecanggihan teknologi informasi, partisipasi manajemen dan kemampuan teknik personal terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi pada LPD di Kota Denpasar. Jumlah sampel yang digunakan adalah 29 LPD. Penentuan sampel menggunakan teknik *purposive sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner, kemudian dianalisis menggunakan analisis regresi linear berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kecanggihan teknologi informasi berpengaruh positif terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi, partisipasi manajemen tidak berpengaruh terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi, kemampuan teknik personal berpengaruh positif terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi.

Kata Kunci: Kecanggihan Teknologi Informasi; Partisipasi Manajemen; Kemampuan Teknik Personal; Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi

Information Technology Sophistication, Management Participation, Personal Technical Ability, and Accounting Information System Effectiveness

ABSTRACT

This research aims to determine the influence of information technology sophistication, management participation and personal technical abilities on the effectiveness of accounting information systems at LPDs in Denpasar City. The number of samples used was 29 LPD. Determination of the sample using purposive sampling technique. Data was collected using a questionnaire, then analyzed using multiple linear regression analysis. The research results show that the sophistication of information technology has a positive effect on the effectiveness of the accounting information system, management participation has no effect on the effectiveness of the accounting information system, personal technical abilities have a positive effect on the effectiveness of the accounting information system.

Keywords: *Information Technology Sophistication; Management Participation; Personal Technical Capability; Accounting Information System Effectiveness*

Artikel dapat diakses : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/index>



e-ISSN 2302-8556

Vol. 33 No. 11
Denpasar, 30 November 2023
Hal. 2930-2938

DOI:
10.24843/EJA.2023.v33.i11.p08

PENGUTIPAN:

Putri, T. A., & Juliarsa, G.
(2023). Kecanggihan
Teknologi Informasi,
Partisipasi Manajemen,
Kemampuan Teknik
Personal, dan Efektivitas
Sistem Informasi Akuntansi.
E-Jurnal Akuntansi, 33(11),
2930-2938

RIWAYAT ARTIKEL:

Artikel Masuk:
4 April 2023
Artikel Diterima:
23 Juli 2023

PENDAHULUAN

Pengembangan sistem informasi yang digunakan oleh LPD dimulai dengan terobosan dan inovasi LPD *Go Digital* yang dilakukan oleh Walikota Denpasar, I.B. Rai Mantra, yang berguna untuk meningkatkan kinerja LPD di Kota Denpasar pada tahun 2016. Kemudian PT. USSI mengeluarkan sistem informasi akuntansi bernama IBS (*Integrated microBanking System*) yang digunakan di LPD Kesiman (Puspita *et al.*, 2021). Dilansir dari *Denpasarkota.go.id*, I Made Saryawan selaku Kabag Perekonomian dan SDA Setda Kota Denpasar mendorong seluruh LPD agar berbasis digital dalam pelayanannya. Pihaknya memberikan dukungan kepada LPD yaitu berupa bantuan server secara bertahap agar dapat tumbuh dan memberikan manfaat yang maksimal bagi masyarakat. Terdapat 30 LPD di Kota Denpasar yang telah menggunakan IBS (*Integrated microBanking System*), namun masih terdapat 5 LPD yang kinerja dalam menggunakan sistem dinilai belum maksimal karena masih baru dengan sistem dan masih nyaman dengan sistem yang lama (Pratiwi *et al.*, 2021).

Adapun fenomena seperti terjadinya peningkatan dan penurunan laba/rugi tahun 2017-2021 pada LPD di Kota Denpasar. Laba LPD menurun di tahun 2018 sebesar 0,98% dibanding pada tahun 2017, selanjutnya laba pada tahun 2019 meningkat 7,58% dibandingkan tahun 2018. Namun, pada tahun 2020 laba LPD mengalami penurunan 44,54%. Pada tahun 2021 laba LPD tetap menurun 15,48% dibandingkan pada tahun 2020. Berdasarkan laba/rugi tersebut, perlu adanya peningkatan dalam penggunaan sistem informasi akuntansi pada LPD di Kota Denpasar. Semakin tinggi kualitas sistem informasi akuntansi yang digunakan, maka terdapat kecenderungan semakin tinggi peningkatan profitabilitas perusahaan (Hariyani & Silalahi, 2021). Jika terjadi suatu masalah yang menyebabkan adanya penurunan pendapatan atau kenaikan beban, maka perbaikan akan cepat dilakukan sehingga peningkatan laba LPD dapat konsisten. Penggunaan sistem informasi akuntansi yang efektif dalam pengolahan data akuntansi diharapkan dapat membantu menyelesaikan permasalahan di LPD (Pratiwi *et al.*, 2021). Menurut Sasongko (2020), sistem informasi akuntansi yang digunakan perusahaan mampu meningkatkan kualitas laba yang dihasilkan.

Penelitian ini terkait dengan teori *Technology Acceptance Model* (TAM). TAM adalah teori yang didasarkan pada kajian dan pemahaman tentang perilaku pengguna dalam penerimaan dan penggunaan sistem informasi. Konsep TAM dikembangkan oleh Davis (1989) yang menemukan bahwa pengguna akan menggunakan sistem tersebut secara mudah dan mendapat manfaat. Menurut Model Penerimaan Teknologi (TAM), penerimaan penggunaan sistem informasi ditentukan oleh dua dimensi utama yaitu persepsi kegunaan dan persepsi kemudahan penggunaan. UTAUT (*Unified Theory of Acceptance and Use of Technology*) mengemukakan ada empat faktor yang memengaruhi bagaimana niat seseorang untuk memulai menggunakan teknologi informasi, antara lain: ekspektasi kinerja, ekspektasi upaya, kondisi fasilitasi, dan pengaruh sosial (Andreas, 2012). Model UTAUT mendukung keterlibatan manajemen dalam pengembangan sistem informasi akuntansi yang akan diterapkan di perusahaan (Venkatesh *et al.*, 2003).

Kecanggihan teknologi informasi merupakan suatu pengembangan dari sebuah teknologi informasi dari bermacam sudut pandang yang lebih

menitikberatkan pada teknologi terkomputerisasi dalam mengelola sistem informasi akuntansi (Setiawati & Dinaroe, 2021). Menurut Al-Eqab & Adel (2013), tingginya kecanggihan teknologi yang dimiliki perusahaan membuat perusahaan tersebut memiliki informasi yang lebih baik sehingga dapat berguna untuk mengambil keputusan. Sejalan pula dengan UTAUT, dimana kehadiran teknologi canggih yang diterapkan oleh suatu perusahaan dapat menimbulkan keyakinan bahwa teknologi tersebut dapat meningkatkan efisiensi perusahaan. Teknologi informasi diperlukan dalam perusahaan karena dengan bantuannya kualitas informasi yang dihasilkan oleh perusahaan dapat ditingkatkan dan sistem informasi akuntansi dapat lebih efektif (Veranika *et al.*, 2021). Hasil penelitian dari Putri & Srinadi (2020), Handoko & Dharmadiaksa (2017), Erawati *et al.* (2022), Damayanti *et al.* (2022), dan Kepramareni *et al.* (2020) menyebutkan bahwa kecanggihan teknologi informasi berpengaruh positif terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi.

H₁ : Kecanggihann Teknologi Informasi berpengaruh positif terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi.

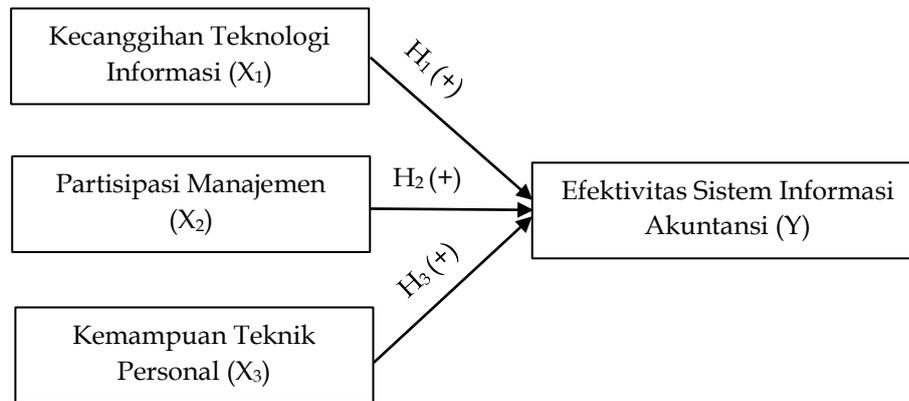
Partisipasi manajemen merupakan adanya keterlibatan dari manajemen dalam mengembangkan suatu sistem informasi yang akan diimplementasikan (Ratnaningsih & Suaryana, 2014). Kualitas akhir dari sistem informasi akuntansi dipengaruhi oleh proses dalam pengembangan sistem tersebut yang didukung dari adanya partisipasi manajemen (Surtikanti *et al.*, 2021). Berkaitan dengan TAM, adanya partisipasi manajemen berguna untuk mendukung pengembangan dan pengimplementasian sistem informasi akuntansi. Berdasarkan UTAUT, adanya partisipasi manajemen akan memberikan keyakinan pada pengguna sistem (karyawan) bahwa pihak manajemen tersedia untuk mendukung penggunaan sistem yang akan diterapkan pada perusahaan. Hasil penelitian dari Lisnawati *et al.* (2017), menemukan bahwa peran manajemen dalam mendukung berjalannya sistem informasi akuntansi sangatlah dibutuhkan sehingga akan mendukung efektivitas dan keberhasilan sistem tersebut. Hasil penelitian tersebut sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Ratnaningsih & Suaryana (2014), Widyantari & Suardikha (2016), Sari *et al.* (2019), Pradani *et al.* (2019), dan Hanum *et al.* (2021), yang menyatakan bahwa partisipasi manajemen berpengaruh positif terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi.

H₂ : Partisipasi Manajemen berpengaruh positif terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi.

Kemampuan teknik personal yaitu suatu kemampuan internal dari individu berdasarkan pendidikan dan pengalaman yang diterapkan sedemikian rupa untuk meningkatkan kepuasan pengguna sistem informasi akuntansi yang diimplementasikan oleh perusahaan (Wilayanti & Dharmadiaksa, 2016). Berdasarkan TAM dan UTAUT, jika kemampuan teknik personal semakin baik, maka kepuasan pemakai sistem juga akan semakin baik. Hal ini dapat memberikan keyakinan pemakai bahwa sistem informasi akuntansi dapat mudah dan bermanfaat untuk menyelesaikan pekerjaan, dan pada akhirnya membantu pengguna meningkatkan kinerja. Hasil penelitian dari Suartika & Widhiyani (2017) dan Surtikanti *et al.* (2021) menyatakan bahwa kemampuan teknik personal berpengaruh positif terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi.

H₃: Kemampuan Teknik Personal berpengaruh positif terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi.

Adapun kerangka konseptual dalam penelitian ini berdasarkan kajian pustaka dan penelitian sebelumnya adalah sebagai berikut.



Gambar 1. Kerangka Konseptual

Sumber: Data Penelitian, 2023

METODE PENELITIAN

Penelitian ini berlokasi di LPD Kota Denpasar karena adanya fenomena pada LPD di Kota Denpasar sehingga penting bagi LPD untuk meningkatkan efektivitas sistem informasi akuntansi. Objek pada penelitian ini yaitu kecanggihan teknologi informasi, partisipasi manajemen, dan kemampuan teknik personal terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi. Indikator dari variabel-variabel pada penelitian ini diadopsi dari (Sonia, 2018). Metode sampel menggunakan nonprobability sampling. Dalam pemilihan anggota sampel terdapat kriteria yang dijadikan dasar yaitu LPD di Kota Denpasar yang masih aktif dan menggunakan *Integrated microBanking System (IBS)*. Berdasarkan hasil *puposive sampling*, sampel penelitian yang digunakan sejumlah 29 LPD. Responden di masing-masing LPD sebanyak tiga orang yaitu kepala LPD, bendahara, dan tata usaha, sehingga jumlah responden dalam penelitian ini adalah 87 responden. Penelitian ini menggunakan kuesioner sebagai metode pengumpulan data. Metode analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah analisis regresi linear berganda.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Statistik deskriptif variabel digunakan untuk menggambarkan karakteristik dari masing-masing variabel, seperti maksimum, minimum, rata-rata dan standar deviasi.

Tabel 1. Hasil Analisis Statistik Deskriptif

	N	Min	Max	Mean	Std. Deviation
Kecanggihan Teknologi Informasi (X1)	86	34	50	43,50	3,849
Partisipasi Manajemen (X2)	86	30	45	38,65	3,307
Kemampuan Teknik Personal (X3)	86	15	30	25,49	2,638
Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (Y)	86	53	70	60,69	4,579

Sumber: Data Penelitian, 2023

Variabel kecanggihan teknologi informasi memiliki nilai maksimum responden adalah 50 sedangkan nilai minimum responden adalah 34, dengan rata-rata 43,50 dan nilai standar deviasi 3,849. Variabel partisipasi memiliki nilai maksimum responden adalah 45 sedangkan nilai minimum responden adalah 30, dengan nilai rata-rata 38,65 dan standar deviasi 3,307. Variabel kemampuan teknik personal memiliki nilai maksimum responden adalah 30 sedangkan nilai minimum responden adalah 15, dengan nilai rata-rata 25,49 dan standar deviasi 2,638. Variabel efektivitas sistem informasi akuntansi memiliki nilai maksimum responden adalah 70 sedangkan nilai minimum responden adalah 53, dengan nilai rata-rata 60,69 dan standar deviasi 4,579.

Model regresi harus dilakukan uji asumsi klasik sebelum dianalisis dengan teknik regresi. Pada uji normalitas dengan *One Sample Kolmogorov-Smirnov Test* menunjukkan nilai koefisien *Asymp. Sig. (2-tailed)* sebesar $0,2 > 0,05$, yang berarti model regresi berdistribusi normal. Uji multikolinearitas dapat dilihat dari nilai *tolerance* dan nilai *Variance Inflation Factor (VIF)*. Nilai *Tolerance* $> 0,10$ sehingga dapat disimpulkan tidak terdapat korelasi diantara variabel bebas. Variabel bebas memiliki nilai $VIF < 10$, yang berarti tidak terjadi masalah multikolinearitas. Untuk uji heteroskedastisitas menunjukkan bahwa semua variabel independen nilai signifikansinya $> 0,05$ berarti tidak ada indikasi heteroskedastisitas.

Tabel 2. Hasil Regresi Linear Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	13,860	3,270		4,238	0,000
Kecanggihan Teknologi Informasi (X1)	0,795	0,114	0,668	6,967	0,000
Partisipasi Manajemen (X2)	0,126	0,130	0,091	0,967	0,336
Kemampuan Teknik Personal (X3)	0,291	0,129	0,167	2,253	0,027

Adjusted R Square = 0,722
Sig. F = 0,000

Sumber: Data Penelitian, 2023

Nilai koefisien regresi dari variabel bebas serta konstanta variabel terikat diperoleh sebagai berikut.

$$Y = 13,860 + 0,795X_1 + 0,126X_2 + 0,291X_3 + \epsilon \dots \dots \dots (2)$$

Tabel 2 menunjukkan nilai *Adjusted R-Square* pada koefisien determinasi adalah 0,722. Hal ini dapat disimpulkan bahwa 72,2% variabel terikat dipengaruhi oleh variabel bebas dalam penelitian ini, sisanya 27,8% dapat dijelaskan oleh variabel lain yang tidak disebutkan di kerangka pemikiran.

Berdasarkan Tabel 2 terdapat nilai signifikansi F 0,000 menunjukkan bahwa variabel kecanggihan teknologi informasi (X_1), partisipasi manajemen (X_2), dan kemampuan teknik personal (X_3) berpengaruh signifikan secara bersama-sama terhadap variabel efektivitas sistem informasi akuntansi (Y). Hal ini dapat disimpulkan bahwa model regresi dapat dikatakan layak uji dan dapat melanjutkan pembuktian hipotesis.

Nilai signifikansi X_1 dengan Y adalah $0,000 < 0,05$. Hal ini membuktikan variabel kecanggihan teknologi informasi berpengaruh positif terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi. Konsisten dengan penelitian Haleem &

Raisal (2016), Ernawatiningsih & Kepramareni (2019), Damayanti *et al.* (2022) dan Al-Eqab & Adel (2013). LPD Kota Denpasar telah mengolah segala informasi secara terstruktur dengan mencatat transaksi dan mengolah data tersebut menjadi informasi yang berguna dengan menggunakan IBS (*Integrated microBanking System*).

Nilai signifikansi X_2 dengan Y yaitu $0,336 > 0,05$. Ini mengindikasikan variabel partisipasi manajemen tidak berpengaruh terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi. Konsisten dengan penelitian dari Leonardo (2019) dan Manuari & Devi (2022). Berdasarkan jawaban responden, manajemen tidak melakukan perubahan terhadap sistem yang ada. Pemerintah Kota Denpasar sudah memberikan bantuan server yaitu IBS (*Integrated microBanking System*), sehingga mengasumsikan manajemen kurang terlibat dalam pengembangan sistem informasi akuntansi dan hanya mengikuti arahan dari pemerintah tentang penggunaan sistem tersebut.

Nilai signifikansi X_3 dengan Y adalah $0,027 < 0,05$. Hal ini membuktikan variabel kemampuan teknik personal berpengaruh positif terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi. Konsisten dengan penelitian dari Surtikanti *et al.* (2021), Setiawati & Dinaroe (2021), Wijaya *et al.* (2022) dan Nurhayati (2022). LPD memiliki pengalaman lebih bekerja dengan IBS. Semakin lama seseorang bekerja dengan menggunakan sistem informasi akuntansi maka akan kemampuannya menggunakan sistem tersebut juga akan semakin baik (Anjani & Wirawati, 2018). Pegawai di LPD Kota Denpasar juga mempunyai pengetahuan dalam mengoperasikan sistem informasi akuntansi yang digunakan sehingga efektivitas sistem informasi akuntansi dapat meningkat.

SIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian, kecanggihan teknologi informasi dan kemampuan teknik personal berpengaruh positif signifikan terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi. Partisipasi manajemen tidak berpengaruh terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi. LPD disarankan untuk melakukan evaluasi, perbaikan, dan perubahan sistem jika sistem yang digunakan tidak sesuai dengan kebutuhan dan kondisi LPD. Diadakan pula pelatihan secara konsisten agar lebih terampil menggunakan SIA. Bagi Pemerintah Kota Denpasar, disarankan untuk mengadakan *Training of Trainers* (ToT) ke semua manajemen LPD agar lebih mengetahui kendala-kendala yang sebenarnya dihadapi sehingga pemerintah dapat memberikan solusi seperti membuat suatu kebijakan yang dapat meningkatkan potensi LPD dalam menerapkan SIA yang efektif. Peneliti selanjutnya disarankan agar menambahkan variabel-variabel lain seperti pengalaman kerja, pendidikan, pengetahuan manajer. Ruang lingkup penelitian diharapkan tidak hanya pada LPD saja, namun juga pada lembaga keuangan atau perusahaan yang bergerak di sektor lainnya.

REFERENSI

Al-Eqab, M., & Adel, D. (2013). The Impact of IT Sophistications On the Perceived Usefulness of Accounting Information Characteristics Among Jordanian Listed Companies. *International Journal of Business and Social Science*, 4(3), 145–

155.

- Andreas, C. (2012). UTAUT and UTAUT 2: A Review and Agenda for Future Research. *The Winners*, 13(2), 106-114.
- Anjani, P. W., & Wirawati, N. G. P. (2018). Pengaruh Usia, Pengalaman Kerja, Tingkat Pendidikan, dan Kompleksitas Tugas terhadap Efektivitas Pengguna Sistem Informasi Akuntansi. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 22(22.3), 2430-2457. <https://doi.org/https://doi.org/10.24843/EJA.2018.v22.i03.p29>
- Damayanti, N. L. K. D., Trisnadewi, A. A. A. E., Sanjaya, I. K. P. W., & Jayanti, L. G. P. S. E. (2022). The Effect of Information Technology Advancement, Personal Engineering Capabilities, and Accounting Information System User Participation On Accounting Information System Effectiveness. *Journal of Governance, Taxation and Auditing*, 1(1), 48-54. <https://journalkeberlanjutan.com/index.php/JoGTA>
- Davis, F. D. (1989). Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology. *MIS Quarterly*, 13(3), 319-340.
- Dukung Pengelolaan Berbasis Digitalisasi, Pemkot Bertahap Berikan Bantuan Server Bagi LPD se-Kota Denpasar. (2019). Denpasarkota.Go.Id. <https://www.denpasarkota.go.id/berita/dukung-pengelolaan-berbasis-digitalisasi-pemkot-bertahap-berikan-bantuan-server-bagi-lpd-se-kota-denpasar>
- Erawati, T., Ayem, S., & Tahu, R. A. (2022). The Influence of Personal Engineering Capabilities, Education and Training, and The Advance of Information Technology On The Effectiveness of Accounting Information Systems (Case Study On Msmes in Yogyakarta). *Jurnal Ilmu Manajemen Profitability*, 6(1), 116-121. <https://doi.org/10.26618/profitability.v6i1.6960>
- Ernawatiningsih, N. P. L., & Kepramareni, P. (2019). Effectiveness of Accounting Information Systems and the Affecting Factors. *International Journal of Applied Business and International Management*, 4(2), 33-40. <https://doi.org/10.32535/ijabim.v4i2.564>
- Haleem, A., & Raisal, I. (2016). The Study of the Influence of Information Technology Sophistication on the Quality of Accounting Information System in Bank Branches at Amapara District, Sri Lanka. *E-Repository - South Eastern University of Sri Lanka*, 114-124. <http://ir.lib.seu.ac.lk/handle/123456789/1944>
- Handoko, R., & Dharmadiaksa, I. B. (2017). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Pada Efektifitas Sistem Informasi Akuntansi Hotel Berbintang Tiga di Denpasar. *E-Jurnal Akuntansi*, 21(2), 1101-1130.
- Hanum, R. F., Fatimah, N., & Martana, C. R. (2021). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi dan Partisipasi Manajemen Terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (Studi pada Badan Penyelenggaraan Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan Cabang Bandung). *Jurnal Riset Akuntansi Dan Perbankan*, 15(1), 6.
- Hariyani, A., & Silalahi, A. D. (2021). Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi dalam Meningkatkan Profitabilitas pada PT. PLN (Persero) Cabang Medan. *Jurnal Penelitian Ekonomi Manajemen (JURPEM)*, 1(1), 9-14. jurnalpatronisntitute.org/index.php/jurpem
- Kepramareni, P., Yuliasuti, I. A. N., & Putra, I. (2020). The Effectiveness of

- Accounting Information Systems at Hotel Resorts in Ubud. *Advances in Global Economics and Business Journal*, 11. <http://www.agebj.org/index.php/agebj/article/view/13%0Ahttp://www.agebj.org/index.php/agebj/article/download/13/11>
- Leonardo. (2019). *Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Manajemen Partisipasi, dan Pengetahuan Manajer Akuntansi Terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi pada PT Nusa Abadi Sukses Artha Medan Studi Kasus pada Samsung Experience Store Sun Plaza*. Universitas Sumatera Utara.
- Lisnawati, N. K., Wahyuni, M. A., & Julianto, I. P. (2017). Pengaruh Personal Capability , Kecanggihan Teknologi Informasi , Perlindungan Sistem Informasi dan Prtisipasi Manajemen Terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Pada Lpd Se-Kecamatan Ubud. *E-Journal S1 Ak Universitas Pendidikan Ganesha*, 8(2), 1-12.
- Manuari, I. A. R., & Devi, N. L. N. S. (2022). Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi pada Usaha Kecil dan Menengah di Kota Denpasar di Masa Pandemi Covid-19. *Accounting Profession Journal (APAJI)*, 4(1), 10-25.
- Nurhayati, N. (2022). Factors Affecting The Performance of Accounting Information Systems with Gender as a Moderating Variable. *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 7(1), 102. <https://doi.org/10.33087/jmas.v7i1.375>
- Pradani, N. L. C., Sujana, E., & Purnamawati, I. G. A. (2017). Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi pada Hotel. *E-Journal S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Akuntansi S1*, 7(1), 10-19.
- Pratiwi, M. C. A., Dwirandra, A. A. N. B., Ariyanto, D., & Suprasto, H. B. (2021). Factor Analysis of the Net Benefits of Accounting Information Systems With System Use and User Satisfaction As Mediating Variables. *Eurasia:Economics&Business*, 1(43), 6. <https://doi.org/10.18551/econeurasia.2021-01>
- Puspita, N. M. A. M., Dwirandra, A. A. N. B., Yadnyana, I. K., & Ariyanto, D. (2021). The Effect of Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and Organizational Innovativeness on Intention to Use Information Systems. *Eurasia: Economics & Business*, 3(March), 3-13.
- Putri, N. M. K. D., & Srinadi, N. L. P. (2020). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi dan Kemampuan Teknik Personal Terhadap Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi di LPD Kecamatan Ubud. *Widya Akuntansi Dan Keuangan*, 2(1), 1-15.
- Ratnaningsih, K. I., & Suaryana, I. G. N. A. (2014). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Partisipasi Manajemen, Dan Pengetahuan Manajer Akuntansi Pada Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 6(1), 1-16.
- Sari, G. A. M. K. N., Mendra, N. P. Y., & Adiyadnya, M. S. P. (2019). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Partisipasi Manajemen, dan Kemampuan Teknik Pemakai SIA Terhadap Efektivitas SIA Pada Main Office Of Krisna Holding Company. *Seminar Nasional INOBALI*, 1(1), 696-703. <https://eproceeding.undwi.ac.id/index.php/inobali/article/view/191/181>
- Sasongko, D. A. (2020). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Partisipasi Manajemen, Pengetahuan Manajer Akuntansi terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi. *Jurnal Ilmiah Aset*, 22(2), 79-88.

- <https://doi.org/10.37470/1.22.2.164>
- Setiawati, L., & Dinaroe. (2021). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Perlindungan Sistem Informasi. Dan Kemampuan Teknik Pemakai Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Pada Industri Jasa Perhotelan Di Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)*, 6(3), 385-394.
- Sonia, S. (2018). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Partisipasi Manajemen, dan Kemampuan Teknik Pemakai Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Individu pada Karyawan Koperasi Republik Indonesia (KPRI) di Kabupaten Bondowoso [Universitas Jember]. In *UT-Faculty of Economic and Business*.
<http://repository.unej.ac.id//handle/123456789/95697>
- Suartika, K., & Widhiyani, N. L. S. (2017). Kemampuan Teknik Personal Pada Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi Dengan Pendidikan Dan Pelatihan Sebagai Pemoderasi. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 18(2), 1485-1512.
- Surtikanti, Anggadani, S. D., & Yusuf, S. N. S. (2021). Examining the Effect of User Participation and User Capabilities on the Accounting Information System Performance. *International Business and Accounting Research Journal*, 5(1), 1-8.
- Venkatesh, V., Morris, M. G., Davis, G. B., & Davis, F. D. (2003). User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View. *MIS Quarterly: Management Information Systems*, 27(3), 425-478.
<https://doi.org/10.2307/30036540>
- Veranika, K. D. S., Sunarwijaya, I. K., & Ardianti, P. N. H. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi. *Jurnal Kharisma*, 4(1), 73-84. <http://e-journal.unmas.ac.id/index.php/karma/article/view/2842>
- Widyantari, N. W. L., & Suardikha, I. M. S. (2016). Pengaruh Pelatihan Dan Pendidikan, Pengalaman Kerja Dan Partisipasi Manajemen Pada Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 17(2), 2302-8556.
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/view/23355>
- Wijaya, R. S., Sartika, D., & Yulia, S. (2022). The Influence of Information Technology Software, Management Participation, and Accounting Information System User Techniques on The Performance of Individual Employees in The Service of Cooperatives and SMEs in The City of Padang in 2022. *Accounting and Finance Research Letters*, 1(1), 25-29.
<https://journal.privietlab.org/index.php/AFRL/article/view/198>
- Wilayanti, N. W., & Dharmadiaksa, I. B. (2016). Keterlibatan dan Kemampuan Teknik Personal pada Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 15(2), 1310-1337.