



INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research

Volume 5 Nomor 2 Tahun 2025 Page 1471-1481

E-ISSN 2807-4238 and P-ISSN 2807-4246

Website: <https://j-innovative.org/index.php/Innovative>

Penerapan Aplikasi SEVIMA dalam Administrasi Keuangan di Universitas Pertiwi

Mala Pebriyanti^{1✉}, Supatrem², Tsardosslapito³, Nur Dina⁴

Universitas Pertiwi

Email: 24220005@pertiwi.ac.id[✉]

Abstrak

Penelitian ini menganalisis penerapan sistem SEVIMA dalam manajemen keuangan di Universitas Pertiwi guna meningkatkan efisiensi dan transparansi pengelolaan dana. Metode penelitian yang digunakan adalah studi kasus dengan pendekatan kualitatif, melibatkan wawancara, kuesioner, observasi, dan analisis dokumen keuangan sebelum dan sesudah implementasi SEVIMA. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem ini secara signifikan mengurangi kesalahan pencatatan, mempercepat penyusunan laporan, serta meningkatkan transparansi pembayaran mahasiswa. Selain itu, staf keuangan melaporkan kemudahan dalam penginputan data dan akses *real-time* terhadap laporan keuangan. Meskipun demikian, masih terdapat kendala dalam adaptasi awal dan pengelolaan komponen biaya yang bervariasi, seperti beasiswa. Rekomendasi penelitian mencakup peningkatan pelatihan staf, pengembangan fitur sistem, serta evaluasi berkala untuk optimalisasi penggunaan SEVIMA. Secara keseluruhan, implementasi SEVIMA terbukti meningkatkan efisiensi dan akuntabilitas dalam manajemen keuangan perguruan tinggi.

Kata Kunci: *Manajemen Keuangan, SEVIMA, Sistem Informasi, Pendidikan, Teknologi, Efisiensi Keuangan*

Abstract

This study aims to analyze the effectiveness of implementing the SEVIMA system in financial management at Universitas Pertiwi, particularly in improving efficiency and transparency. A qualitative research method with a case study approach was employed, incorporating interviews, questionnaires, observations, and document analysis before and after SEVIMA implementation. The findings indicate that SEVIMA significantly reduces recording errors, accelerates financial reporting, and enhances transparency in student payment processes. Additionally, the system facilitates real-time access to financial data and improves reporting accuracy. However, challenges were identified during the initial implementation phase, particularly regarding user adaptation and the management of variable cost components, such as scholarships. This study recommends enhanced user training, system feature development, and periodic evaluations to optimize the utilization of SEVIMA in higher education financial management.

Keywords: Financial Management, SEVIMA, Information System, Education, Technology, Financial Efficiency

PENDAHULUAN

Manajemen keuangan di perguruan tinggi menghadapi berbagai tantangan, mulai dari pengelolaan pembayaran mahasiswa, pencatatan keuangan, hingga penyusunan laporan keuangan yang akurat dan transparan. Sebelum penerapan sistem informasi, proses keuangan di Universitas Pertiwi dilakukan secara manual, yang sering kali menyebabkan kesalahan pencatatan, keterlambatan verifikasi pembayaran, serta kurangnya transparansi dalam laporan keuangan.

SEVIMA (Sentra Vidya Utama) adalah platform edukasi terintegrasi yang dirancang khusus untuk mendukung manajemen akademik dan keuangan di perguruan tinggi. Hingga saat ini, SEVIMA telah melayani lebih dari 1.200 perguruan tinggi di Indonesia, dengan total pengguna mencapai 3,5 juta, termasuk mahasiswa, dosen, dan staf administrasi (sevima.com, 2023).

Dengan adanya digitalisasi, berbagai perguruan tinggi mulai mengadopsi sistem manajemen keuangan berbasis teknologi, seperti SEVIMA, untuk meningkatkan efisiensi dan akurasi data keuangan. Namun, belum banyak penelitian yang membahas dampak konkret penerapan SEVIMA terhadap efisiensi dan transparansi keuangan di perguruan tinggi. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk (1) menganalisis efisiensi sistem SEVIMA dalam pengelolaan data finansial di Universitas Pertiwi; (2) mengevaluasi transparansi dalam pencatatan dan pelaporan keuangan setelah implementasi SEVIMA, dan

(3) mengidentifikasi tantangan dan kemudahan dalam pengelolaan data finansial menggunakan SEVIMA.

Manajemen Keuangan dalam Institusi Pendidikan

Manajemen keuangan adalah seluruh aktivitas perusahaan dalam rangka penggunaan serta pengalokasian dana perusahaan secara efisien (Sadikin et al., 2020; Sitinjak et al., 2023). Sementara menurut Sartono (2015) dan Mulayana et. al. (2023) manajemen keuangan dapat diartikan sebagai manajemen dana yang baik yang berkaitan dengan pengalokasian dana dalam berbagai bentuk investasi secara efektif maupun usaha pengumpulan untuk pembiayaan investasi atau pembelajaran secara efisien. Secara lebih rinci, PPM School of Management (2024) mendefinisikan manajemen keuangan sebagai proses perencanaan, pengorganisasian, pengarahan, dan pengendalian aktivitas keuangan seperti pengadaan dan penggunaan dana perusahaan. Sedangkan menurut Kasmir (2010) dan Massie (2010), manajemen keuangan adalah aktivitas yang berhubungan dengan memperoleh data, mengelola dana dan mengelola asset Perusahaan.

Berdasarkan definisi di atas, manajemen keuangan dalam konteks perguruan tinggi dapat didefinisikan sebagai proses perencanaan, pengorganisasian, pengarahan, dan pengendalian keuangan yang mencakup pengadaan, pengalokasian, dan penggunaan dana secara efisien untuk menunjang keberlanjutan akademik dan operasional institusi pendidikan. Efektivitas manajemen keuangan dalam perguruan tinggi sangat penting dalam mendukung investasi pada sarana dan prasarana pendidikan, pengembangan sumber daya manusia, serta peningkatan kualitas pembelajaran.

Berbagai penelitian menunjukkan bahwa penerapan sistem informasi keuangan dapat meningkatkan efisiensi dan transparansi dalam pengelolaan dana institusi pendidikan. Penelitian oleh Handayani et al. (2025) menunjukkan bahwa penerapan sistem informasi keuangan berbasis transparansi dan akuntabilitas meningkatkan efektivitas pengelolaan dana di lembaga pendidikan. Hasil studi mereka mengungkapkan bahwa implementasi sistem informasi keuangan berbasis web dapat mengurangi kesalahan pencatatan keuangan dan meningkatkan transparansi dalam penyusunan laporan keuangan.

Penelitian Rahmatullah & Nugraha (2024) juga menemukan bahwa sistem informasi manajemen keuangan berbasis digital membantu meningkatkan efisiensi dalam pencatatan transaksi keuangan dan mempercepat penyajian laporan keuangan di institusi pendidikan Islam. Dengan penerapan sistem yang terintegrasi, pengambilan keputusan finansial menjadi lebih akurat dan berbasis data real-time.

Terkait transparansi dan akuntabilitas, penelitian oleh Ratnasari et al. (2025) menyoroti bahwa sistem informasi keuangan yang diterapkan di perguruan tinggi swasta meningkatkan efisiensi pengelolaan sumber daya keuangan dan mempermudah akuntabilitas dana operasional. Selain itu, studi lainnya menunjukkan bahwa penggunaan Sistem Informasi Akuntansi (SIA) mampu mengurangi waktu penyusunan laporan keuangan hingga 50% dan meningkatkan akurasi pencatatan hingga 60% (Desviana & Firdaus, 2024).

SEVIMA merupakan salah satu sistem informasi yang dirancang khusus untuk mendukung manajemen akademik dan keuangan di perguruan tinggi. Sistem ini telah diterapkan di lebih dari 1200 perguruan tinggi di Indonesia dan menyediakan berbagai fitur, termasuk pengelolaan pembayaran mahasiswa, pelaporan keuangan otomatis, serta integrasi dengan sistem akademik lainnya (sevima.com, 2023).

Sistem ini menawarkan berbagai fitur yang dirancang untuk meningkatkan efisiensi operasional dan transparansi keuangan, antara lain: (1) pengelolaan pembayaran mahasiswa yang memungkinkan proses pembayaran yang lebih aman dan transparan, serta integrasi dengan berbagai kanal pembayaran, (2) pelaporan keuangan otomatis yang menyediakan laporan keuangan real-time yang dapat diakses oleh manajemen untuk pengambilan keputusan yang lebih cepat dan akurat, dan (3) integrasi dengan sistem akademik untuk memastikan data keuangan dan akademik terhubung secara seamless, sehingga memudahkan monitoring dan evaluasi.

Sistem informasi keuangan berperan penting dalam meningkatkan efisiensi dan transparansi dalam pengelolaan dana institusi pendidikan. Penerapan sistem berbasis digital dapat mengurangi kesalahan pencatatan, mempercepat penyajian laporan keuangan, serta meningkatkan akurasi dan akuntabilitas pengelolaan dana. SEVIMA meningkatkan efisiensi dan transparansi keuangan perguruan tinggi dengan sistem digital terintegrasi. SEVIMA mengurangi kesalahan pencatatan, mempercepat laporan keuangan, serta mendukung pembayaran mahasiswa yang aman dan transparan. Dengan pelaporan real-time dan integrasi akademik, SEVIMA memastikan pengelolaan keuangan lebih akurat, efisien, dan akuntabel (Syahputri & Nasution, 2023).

METODE PENELITIAN

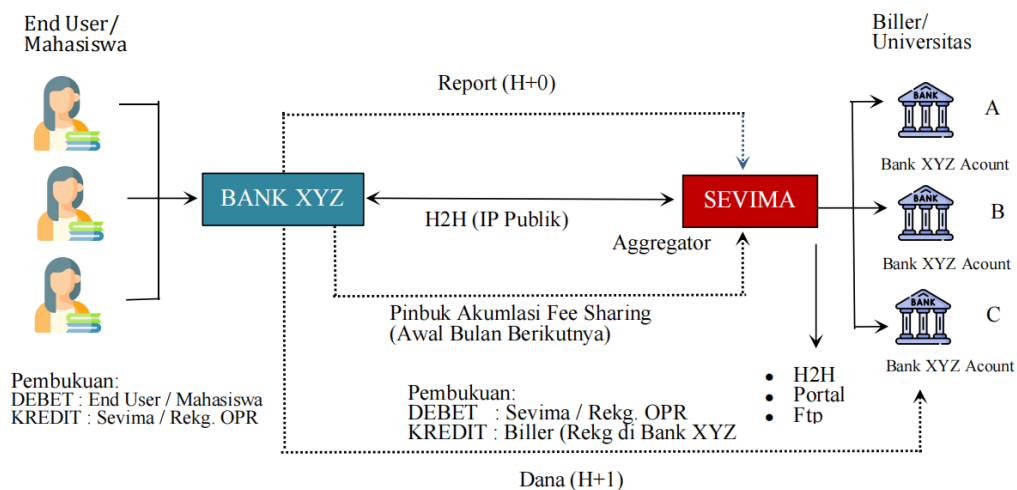
Penelitian ini menggunakan metode kualitatif dengan pendekatan studi kasus dengan pendekatan studi kasus di Universitas Pertiwi. Data dikumpulkan melalui wawancara, kuesioner, observasi, dan analisis dokumen untuk memahami efektivitas penerapan SEVIMA dalam manajemen keuangan. Wawancara mendalam dengan 12 responden yang

merupakan staf keuangan di tiga kampus Universitas Pertiwi dan staf keuangan rektorat. Kepada semua responden ini juga diberikan kuesioner untuk menilai efektifitas penggunaan SEVIMA. Observasi langsung dilakukan untuk mengamati bagaimana sistem ini digunakan dalam operasional harian. Analisis dokumen dilakukan terhadap laporan keuangan sebelum dan sesudah implementasi SEVIMA. Data yang dikumpulkan selanjutnya diolah sesuai subtema mengacu kepada tujuan penelitian.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Proses Administrasi Keuangan Menggunakan SEVIMA

Berdasarkan analisis data, penelitian menemukan bahwa Universitas Pertiwi sudah implementasikan aplikasi SEVIMA sesuai dengan prosedur dan alur yang ditetapkan oleh SEVIMA.



Gambar 1: Bagan alur adminstrasi keuangan mahasiswa Universitas Pertiwi menggunakan SEVIMA (dimodifikasi dari sevima.com)

Berdasarkan alur proses diatas, administrasi keuangan Universitas Pertiwi menggunakan aplikasi SEVIMA dimulai dari tahap mahasiswa melakukan pembayaran pendidikan melalui bank yang ditunjuk. mencatat transaksi dengan mendebet rekening mahasiswa dan mengkredit rekening operasional SEVIMA. Proses berikutnya adalah proses integrasi SEVIMA dengan Bank. Dalam hal ini, SEVIMA berfungsi sebagai agregator yang menghubungkan sistem keuangan universitas dengan Bank melalui metode H2H (*Host to Host*) menggunakan IP Public. Setelah itu Bank mengirimkan laporan transaksi kepada SEVIMA secara real-time (Report H+0), yang berarti laporan dikirim pada hari yang sama saat transaksi terjadi.

Proses selanjutnya adalah penyaluran dana ke Universitas. SEVIMA mendistribusikan dana yang telah diterima ke rekening masing-masing universitas (*Biller*) yang memiliki akun di Bank. Proses pemindahan dana ke rekening universitas dilakukan dalam waktu H+1, yang berarti dana akan masuk ke rekening universitas pada hari kerja berikutnya. Universitas dapat menerima laporan transaksi dan mengelola administrasi keuangannya melalui tiga metode integrasi yang tersedia (1) *H2H (Host to Host)*, integrasi langsung antara sistem universitas dan SEVIMA untuk pemrosesan data real-time, (2) *Portal*, Universitas dapat mengakses laporan transaksi dan keuangan melalui platform berbasis web yang disediakan oleh SEVIMA, atau (3) *FTP*, digunakan untuk transfer data dalam format batch, yang memungkinkan pengunduhan laporan keuangan secara berkala. Terakhir, pada awal bulan berikutnya, dilakukan proses pembukuan akumulasi fee sharing, di mana SEVIMA (rekening operasional) didebet dan Universitas/Biller (rekening di Bank XYZ) dikredit.

Adapun aktifitas administrasi keuangan yang dilakukan oleh mahasiswa, staf keuangan, dan manajemen Universitas Pertiwi pada aplikasi SEVIMA dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 1: Aktifitas Administrasi Keuangan melalui SEVIMA

Mahasiswa	Staf Keuangan	Manajemen
Cek Tagihan → Melihat detail pembayaran (SPP, UKT, biaya tambahan)	Pengelolaan Data Keuangan → Input tarif biaya kuliah per mahasiswa	Pemantauan Keuangan → Akses dashboard untuk melihat kondisi keuangan universitas
Pembayaran → Melakukan transaksi melalui SEVIMAPay (bank, e-wallet, e-commerce)	Verifikasi Pembayaran → Memantau transaksi dan memastikan pembayaran diterima	Analisis Data → Meninjau tren pembayaran mahasiswa dan tingkat kepatuhan pembayaran
Konfirmasi & Status → Menerima notifikasi pembayaran berhasil	Pembuatan Laporan → Menghasilkan laporan keuangan otomatis dan akurat	Keputusan Strategis → Menggunakan data untuk merencanakan anggaran dan kebijakan pembayaran
Akses Riwayat → Melihat histori transaksi dan status keuangan	Manajemen Beasiswa & Potongan → Menyetujui dan mengelola beasiswa atau diskon pembayaran	Validasi Laporan → Menerima laporan bulanan atau tahunan dari admin keuangan
	Sistem Notifikasi → Mengirim pengingat pembayaran kepada mahasiswa	

Administrasi Keuangan Sebelum dan Sesudah Menggunakan SEVIMA

Sebelum menggunakan SEVIMA, Universitas Pertiwi menerapkan sistem administrasi keuangan manual menggunakan Microsof Excel. Dari data penelitian ditemukan bahwa SEVIMA mengotomatiskan pengelolaan keuangan perguruan tinggi, mengurangi kesalahan pencatatan, serta mempercepat penyusunan laporan. Data yang dihasilkan lebih lengkap, mencakup semua transaksi, dengan akses real-time bagi staf, manajemen dan mahasiswa. Transparansi meningkat, mengurangi keterlambatan pembayaran dan potensi kerugian finansial. Implementasi SEVIMA signifikan dalam meningkatkan efisiensi, akurasi, serta aksesibilitas informasi keuangan. Selanjutnya perbandingan sistem sebelumnya dengan SEVIMA dapat dilihat dalam tabel berikut.

Tabel 2: Perbandingan Sebelum dan Sesudah Menggunakan SEVIMA

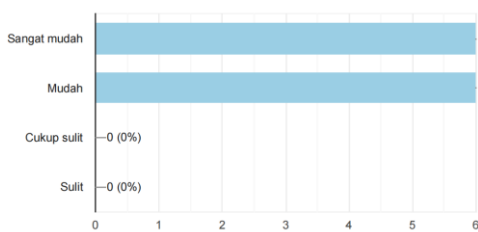
SEBELUM (Microsof Excel)	SESUDAH (SEVIMA)
Proses manual, mulai dari laporan keuangan dan data transaksi yang disusun secara manual sehingga rentan terhadap kesalahan pencatatan dan keterlambatan dalam pelaporan karena membutuhkan waktu yang lama.	Automatisasi proses data semua transaksi dan laporan keuangan, sehingga meminimalisasi kesalahan serta mempercepat waktu penyusunan laporan.
Keterbatasan data, laporan yang dihasilkan biasanya tidak lengkap dan hanya mencakup informasi dasar. Serta sulit untuk mengakses informasi real-time tentang status keuangan mahasiswa.	Kelengkapan data lebih komprehensif mencakup semua aspek keuangan, mulai dari pembayaran biaya kuliah hingga pengeluaran biaya operasional. Serta tersedia laporan dalam berbagai periode (harian, mingguan, bulanan, semesteran).
Kesalahan pencatatan yang tinggi sehingga berpotensi menyebabkan kerugian finansial bagi institusi.	Transparansi dan aksesibilitas staf keuangan secara real-time, maupun mahasiswa dapat memantau status pembayaran mereka, mengurangi keterlambatan & tunggakan.
Waktu yang dibutuhkan untuk memproses transaksi keuangan sangat lama.	Penurunan kesalahan pencatatan yang signifikan setelah implementasi SEVIMA.

Efektifitas Penggunaan SEVIMA

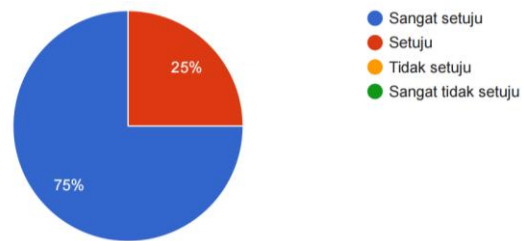
Berdasarkan observasi yang dilakukan selama tiga hari kerja di ruang kerja keuangan dan kuesioner yang diberikan kepada sepuluh staf administrasi keuangan, penelitian menemukan bahwa efektifitas penggunaan SEVIMA sangat tinggi dengan focus pada

proses penginputan data transaksi keuangan, penarikan laporan keuangan, interaksi pengguna system, dan penanganan masalah atau dukungan teknis, yaitu sebagai berikut.

Proses Input Data. Staf keuangan menginput data transaksi secara otomatis melalui antarmuka SEVIMA, memungkinkan pencatatan pembayaran mahasiswa, pengeluaran operasional, dan potongan biaya dengan lebih mudah (50% responden mengatakan sangat mudah dan 50% mudah) dan menghemat waktu (75% responden sangat setuju dan 25% setuju). Sistem ini mengurangi beban kerja manual serta meningkatkan akurasi dalam pencatatan transaksi keuangan.

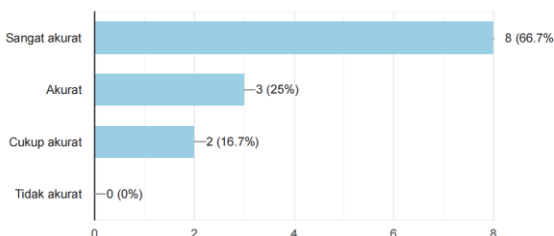


Gambar 2: Grafik Tingkat Kemudahan Adm. Keu. menggunakan SEVIMA

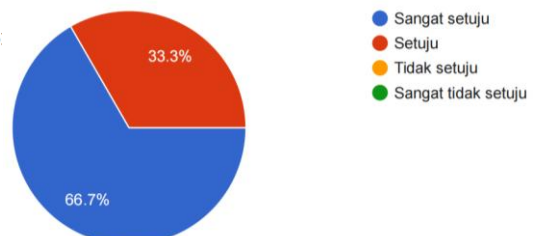


Gambar 3: Grafik Tingkat Efisiensi Waktu Adm. Keu. Menggunakan SEVIMA

Penarikan Laporan Keuangan. Laporan keuangan dapat diakses dalam berbagai format, termasuk harian, mingguan, bulanan, dan semesteran. Staf merasa puas karena proses yang sebelumnya memakan waktu lama kini jauh lebih cepat. Laporan yang dihasilkan mencakup semua aspek finansial, seperti pendapatan, pengeluaran, dan status pembayaran mahasiswa, sehingga memberikan gambaran menyeluruh tentang kondisi keuangan institusi. Hasil laporan yang dihasilkan akurat (66,7% responden mengatakan sangat akurat dan 25% mengatakan akurat) dan mudah dipahami (66,7% mengatakan sangat setuju dan 33,3% setuju)



Gambar 4: Grafik Tingkat Akurasi Laporan

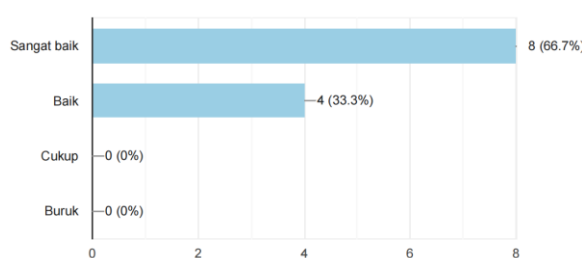


Gambar 5: Grafik Tingkat Kemudahan Memahami Laporan

Interaksi Pengguna. Staf keuangan terlihat familiar dan nyaman dalam menggunakan sistem, dengan sedikit kendala dalam navigasi. Pelatihan yang telah diberikan sebelumnya

terbukti efektif, memungkinkan sebagian besar staf menyelesaikan tugas tanpa bantuan tambahan. Selain itu, mahasiswa dapat mengakses portal online SEVIMA untuk memeriksa informasi keuangan mereka, yang meningkatkan transparansi serta komunikasi antara mahasiswa dan pihak keuangan.

Penanganan Masalah dan Dukungan Teknis. Dukungan teknis dalam penggunaan SEVIMA tersedia dan responsif saat terjadi masalah. Meskipun masih ada beberapa kendala kecil terkait pengaturan sistem, tim IT dapat menyelesaikannya dengan cepat. Hal ini memastikan operasional keuangan tetap berjalan lancar tanpa gangguan yang berarti. Secara keseluruhan 66,7% responden mengatakan dukungan teknis tim IT SEVIMA sangat baik dan 33% mengatakan baik.



Gambar 6: Grafik Tingkat Akurasi Laporan

Efisiensi Operasional. Setelah implementasi SEVIMA, pengelolaan keuangan menjadi lebih terstruktur dan cepat. Terdapat pengurangan signifikan dalam kesalahan pencatatan, dengan staf melaporkan bahwa kesalahan yang terjadi jauh lebih sedikit dibandingkan sistem manual sebelumnya. Efisiensi ini berdampak positif pada keseluruhan manajemen keuangan institusi.

Uraian di atas menunjukkan bahwa sistem SEVIMA telah diintegrasikan dengan baik ke dalam operasional harian Universitas Pertiwi. Penggunaan sistem ini meningkatkan efisiensi, akurasi, dan transparansi dalam pengelolaan keuangan. Staf keuangan menunjukkan tingkat kenyamanan yang tinggi dalam menggunakan sistem dan dukungan teknis yang memadai membantu mengatasi yang muncul. Pengalaman ini mengindikasikan bahwa SEVIMA merupakan alat yang efektif dalam manajemen keuangan institusi.

Tantangan dalam Implementasi SEVIMA

Meskipun memberikan banyak manfaat, implementasi SEVIMA juga menghadapi beberapa kendala, seperti kurangnya kesiapan SDM dalam mengoperasikan sistem dan perlunya pelatihan lebih lanjut bagi staf keuangan. Beberapa responden mengungkapkan

bahwa pada tahap awal, mereka mengalami kesulitan dalam menyesuaikan diri dengan sistem baru, terutama dalam hal integrasi data dari sistem lama ke SEVIMA

Dalam menggunakan aplikasi SEVIMA ini masih ada hambatan, salah satunya adalah penginputan komponen biaya Beasiswa yang harus disetting secara manual karena besaran Beasiswa yang bervariasi tiap mahasiswa. Selain itu harus diadakan evaluasi berkala dan pelatihan lebih lanjut, direkomendasikan untuk memastikan optimalisasi pengguna sistem SEVIMA di Universitas Pertiwi dan perguruan tinggi lainnya.

SIMPULAN

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa penerapan sistem SEVIMA dalam manajemen keuangan di Universitas Pertiwi berkontribusi secara signifikan terhadap peningkatan efisiensi dan transparansi pengelolaan keuangan. Implementasi sistem ini berhasil mengurangi kesalahan pencatatan, mempercepat penyusunan laporan keuangan, serta meningkatkan akses real-time terhadap data keuangan bagi mahasiswa dan staf administrasi. Selain itu, transparansi dalam proses pembayaran mahasiswa meningkat, sehingga meminimalkan risiko keterlambatan dan kesalahan verifikasi transaksi.

Meskipun demikian, penelitian ini juga mengidentifikasi beberapa tantangan dalam penerapan SEVIMA, terutama terkait adaptasi awal pengguna serta pengelolaan biaya yang bersifat variabel, seperti beasiswa. Oleh karena itu, diperlukan upaya peningkatan pelatihan bagi pengguna, pengembangan fitur sistem yang lebih fleksibel, serta evaluasi berkala untuk memastikan optimalisasi pemanfaatan SEVIMA. Secara keseluruhan, sistem SEVIMA terbukti efektif dalam meningkatkan akurasi, efisiensi, dan akuntabilitas pengelolaan keuangan perguruan tinggi.

DAFTAR PUSTAKA

- Desviana, A., & Firdaus, M. (2024). Peningkatan Efisiensi Operasional Melalui Implementasi Sistem Informasi Akuntansi Di Perusahaan Menengah. *JICN: Jurnal Intelek dan Cendekiawan Nusantara*, 1(5), 8894-8903.
<https://jicnusantara.com/index.php/jicn/article/download/1606/1745/8222>
- Handayani, A. P., Tussadiah, S. S., Tatsbita, A. I., & Larasati, F. D. (2024). Penerapan sistem informasi akuntansi dalam instansi pendidikan. *Jurnal Akuntan Publik*, 2(2), 191-199.
<https://ejournal.atmajaya.ac.id/index.php/BALANCE/article/download/5005/2839/26330>

- Kasmir. (2010). Manajemen Keuangan. Rajawali Pers.
- Massie, J. L. (2010). The Essentials of Management. Pearson Education.
- Mulyana, A., Susilawati, E., Putranto, A. H., Arfianty, A., Muangsal, M., Supyan, I.S. & Soegiarto, D. (2023). Manajemen keuangan. Penerbit Widina.
- PPM SoM. (8 April 2024). Manajemen Keuangan: Pengertian, Tips, Fungsi dan Prinsip. PPM School of Management. <https://ppmschool.ac.id/manajemen-keuangan>
- Rahmatullah, I., & Nugraha, M. S. (2024). Sistem Informasi Manajemen (SIM) Keuangan di Lembaga Pendidikan Islam. *Journal of Education Research*, 5(4), 5858-5867. <https://jer.or.id/index.php/jer/article/download/1859/1034>
- Ratnasari, W., Handayani, L., Putri, A.P., & Nurlaili. (2025). Analisis pembiayaan dan manajemen finansial di perguruan tinggi swasta (PTS): Strategi meningkatkan efisiensi dan transparansi. *Jurnal Ilmu Manajemen dan Pendidikan*, 4(2), 249-258. <https://jurnal.fkip.unmul.ac.id/index.php/impian/article/download/4475/1867/15447>
- Sadikin, A., Misra, I., Hudin, M.S. (2020). Pengantar manajemen dan bisnis. K-Media.
- Sartono, Agus. (2015). Manajemen Keuangan: Teori dan Aplikasi. BPFE.
- SEVIMA. (25 Januari 2023). Apa itu SEVIMA? Profil dan Sejarah Edtech yang Sudah 2 Dekade Merevolusi Pendidikan Tinggi Indonesia. <https://sevima.com/apa-itu-sevima-profil-dan-sejarah>
- Sitinjak, C., Johanna, A., Avinash, B., & Bevoor, B. (2023). Financial management: a system of relations for optimizing enterprise finances—a review. *Journal Markcount Finance*, 1(3), 160-170. <https://doi.org/10.55849/jmf.v1i3.104>
- Sudana, I.M. (2019). Manajemen Keuangan: Teori dan Praktik. (2023). Airlangga University Press.
- Syahputri, K., & Nasution, M. I. P. (2023). Peran Database Dalam Sistem Informasi Manajemen. *Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Bisnis*, 1(2), 54-58. <https://jurnal.ittc.web.id/index.php/jakbs/article/view/36>.