

Analisis Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi dalam Meningkatkan Akurasi Laporan Keuangan di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut

Widinata¹, Rama Aditiya Sardani^{1*}

¹Program Studi Akuntansi, Politeknik LPP Yogyakarta

Email: rama@poltekpp.ac.id

Abstrak

Tugas akhir ini membahas penerapan dan efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (SIA) di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut, yang menggunakan perangkat lunak berbasis ERP bernama siRaja. Sistem ini dirancang untuk meningkatkan efisiensi pengelolaan keuangan melalui otomasi pencatatan transaksi, pengurangan kesalahan manual, dan penyajian data secara real-time. Sejak pertama kali diterapkan pada tahun 2018, siRaja telah berkembang dari pengelolaan keuangan saja menjadi mencakup pengendalian penjualan, produksi, persediaan, dan manajemen SDM, sehingga mendukung integrasi sistem antar departemen. Penelitian ini menyoroti manfaat utama, seperti peningkatan akurasi, transparansi, dan efisiensi dalam pelaporan keuangan. Selain itu, studi ini juga membahas tantangan selama implementasi, termasuk keterbatasan anggaran, resistensi terhadap perubahan, dan masalah integrasi sistem, beserta solusi strategis seperti pelatihan berkelanjutan dan pembaruan sistem. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan siRaja secara efektif memberikan dampak positif terhadap pengelolaan keuangan dan kinerja organisasi, serta memfasilitasi pengambilan keputusan yang lebih baik. Penelitian ini menegaskan pentingnya pengembangan sistem yang berkelanjutan dan kompetensi sumber daya manusia dalam mengoptimalkan manfaat SIA.

Kata Kunci: Sistem informasi akuntansi, Efektivitas sistem, Akurasi laporan keuangan

Abstract

This final project investigates the implementation and effectiveness of the Accounting Information System (AIS) at PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut, which utilizes the ERP-based software named siRaja. The system aims to improve financial management efficiency by automating transaction recording, reducing manual errors, and enabling real-time data presentation. Since its initial deployment in 2018, siRaja has expanded from handling solely financial activities to include sales, production, inventory, and human resource management, fostering system integration across departments. The study highlights the benefits of the AIS, such as increased accuracy, transparency, and efficiency in financial reporting. Additionally, the research discusses challenges faced during implementation, including budget constraints, resistance to change, and system integration issues, proposing strategic solutions like ongoing training and system updates. The findings affirm that the effective use of siRaja significantly enhances the organization's financial management and operational performance, contributing to better decision-making and organizational goals. This research underscores the importance of continuous system development and human resource competency in sustaining AIS benefits.

Keywords: Accounting information system, System effectiveness, Financial report accuracy

PENDAHULUAN

Sistem informasi akuntansi adalah salah satu sarana untuk melakukan pengendalian terhadap proses pengupahan dan penggajian agar pelaksanaannya dapat berjalan sesuai prosedur untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan (Fredricka & Komitek, 2021). Dalam melaksanakan fungsi-fungsinya informasi merupakan kebutuhan utama manajemen. Dibutuhkan banyak informasi agar manajemen dapat bekerja secara efektif dan efisien. Banyaknya informasi tersebut tidak mungkin ditampung secara keseluruhan oleh manajemen. Diperlukan sistem yang dapat mendukung kebutuhan manajemen dalam mengelola administrasi dan operasional perusahaan yaitu berupa sistem informasi akuntansi (Sumini, 2020).

Pada sistem informasi akuntansi pastinya terdapat ancaman penyimpangan dari berbagai sudut. Ancaman penyimpangan sistem informasi akuntansi mencakup berbagai faktor, mulai dari bencana alam yang merusak infrastruktur hingga kesalahan perangkat lunak dan kegagalan fungsi peralatan yang mengganggu pemrosesan data (Yogiswara & Sadha Suardikha, 2018). Tindakan disengaja seperti sabotase, penipuan komputer, dan penggelapan, serta kesalahan manusia dalam penginputan data, juga menjadi ancaman serius. Selain itu, ancaman siber seperti serangan malware dan peretasan semakin meningkat, mengancam keamanan data akuntansi. Oleh karena itu, pengendalian internal yang kuat sangat penting untuk melindungi sistem informasi akuntansi dari ancaman-ancaman ini, untuk memastikan integritas dan akurasi informasi keuangan.

Sistem informasi akuntansi (SIA) memberikan manfaat signifikan bagi perusahaan. Manfaat utama mencakup peningkatan efisiensi operasional melalui otomatisasi proses akuntansi, penyediaan informasi keuangan yang akurat dan tepat waktu untuk pengambilan keputusan manajerial, serta peningkatan pengendalian internal untuk meminimalkan risiko kecurangan dan kesalahan (Arma Bintang & Dharmadiaksa, 2018). Selain itu, SIA memfasilitasi pelaporan keuangan yang lebih baik, memungkinkan perusahaan untuk memantau kinerja keuangan secara efektif dan memenuhi persyaratan pelaporan eksternal. Dengan demikian, penerapan SIA yang efektif dapat meningkatkan daya saing perusahaan dan mendukung pertumbuhan bisnis yang berkelanjutan.

Analisis efektivitas sistem informasi akuntansi penting dilakukan untuk mengetahui seberapa jauh target yang direncanakan dapat dicapai. Analisis ini juga dapat membantu perusahaan untuk meningkatkan kinerja karyawan dan efektivitas pada operasional perusahaan (Mushawir et al., 2023). Ketika melakukan analisis efektivitas

sistem informasi akuntansi ini dapat membantu perusahaan untuk mengetahui kondisi perusahaan saat ini, membantu perusahaan untuk mengambil keputusan yang tepat untuk memajukan perusahaan dimasa depan, dan membantu perusahaan untuk mengidentifikasi, mengevaluasi, dan meminimalkan risiko keuangan (Yogiswara & Sadha Suardikha, 2018).

Berdasarkan latar belakang permasalahan tersebut, penulis melakukan analisis terhadap efektivitas sistem informasi akuntansi di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut dalam meningkatkan akurasi laporan keuangan, dan Mengevaluasi sejauh mana sistem informasi akuntansi di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut telah diterapkan sesuai dengan standar operasional perusahaan, serta mengidentifikasi kelemahan sistem informasi akuntansi di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut dan menganalisis dampaknya terhadap akurasi laporan keuangan.

METODE

Penelitian dilakukan dengan menggunakan metode deskriptif kualitatif. Metode deskriptif kualitatif adalah suatu metode yang berfungsi untuk mendeskripsikan atau memberi gambaran terhadap objek yang diteliti melalui data yang telah terkumpul sebagaimana adanya, kemudian mendeskripsikan permasalahan atau memusatkan perhatian pada masalah-masalah saat penelitian yang nantinya diolah dan dianalisis untuk diambil kesimpulannya (Hasanah, n.d.). Objek penelitian ini adalah sistem informasi akuntansi yang dapat menunjang dalam penyusunan laporan keuangan perusahaan, dengan melakukan analisis efektivitas terhadap penerapan sistem informasi akuntansi dalam meningkatkan akurasi laporan keuangan di PT Rajawali II, Unit Sindanglaut dan subjek penelitian ini adalah pihak perusahaan khususnya pemegang jabatan kasie akuntansi di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut.

Teknik analisis data yang dipakai adalah analisis deskriptif kualitatif dengan tahapan yang sistematis. Peneliti memulai dengan melakukan wawancara terhadap pihak manajemen dan staf terkait untuk mencari informasi tentang sistem informasi akuntansi yang ada di Perusahaan dan meminta serta mempelajari dokumen-dokumen terkait seperti SOP, formulir-formulir, catatan akuntansi untuk memahami alur prosesnya. Data penelitian ini bersumber dari data primer yang di peroleh langsung dari hasil wawancara langsung terhadap karyawan PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut dan data sekunder yang diperoleh dari beberapa sumber seperti dokumen arsipan Perusahaan.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Penerapan SIA Di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut

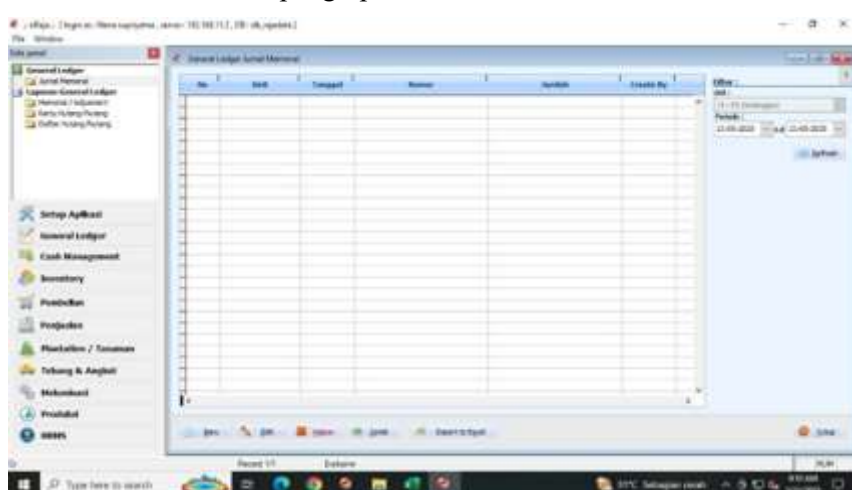
Sistem informasi akuntansi (SIA) berbasis ERP siRaja diimplementasikan di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut untuk menggantikan sistem lama yaitu *foxpro* guna meningkatkan integrasi, kecepatan, dan akurasi pengelolaan data keuangan. Berikut ini merupakan penerapan Sistem Informasi Akuntansi siRaja di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut, yaitu prosedur penjurnaluan PPN dan prosedur Approval tebang/angkut.

Prosedur Penjurnaluan PPn PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut di Sistem siRaja Langkah pertama log in dan masuk ke halaman utama siRaja dan pilih modul General Ledger.



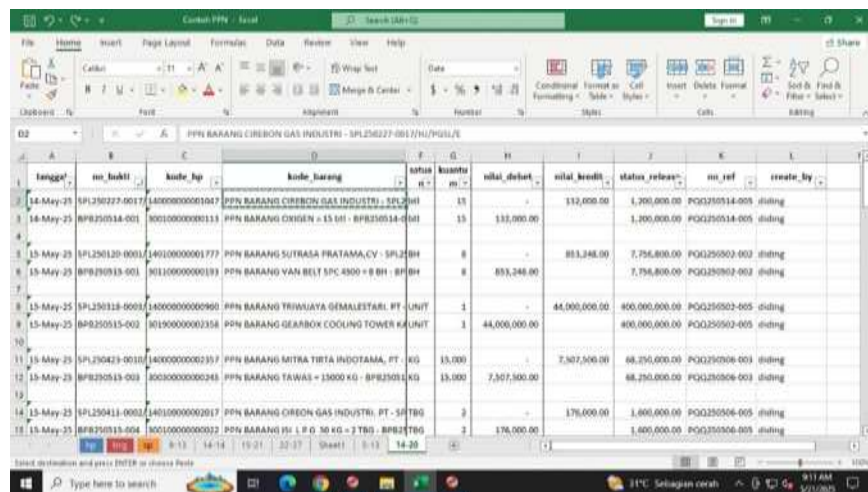
Gambar 1. Tampilan halaman masuk SIA siRaja

Kemudian setelah modul General Ledger di buka, pilih menu Jurnal Memorial, lalu klik “Baru” untuk mulai melakukan penginputan data.



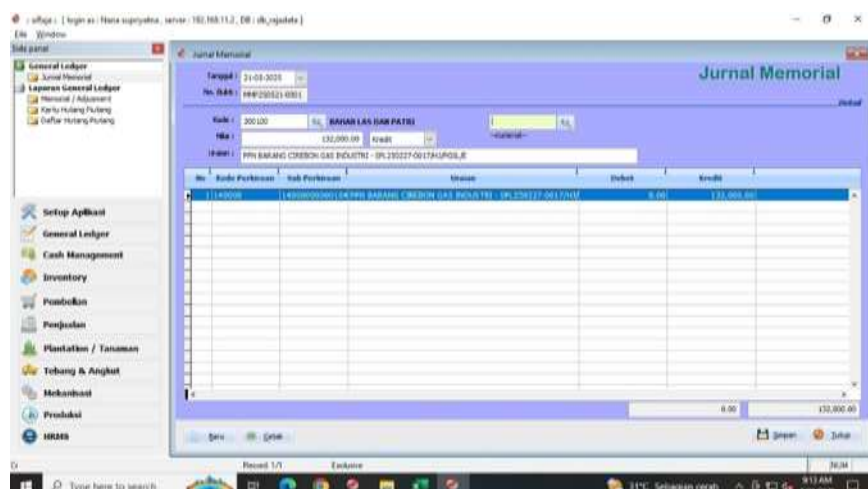
Gambar 2. Tampilan halaman penginputan SIA siRaja

Setelah klik “Baru”, kemudian mulai melakukan penginputan untuk sisi kredit dengan memasukkan kode/no perkiraan, nilai/jumlah dan uraian/keterangan yang di copy dari data PPn yang ada pada excel, lalu pilih kredit dan enter. Kemudian untuk sisi debit juga sama dengan cara penginputan sisi kredit.



tanggal	no_bukti	kode_bp	kode_barang	status	kuantitas	nilai_debet	nilai_kredit	status_release	no_ref	create_by
14-May-25	SP1250227-00177	340000000001047	PPN BARANG CIREBON GAS INDUSTRI - SP1250	15	-	112,000.00	1,700,000.00	PGQ250514-005	dising	
14-May-25	SP1250227-00178	3001200000000113	PPN BARANG CIREBON GAS INDUSTRI - SP1250	15	133,000.00	-	1,800,000.00	PGQ250514-005	dising	
15-May-25	SP1250227-00179	34010000000177	PPN BARANG SUTRASA PRATAMA CV - SP1250	8	-	83,248.00	7,756,800.00	PGQ250502-003	dising	
15-May-25	SP1250227-00180	3012000000000193	PPN BARANG VAN BELT SPC 4300 B-BH - SP1250	8	83,248.00	-	7,756,800.00	PGQ250502-003	dising	
15-May-25	SP1250227-00181	3400000000005960	PPN BARANG TRIWUJAYA GEMALESTARI PT - UNIT	1	-	44,000,000.00	400,000,000.00	PGQ250502-065	dising	
15-May-25	SP1250227-00182	3019000000002358	PPN BARANG GEARBOX COOLING TOWER KANTUNG	1	44,000,000.00	-	400,000,000.00	PGQ250502-065	dising	
15-May-25	SP1250227-00183	3400000000002357	PPN BARANG MITRA TIRTA INDOTAMA, PT - K0	15,000	-	7,307,500.00	68,250,000.00	PGQ250506-003	dising	
15-May-25	SP1250227-00184	3003000000000243	PPN BARANG TAWAS + 15000 KG - SP1250	15,000	7,307,500.00	-	68,250,000.00	PGQ250506-003	dising	
15-May-25	SP1250227-00185	34010000000002197	PPN BARANG CIREBON GAS INDUSTRI - PT - SP1250	2	-	176,000.00	1,800,000.00	PGQ250506-005	dising	
15-May-25	SP1250227-00186	3001200000000032	PPN BARANG ISI LPG 30 KG + 2 TAB - SP1250	2	176,000.00	-	1,800,000.00	PGQ250506-005	dising	

Gambar 3. Tampilan halaman ketika data sudah diinput



Gambar 4. Tampilan halaman SIA siRaja ketika melakukan penginputan

Analisis Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi

Sistem Informasi Akuntansi telah diterapkan di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut untuk meningkatkan efisiensi dan akurasi dalam proses pelaporan keuangan. Dengan memanfaatkan perangkat lunak akuntansi, PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut dapat melakukan pencatatan transaksi keuangan dengan lebih cepat dan tepat, serta menyusun laporan keuangan dengan lebih efisien. Sistem ini dilengkapi dengan berbagai fitur yang memudahkan pemantauan anggaran, pengelolaan aset, dan integrasi data dari

berbagai sumber, sehingga memungkinkan pengelolaan informasi keuangan yang lebih komprehensif dan terstruktur.

Penerapan teknologi ini juga mempermudah penyusunan laporan keuangan yang sesuai dengan standar yang berlaku, sekaligus mengurangi risiko kesalahan manual yang sering terjadi dalam pelaporan tradisional (Loso Judijanto, 2024). Sistem Informasi Akuntansi yang berbasis teknologi memungkinkan akses data secara real-time, meningkatkan transparansi informasi keuangan, dan mendukung kepatuhan terhadap regulasi akuntansi yang berlaku (Sunardi, 2023). Selain itu, sistem informasi akuntansi memperkuat keamanan data keuangan dan mempermudah proses evaluasi serta pemantauan anggaran. Secara keseluruhan, penerapan sistem informasi akuntansi di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut berkontribusi pada peningkatan efisiensi, akurasi, dan transparansi dalam pelaporan keuangan (Mauliyah & Prastiwi, 2019).

Dalam penerapan Sistem informasi akuntansi untuk pelaporan keuangan, PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut telah mengalami sejumlah manfaat utama yang signifikan. Pertama-tama, efisiensi dalam proses pelaporan keuangan telah meningkat secara drastis. Dengan mengotomatisasikan pencatatan transaksi dan penyusunan laporan, sistem ini mempercepat waktu yang dibutuhkan untuk menghasilkan laporan keuangan (Mahayani & Wirakusuma, 2019). Hal ini memungkinkan staf untuk lebih fokus pada aktivitas strategis lainnya dan mengurangi beban kerja administratif.

Kedua, penerapan Sistem Informasi Akuntansi telah meningkatkan akurasi data secara konkret. Sistem yang terintegrasi dan otomatis mengurangi kemungkinan kesalahan manual yang sering terjadi dalam proses pelaporan tradisional. Dengan meminimalkan kesalahan, laporan keuangan yang dihasilkan menjadi lebih dapat diandalkan dan tepat, sehingga mendukung keputusan manajerial yang lebih baik dan pengawasan yang lebih ketat (Rahmawati & Wahyuningsih, 2022).

Ketiga, sistem ini telah memperbaiki transparansi dan aksesibilitas data keuangan. Sistem berbasis teknologi memungkinkan akses real-time ke data keuangan, sehingga mempermudah pemantauan dan evaluasi dari pihak-pihak yang berkepentingan, seperti manajemen dan auditor (Pranoto & Sediyo, 2021). Transparansi yang meningkat juga mendukung kepatuhan terhadap regulasi dan standar akuntansi yang berlaku, serta mempermudah pelaporan kepada regulator dan stakeholder lainnya.

Keempat, penerapan Sistem Informasi Akuntansi meningkatkan keamanan data keuangan. Sistem ini dilengkapi dengan fitur keamanan yang canggih untuk melindungi

data dari akses yang tidak sah dan potensi kebocoran informasi. Dengan demikian, risiko terhadap keamanan data dapat diminimalkan, dan integritas informasi keuangan tetap terjaga.

Kekhawatiran mengenai keamanan data juga menjadi perhatian bagi sebagian pegawai, yang mungkin merasa tidak nyaman dengan penyimpanan dan pengolahan informasi sensitif melalui sistem ini yang memiliki kemungkinan akan terjadi pembobolan data yang dilakukan seorang hacker. Mengingat pentingnya informasi keuangan yang dikelola, perusahaan perlu memastikan bahwa sistem informasi akuntansi dilengkapi dengan sistem keamanan yang mutakhir, seperti enkripsi data, backup otomatis, dan pembatasan akses berbasis otorisasi. Hal ini untuk mencegah risiko kebocoran, kehilangan, atau penyalahgunaan data oleh pihak yang tidak berwenang.

Sistem Informasi Akuntansi Dalam Meningkatkan efisiensi Pelaporan Keuangan PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut. Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi bagaimana penerapan Sistem Informasi Akuntansi (SIA) dapat meningkatkan efisiensi pelaporan keuangan di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut. Dengan mengadopsi sistem informasi akuntansi, diharapkan PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut dapat memperbaiki proses pelaporan keuangan yang selama ini dilakukan secara tidak tersistem dengan baik, mengurangi kesalahan, dan meningkatkan transparansi serta akuntabilitas. Pembahasan ini mencakup hasil-hasil yang diperoleh dari implementasi SIA, termasuk otomatisasi, integrasi sistem, akurasi data, transparansi, keamanan data, serta tantangan dan solusi yang dihadapi selama proses implementasi.

Salah satu hasil utama dari penelitian ini adalah peningkatan efisiensi yang signifikan melalui otomatisasi proses. Sebelum penerapan SIA, PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut menghadapi tantangan besar dalam hal waktu dan tenaga yang diperlukan untuk pencatatan, perhitungan, dan rekonsiliasi data keuangan. Dengan otomatisasi yang ditawarkan oleh SIA, proses-proses ini menjadi lebih cepat dan akurat.

Data transaksi yang sebelumnya dicatat dan diproses secara manual kini dikelola secara otomatis oleh sistem. Contohnya, rekonsiliasi bank yang dulunya memerlukan waktu beberapa hari kini dapat diselesaikan dalam hitungan jam. Hasilnya adalah pengurangan signifikan dalam waktu yang diperlukan untuk menyiapkan laporan keuangan serta peningkatan produktivitas staf.

Berdasarkan hasil penelitian, penerapan sistem informasi akuntansi di PTPG Rajawali II, Unit Sindanglaut telah memberikan manfaat signifikan dalam meningkatkan

efisiensi pelaporan keuangan. Otomatisasi proses, integrasi sistem, peningkatan akurasi data, transparansi, dan keamanan data adalah hasil utama yang diperoleh dari penggunaan sistem informasi akuntansi (SIA).

KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan mengenai efektivitas penerapan Sistem Informasi Akuntansi (SIA) dalam meningkatkan akurasi laporan keuangan di PT PG Rajawali II, Unit Sindanglaut, dapat disimpulkan bahwa sistem yang diterapkan melalui perangkat lunak berbasis ERP (*Enterprise Resource Planning*) bernama siRaja telah memberikan dampak positif yang signifikan terhadap proses pengelolaan informasi keuangan di perusahaan tersebut. Sistem informasi akuntansi berbasis ERP (*Enterprise Resource Planning*) yang dikenal dengan nama siRaja telah diterapkan di PG Rajawali II, Unit Sindanglaut sejak tahun 2018. Sistem ini terbukti efektif meningkatkan akurasi dan efisiensi dalam proses pelaporan keuangan, terutama melalui otomatisasi pencatatan transaksi, pengurangan kesalahan manual, dan penyajian data secara real-time. Dengan sistem ini, laporan keuangan menjadi lebih tepat waktu, andal, dan dapat digunakan sebagai dasar pengambilan keputusan manajerial. Penerapan sistem siRaja telah dilakukan secara menyeluruh di seluruh unit dan mengikuti standar operasional perusahaan. Prosedur pencatatan dan pelaporan, termasuk fitur-fitur seperti *General Ledger* dan *Cash Management*, berjalan sesuai SOP yang telah ditetapkan. Evaluasi dan pelatihan rutin juga dilakukan untuk memastikan bahwa penggunaan sistem tetap sesuai standar dan mampu beradaptasi dengan pembaruan teknologi. Meskipun efektif meningkatkan akurasi laporan keuangan dan efisiensi kerja, implementasi SIA di PG Rajawali II masih menghadapi kendala seperti gangguan teknis (pemadaman listrik, ancaman keamanan), keterbatasan anggaran, resistensi pegawai, dan integrasi dengan sistem lama. Perlunya peningkatan pelatihan SDM, pembaruan sistem, dan evaluasi rutin untuk optimalisasi. Temuan ini dapat menjadi acuan strategis bagi perusahaan dan referensi bagi peneliti bidang akuntansi. sebagai upaya peningkatan efisiensi dalam penerapan sistem informasi akuntansi di masa mendatang, disarankan untuk memerbarui sistem secara berkala agar sesuai kebutuhan operasional, maksimalkan fitur otomatisasi dan integrasi data antar-modul, dan Pertimbangkan penambahan fitur pelaporan analitis untuk pengambilan keputusan, melakukan evaluasi berkala terhadap kesesuaian sistem dengan SOP, audit internal, perbarui SOP jika ada perubahan modul, dan berikan pelatihan lanjutan, dan Terapkan *reward* atau penilaian kinerja berbasis kepatuhan SOP, menyiapkan infrastruktur

pendukung (UPS/genset) untuk antisipasi pemadaman listrik, tingkatkan pelatihan teknis agar pegawai mampu mengatasi kendala system, dan perkuat sistem backup data otomatis dan evaluasi risiko keamanan, mengdakan pelatihan berkala (tatap muka, *e-learning*, simulasi) untuk optimalisasi penggunaan SIA, dan fokus pada pemahaman fitur sistem dan kemampuan troubleshooting, dan melakukan evaluasi berkala terhadap akurasi data, efisiensi proses, dan kepatuhan SOP, serta memperkuat pengawasan internal untuk mencegah penyalahgunaan atau kesalahan pencatatan.

UCAPAN TERIMA KASIH

Dengan penuh rasa hormat, penulis mengucapkan rasa terima kasih yang mendalam kepada PTPG Rajawali II, Unit Sindang Laut yang telah menerima saya untuk melakukan penelitian Tugas Akhir dan menjalankan Praktik Kerja Lapangan selama waktu tertentu, kepada kedua orang tua saya bapak Gurum dan ibu Panu yang telah memberikan doa dan dukungan baik dukungan finansial maupun non finansial, kepada semua saudara saya yang telah memberikan rasa percaya diri kepada saya, kepada teman-teman saya yang telah memberikan semangat dan selalu menemani saya baik di saat suka maupun duka, dan kepada dosen pembimbing Tugas Akhir saya yang selalu memberikan saran dan arahan untuk kelancaran Tugas Akhir saya.

DAFTAR PUSTAKA

- Arma Bintang, D. A. A., & Dharmadiaksa, I. B. (2018). Pengaruh Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi pada Kinerja Individual dengan Budaya Organisasi sebagai Pemoderasi. *E-Jurnal Akuntansi*, 2295. <https://doi.org/10.24843/eja.2018.v25.i03.p25>
- Fredricka, J., & Komitek, J. (2021). Decision Support System for Determining Achievement Teachers Using Fuzzy-Analytical Hierarchy Process (F-AHP) (Case Study: SMP IT Khairunnas Bengkulu) Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Guru Berprestasi Menggunakan Fuzzy-Analytical Hierarchy Process (F-AHP) (Studi Kasus: SMP IT Khairunnas Bengkulu) Decision Support System for Determining Achievement Teachers Using Fuzzy-Analytical Hierarchy Process (F-AHP) (Case Study: SMP IT Khairunnas Bengkulu). *JURNAL KOMITEK*, 1(2), 373–378. <https://doi.org/10.53697/jkomitek.v1i2>
- Hasanah, H. (n.d.). *TEKNIK-TEKNIK OBSERVASI (Sebuah Alternatif Metode Pengumpulan Data Kualitatif Ilmu-ilmu Sosial)*.
- Loso Judijanto, E. S. A. A. B. E. S. U. K. (2024). Pengaruh Peran Teknologi Blockchain terhadap Efisiensi Proses Pelaporan Keuangan dan Proses Akuntansi pada Industri Perbankan di Indonesia. *Sanskara Akuntansi Dan Keuangan*.

- Mahayani, N. K. R., & Wirakusuma, M. G. (2019). Pengaruh Faktor Internal dan Faktor Eksternal Perusahaan Pada Kecepatan Publikasi Laporan Keuangan. *E-Jurnal Akuntansi*, 336. <https://doi.org/10.24843/eja.2019.v27.i01.p13>
- Mauliyah, N. I., & Prastiwi, D. A. (2019). Analysis of Accounting Information System Distribution of BOP RA Fund) Cash Study on RA Perwanida Karangrejo 02). *Jurnal Ilmu-Ilmu Ekonomi*, 12. <https://doi.org/10.35457/akuntabilitas.v12i1.720>
- Mushawir, Wafa S, Z., & Mubarok, A. (2023). Analisis Karakteristik Perusahaan yang Mempengaruhi Kepemilikan Investor Institusi. *Permana: Jurnal Perpajakan, Manajemen, Dan Akuntansi*, 15(1), 80–93. <https://doi.org/10.24905/permana.v15i1.272>
- Pranoto, A. O., & Sediyono, E. (2021). Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 7(2). <https://doi.org/10.28932/jutisi.v7i2.3597>
- Rahmawati, A., & Wahyuningsih, Rr. S. H. (2022). Peningkatan Tata Kelola Koperasi Simpan Pinjam Pembiayaan Syari'ah BUEKA Walidah Mulia. *Jurnal Inovasi Dan Penerapan Ipteks*, 10(1), 28–38. <https://doi.org/10.18196/berdikari.v10i1.13525>
- SUMINI. (2020). Management Accounting System, Internal Control of Credit Sales and Accounts Receivable Collections in Bakery Industry. *International Journal of Finance & Banking Studies*, (2147-4486), 9(3), 105–111. <https://doi.org/10.20525/ijfbs.v9i3.812>
- Sunardi, N. T. dan K. S. (2023). Manfaat Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Bank Jatim Syariah Cabang Jember. *Mazinda Jurnal Akuntansi, Keuangan, Dan Bisnis*, <https://journal.ibrahimy.ac.id/index.php/mazinda/index>
- Yogiswara, G. H., & Sadha Suardikha, I. M. (2018). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi pada Profitabilitas dengan Ketidakpastian Tugas sebagai Variabel Pemoderasi. *E-Jurnal Akuntansi*, 1634. <https://doi.org/10.24843/eja.2018.v25.i03.p01>