

**Implementasi Teknologi Akuntansi di Era Digital: Peran Aplikasi Zahir
Accounting**

Fadila Ayu Utami¹, Agus Munandar²

^{1,2}Magister akuntansi, Ekonomi dan Bisnis, Universitas Esa Unggul

fadilautami10@student.esaunggul.ac.id¹, agus.munandar@esaunggul.ac.id²

ABSTRACT

This study aims to examine the use of the Zahir Accounting application in supporting the implementation of a more efficient and accurate accounting information system. Amid rapid technological developments, companies' need for digital accounting systems is increasing, especially in terms of financial reporting and transaction data management. Through a literature review and direct observation of the application's use, it was found that Zahir Accounting can accelerate the reporting process and minimize data entry errors. Additionally, the features offered are easy to understand, even for users without a strong accounting background. The results of the study revealed that the use of this software provides convenience through its superior automation features. With the help of this system, companies can compile financial reports more quickly and accurately. In addition, the accuracy of financial data is also more guaranteed, thereby helping management make more accurate and strategic decisions. Furthermore, the use of this application greatly helps in facilitating transaction tracking, managing inventory, and recording cash flow in a clearer and more transparent manner. The features offered are also quite easy to understand, even for users without a technical background. Its simple and intuitive interface makes the learning process faster. The implementation of Zahir Accounting has also proven to save time and minimize errors that often occur in manual processes. This, of course, has a positive impact on preparing neat, systematic, and easily accountable financial reports. To maximize the benefits of this application, it is important for companies to regularly evaluate its implementation.

Keywords : *Zahir Application, Digital Era, Accounting Technology, Digital Transformation.*

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji pemanfaatan aplikasi *Zahir Accounting* dalam mendukung penerapan sistem informasi akuntansi yang lebih efisien dan akurat. Di tengah perkembangan teknologi yang pesat, kebutuhan perusahaan akan sistem akuntansi digital semakin meningkat, terutama dalam hal penyusunan laporan keuangan dan pengelolaan data transaksi. Melalui pendekatan studi pustaka dan observasi langsung terhadap penggunaan aplikasi, ditemukan bahwa *Zahir Accounting* mampu mempercepat proses pelaporan dan meminimalisir kesalahan input data. Selain itu, fitur yang ditawarkan mudah dipahami, bahkan bagi pengguna tanpa latar belakang akuntansi yang kuat. Hasil penelitian mengungkapkan bahwa penggunaan software ini memberikan kemudahan melalui fitur otomatisasi yang cukup unggul. Dengan bantuan sistem ini, perusahaan dapat menyusun laporan keuangan secara lebih cepat dan tepat. Selain itu, keakuratan data keuangan pun semakin terjamin, sehingga membantu manajemen dalam mengambil keputusan yang lebih tepat dan strategis. Selain itu, penggunaan aplikasi ini sangat membantu dalam mempermudah pelacakan transaksi, mengelola persediaan, hingga mencatat arus kas secara lebih jelas dan transparan. Fitur-fitur yang ditawarkan pun cukup mudah dipahami, bahkan oleh pengguna yang tidak memiliki latar belakang teknis sekalipun. Tampilan antar mukanya yang sederhana dan intuitif membuat proses pembelajaran menjadi lebih cepat. Penerapan *Zahir Accounting* juga terbukti mampu menghemat waktu dan meminimalkan kesalahan yang selalu terjadi dalam proses manual. Hal ini tentunya memberikan dampak positif dalam menyusun laporan keuangan yang rapi, sistematis, dan mudah dipertanggungjawabkan. Agar manfaat dari aplikasi ini dapat dirasakan secara maksimal, penting bagi perusahaan untuk secara berkala mengevaluasi penerapannya.

Kata kunci : Aplikasi Zahir, Era Digital, Teknologi Akuntansi, Transformasi Digital.

PENDAHULUAN

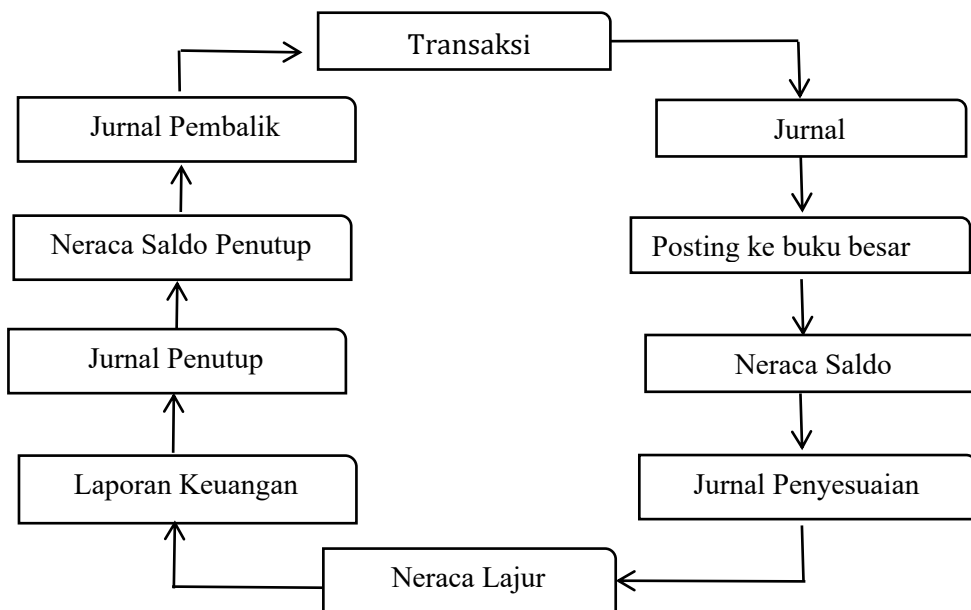
Pada situasi saat ini, teknologi informasi telah berkembang pesat seiring dengan permintaan masyarakat akan informasi yang semakin meningkat dalam berbagai aspek kehidupan. Perkembangan teknologi digital yang begitu cepat dunia akuntansi ikut berubah apa yang sebelumnya dikerjakan secara manual kini beralih ke sistem digital yang lebih cepat dan akurat, termasuk dalam dunia bisnis dan akuntansi. Transformasi digital kini tidak hanya sekadar tren, tetapi sudah menjadi bagian penting dalam menjalankan operasional sehari-hari. Di era digital ini, perusahaan dituntut untuk bergerak cepat, efisien, dan mampu mengelola data secara akurat. Sistem manual yang dulu sering digunakan untuk pencatatan keuangan mulai tergeser oleh sistem berbasis teknologi yang menawarkan kepraktisan, kecepatan, dan tingkat kesalahan yang jauh lebih rendah. Software akuntansi merupakan produk dari perkembangan teknologi. Software akuntansi dapat membuat kinerja sumber daya perusahaan menjadi lebih maksimal dan efisien. Menariknya, hal ini membuat perusahaan dapat lebih berkembang. Menurut Patmawati (2015), perangkat lunak akuntansi adalah sebuah program yang dibuat untuk memudahkan kegiatan dan pencatatan akuntansi. Seluruh rangkaian kegiatan dalam akuntansi seperti penjualan, posting ke buku besar, penyusunan laporan keuangan dan neraca saldo dapat dilakukan melalui program akuntansi. Dapat di simpulkan bahwa perkembangan akuntansi ini dapat memangkas pekerjaan seorang akuntan menjadi lebih cepat dan efisien.

Perkembangan teknologi informasi telah memberikan dampak besar dalam dunia akuntansi. Sistem Informasi Akuntansi (SIA) merupakan salah satu bentuk pemanfaatan teknologi yang bertujuan untuk mengumpulkan, menyimpan, mengelola, dan menyajikan data keuangan secara efisien. Menurut Romney dan Steinbart (2018), Sistem Informasi akuntansi (SIA) adalah aplikasi untuk mengumpulkan, mencatat, dan memproses data transaksi untuk menghasilkan informasi keuangan yang relevan bagi pengambilan keputusan. Dalam praktiknya, sistem informasi akuntansi membantu perusahaan dalam meningkatkan efisiensi operasional, meminimalkan kesalahan, dan menyediakan laporan keuangan secara tepat waktu. Hery et al. (2020) menyatakan bahwa pemanfaatan sistem informasi berbasis aplikasi tidak hanya meningkatkan efisiensi kerja, tetapi juga mendukung terciptanya transparansi dan akuntabilitas dalam laporan keuangan.

Sistem informasi akuntansi dirancang menggunakan perangkat lunak untuk menghasilkan informasi yang efisien, akurat, dan cepat (Devis et al., 1989). Beberapa aplikasi akuntansi yang telah berkembang membuat pilihan bagi perusahaan untuk memilih aplikasi akuntansi yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan. Keberhasilan penggunaan perangkat lunak akuntansi dalam suatu perusahaan umumnya diukur dari seberapa besar kontribusinya terhadap keuntungan bersih investasi. Menurut Delone dan McLean (2003) model kesuksesan Sistem Informasi Akuntansi (SIA) menyatakan bahwa tingkat kepuasan pengguna terhadap sistem informasi akuntansi dipengaruhi oleh beberapa faktor penting, seperti mutu informasi yang dihasilkan, performa sistem, serta kualitas layanan yang diberikan. Kualitas informasi mencerminkan nilai dari hasil informasi

yang dihasilkan oleh sistem, dan hal ini berhubungan erat dengan seberapa bergunanya informasi tersebut bagi penggunaannya (Negash et al., 2003). Kualitas informasi yang dirasakan oleh pengguna dapat diukur melalui empat aspek utama yaitu kelengkapan, keakuratan, ketepatan waktu, dan cara penyajian informasi. Kualitas layanan adalah pandangan pengguna kepada layanan yang diberikan oleh penyedia sistem *e-learning*. Beberapa cirinya pengukur kualitas layanan dari DeLone dan McLean (2003) adalah daya tanggap, jaminan, dan empati.

Pengetahuan terhadap aktivitas akuntansi ini juga sangat dibutuhkan dalam menganalisis dan mengidentifikasi proses-proses akuntansi yang berlangsung secara rutin dan berulang dalam periode waktu tertentu (Ikhsan et al., 2002). Urutan aktivitas dalam proses akuntansi umumnya mencakup penerimaan dan pembuatan bukti transaksi, pencatatan dalam jurnal, pemindahan ke buku besar (posting), penyusunan neraca saldo, penyusunan jurnal penyesuaian jika diperlukan, pembuatan neraca lajur atau kertas kerja, penyusunan laporan keuangan (seperti laporan laba rugi, neraca, dan laporan perubahan modal), penyusunan jurnal penutup, pembuatan neraca saldo setelah penutupan, serta penyiapan jurnal pembalik.



Sumber: Ikhsan et al.,2022

Gambar1. Siklus Akuntansi

Laporan keuangan dibuat dari proses akuntansi dan berfungsi untuk memberikan gambaran tentang kondisi keuangan serta aktivitas bisnis perusahaan kepada semua pihak yang membutuhkan, seperti manajemen, investor, atau kreditur. Tujuannya adalah untuk memberikan gambaran yang adil dan sesuai dengan standar akuntansi yang berlaku umum (Widiastoeti & Agustin Endah Sari, 2020). Menurut Hery dan rekan-rekan (2020), laporan keuangan dapat dipahami sebagai produk akhir dari aktivitas akuntansi yang mencerminkan kondisi keuangan suatu entitas. Dari berbagai pendapat para ahli, dapat disimpulkan bahwa Laporan keuangan merupakan bagian penting dari proses akuntansi

yang bertujuan untuk menyampaikan informasi keuangan perusahaan kepada pihak-pihak yang membutuhkannya, seperti manajemen, investor, dan kreditur

Salah satu bentuk nyata dari pemanfaatan teknologi dalam bidang akuntansi adalah penggunaan aplikasi seperti *Zahir Accounting*. Aplikasi ini dirancang untuk membantu perusahaan khususnya usaha kecil dan menengah, dalam mengelola keuangan perusahaan dengan lebih mudah dan terstruktur. Dengan berbagai fitur yang intuitif dan terus berkembang, *Zahir Accounting* memudahkan pengguna dalam mencatat transaksi, menyusun laporan keuangan, hingga menganalisis kondisi bisnis. Melihat pesatnya perubahan ini, penting bagi perusahaan untuk tidak hanya sekadar mengikuti perkembangan teknologi, tetapi juga memanfaatkannya secara maksimal guna menghadapi tantangan bisnis yang semakin kompetitif. Meskipun proses peralihan dari sistem manual ke digital tidak lepas dari tantangan, transformasi ini tetap dianggap penting demi efisiensi dan akurasi dalam pengelolaan data keuangan. *Zahir Accounting* adalah aplikasi akuntansi yang dapat mengolah data keuangan secara akurat dan lebih cepat. Penerapan sistem digital merupakan upaya untuk mendukung kelancaran operasional perusahaan, khususnya dalam kegiatan akuntansi, agar berjalan lebih efektif dan efisien melalui penggunaan aplikasi *Zahir Accounting* Versi 6 Build 13 (Miharja, 2019).

Menurut (Zeinora & rekan, 2020) *Zahir Accounting* adalah salah satu software keuangan yang dirancang secara efisien dan memiliki keunikan tersendiri dibandingkan dengan aplikasi keuangan lainnya. Melalui aplikasi *Zahir Accounting*, seluruh proses pencatatan jurnal dan pelaporan keuangan dapat dilakukan secara digital, bahkan oleh pengguna yang belum memiliki pemahaman mendalam tentang teori akuntansi selain itu dapat mempermudah pembukuan. Aplikasi tersebut bisa memudahkan perusahaan saat mengambil keputusan, aplikasi ini juga menawarkan fitur analisis lengkap seperti analisis titik impas, rasio keuangan, serta visualisasi data dalam bentuk grafik yang terintegrasi dan mudah dipahami. Berdasarkan pendapat (Tyas, Revita, & Ariyati, 2019) bahwa *Zahir Accounting* dirancang untuk membantu perusahaan dalam menyimpan dan mengelola data transaksi dengan aman, guna meminimalisir resiko kehilangan data penting dan manfaat pada aplikasi *Zahir Accounting* diantaranya adalah aplikasi ini mudah digunakan dan disesuaikan dengan kebutuhan pelaku usaha di Indonesia, baik yang mengaksesnya secara daring maupun luring, dengan tampilan antarmuka yang menarik dan *user-friendly*, mudah dipahami dan juga sebuah aplikasi ataupun dalam pembuatan pelaporan keuangan yang sudah didukung dengan menu yang memahami dan panduan modul. Penggunaan software akuntansi berbasis online menjadi alternatif solusi yang efisien dalam menangani berbagai tantangan keuangan yang dihadapi oleh perusahaan (Haryanti & Saputra, 2022).

Keunggulan zahir terletak pada aplikasinya yang ramah pengguna, sehingga pelaku UMKM tidak perlu memiliki latar belakang akuntansi untuk dapat mengoperasikannya. Selain itu, aplikasi zahir juga menyediakan berbagai modul fleksibel yang bisa disesuaikan dengan skala serta jenis usaha, baik itu usaha seperti usaha dagang, jasa, manufaktur dan sebagainya. Lebih sekedar alat bantu, zahir menjadi mitra digital oleh UMKM dalam menjalankan usahanya secara lebih modern dan profesional. Dengan aplikasi zahir UMKM dapat lebih percaya diri untuk bersaing di pasar yang lebih luas. Berdasarkan kutipan di atas maka penulis akan mengkaji implementasi aplikasi Zahir sebagai representasi

penggunaan teknologi akuntansi di era digital, serta mengidentifikasi manfaat dan tantangan yang dihadapi dalam prosesnya.

METODE PENELITIAN

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan pendekatan studi literatur dan analisis konseptual yang bertujuan untuk mengeksplorasi dan merekonstruksi pemahaman teoretis terkait topik yang dikaji secara mendalam. Studi literatur dilakukan dengan menelusuri berbagai sumber ilmiah seperti artikel jurnal, buku akademik, dan publikasi lainnya yang relevan dan kredibel. Menurut Machi dan McEvoy (2016) dalam *The Literature Review: Six Steps to Success*, studi literatur bukan sekadar rangkuman, melainkan sebuah proses berpikir kritis yang menempatkan penelitian dalam konteks keilmuan yang lebih luas. Setelah literatur terkumpul, peneliti melakukan analisis konseptual untuk mengurai, mengklarifikasi, dan menyusun kembali konsep-konsep utama berdasarkan pemahaman yang dibentuk dari hasil studi pustaka. Pendekatan ini memungkinkan peneliti tidak hanya memahami apa yang telah diteliti, tetapi juga mengidentifikasi celah (*research gap*) dan membangun kerangka berpikir baru yang lebih tajam dan kontekstual. Validitas analisis dijaga melalui pembacaan kritis, triangulasi teori, serta diskusi dengan pakar yang memahami bidang tersebut, sehingga hasil penelitian ini dapat memberikan kontribusi konseptual yang kuat bagi pengembangan ilmu pengetahuan.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Dari hasil kajian literatur terhadap sepuluh jurnal yang dianalisis, ditemukan bahwa penerapan aplikasi Zahir *Accounting* memberikan dampak nyata terhadap pengelolaan keuangan yang lebih efisien, akurat, dan transparan. Hal ini dirasakan secara khusus oleh pelaku Usaha Kecil dan Menengah (UKM) di Indonesia yang mulai mengadopsi sistem digital dalam proses akuntansinya.

1. Meningkatkan Efisiensi dan Otomatisasi Proses Keuangan

Beberapa studi, seperti pada PT. Perkasa Adi Daya Indonesia, Syifa Laundry, CV. Anugerah Jaya Plastindo, dan PD. Nugraha Jakarta, menunjukkan bahwa Zahir *Accounting* sangat membantu dalam mengotomatisasi proses pencatatan transaksi, pengelolaan arus kas, hingga pembuatan laporan keuangan. Otomatisasi ini tidak hanya memangkas waktu dan biaya, tetapi juga mengurangi risiko kesalahan akibat pencatatan manual.

2. Mendukung Kepatuhan terhadap Standar Akuntansi dan Pajak

Penelitian pada PT. Bangunan Jaya Perkasa dan PT. Citarum Borneo Quantum mengungkap bahwa fitur dalam Zahir *Accounting* sangat membantu perusahaan dalam menyusun laporan keuangan yang sesuai dengan Standar Akuntansi Keuangan (SAK) serta memenuhi kewajiban perpajakan. Fitur seperti pelaporan pajak otomatis dan pengelolaan aset memperkuat fungsi administratif dan akuntabilitas perusahaan.

3. Meningkatkan Transparansi dan Kontrol Internal

Pada CV. Sinar 24 Jam dan Kitchen Veggie, implementasi sistem Zahir membantu perusahaan dalam membangun transparansi finansial yang lebih baik. Integrasi data yang tersedia secara *real-time* memungkinkan manajemen untuk memonitor keuangan dan stok barang dengan lebih detail dan akurat, sekaligus memperkuat sistem pengendalian internal.

4. Tantangan dalam Tahap Implementasi

Meskipun manfaatnya jelas, hampir seluruh jurnal mencatat adanya tantangan pada tahap awal penggunaan, terutama dalam hal pelatihan pengguna, adaptasi terhadap teknologi, serta integrasi data yang masih manual. Hal ini menekankan pentingnya dukungan manajerial dan teknis dalam proses implementasi agar transisi berjalan lancar.

5. Mendorong Transformasi Digital pada UKM

Secara konseptual, seluruh temuan mendukung bahwa aplikasi Zahir tidak hanya berfungsi sebagai alat bantu, tetapi juga menjadi bagian dari strategi digitalisasi di lingkungan usaha kecil menengah. Studi mengenai penggunaan Zahir POS 6 pada usaha kecil menengah menegaskan bahwa aplikasi ini turut mengubah budaya kerja menuju sistem yang lebih efisien, kompetitif, dan berbasis data.

Secara keseluruhan, Zahir *Accounting* berperan sebagai fondasi penting dalam proses digitalisasi sistem keuangan usaha kecil menengah, membantu pelaku usaha bertumbuh secara berkelanjutan dengan sistem yang lebih rapi, cepat, dan dapat dipertanggungjawabkan.

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil studi literatur dan analisis konseptual, dapat disimpulkan bahwa aplikasi Zahir *Accounting* memainkan peran penting dalam mendukung transformasi digital akuntansi, khususnya di kalangan Usaha Kecil dan Menengah (UKM) di Indonesia. Penggunaan aplikasi ini terbukti mampu meningkatkan efisiensi operasional, memperbaiki akurasi pencatatan keuangan, mendukung kepatuhan terhadap standar akuntansi dan perpajakan, serta meningkatkan transparansi dalam pelaporan keuangan. Meskipun proses implementasi kerap menghadapi tantangan, seperti keterbatasan SDM yang melek teknologi dan perlunya integrasi data awal, manfaat yang diperoleh jauh lebih besar. Zahir *Accounting* tidak hanya mempermudah proses akuntansi, tetapi juga membantu pelaku usaha mengambil keputusan yang lebih tepat berbasis data, serta mempercepat digitalisasi budaya kerja.

SARAN

Bagi pelaku UKM, disarankan untuk mulai mengadopsi aplikasi akuntansi digital seperti Zahir guna mempercepat transformasi bisnis dan menghadapi tantangan era digital secara lebih siap. Pihak pengembang aplikasi diharapkan terus berinovasi menghadirkan fitur-fitur yang lebih ramah pengguna serta menyediakan pelatihan yang memadai agar proses adopsi berjalan lancar. Selain itu, pemerintah dan lembaga pendidikan juga diharapkan berperan aktif dalam memperkenalkan serta mendukung penggunaan aplikasi akuntansi digital melalui program pelatihan, pendampingan, maupun integrasi ke dalam kurikulum pendidikan.

DAFTAR PUSTAKA

(Anggraeni et al., 2023; Fransisca & Arisman, 2024; Jurnal et al., 2024; Laramurniati & Gata, 2020; Mrizal1,+210.+Penelitian+S5+-+Efektivitas+Penggunaan+Software+Zahir+Accounting+Dalam+Meningkatkan+Efisi

Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal

Volume 7 Nomor 12 (2025) 3360 – 3367 P-ISSN 2656-274x E-ISSN 2656-4691

DOI: 10.47476/reslaj.v7i12.9358

- ensi+Pelaporan+Keuangan*, n.d.; Murdhaningsih et al., 2023; Ningtiyas & Indrayani, 2022; Novianda & Agustini, 2022; Rachmani et al., 2025; Sriwahyuni & Ariesta, 2019; Yani & Yuslin, 2022)
- Aisyah, & Riyanto, A. (2024). Transformasi Penggunaan Zahir Accounting terhadap Efisiensi dan Efektivitas Operasional Perusahaan Dagang. *Justika: Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 4(1), 37–42. [https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/justika:contentReference\[oaicite:1\]{index=1}](https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/justika:contentReference[oaicite:1]{index=1})
- Anggraeni, D., Saputra, E. P., Tunjung Kusomo, A., & Saryoko, A. (2023). Implementasi Data Akuntansi Dengan Aplikasi Zahir Accounting Versi 6.0 Pada PT. Perkasa Adi Daya Indonesia Jakarta Pusat. *Artikel Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi*, 3(1), 28–35. <https://doi.org/10.31294/akasia.v3i1.1898>
- Dewi, L., Renggana, R. M., & Novi, A. (2023). Pengenalan Zahir Accounting untuk Efisiensi dan Efektivitas Pengelolaan Keuangan UMKM di Kota Tasikmalaya. *Mitra Mahajana: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(3), 155–162. <https://doi.org/10.37478/mahajana.v4i3.3202>
- Fransisca, F., & Arisman, A. (2024). Implementasi Sistem Informasi Akuntansi : Penggunaan Zahir Accounting pada CV. Anugerah Jaya Plastindo. *The 3rd MDP Student Conference*, 3(2), 749–756.
- Jurnal, M., Dan, R., Ilmu, P., Siagian, M. H., & Tannar, O. (2024). *Penggunaan Zahir Accounting dalam Optimalisasi Pencatatan Keuangan Dyandra Promosindo Surabaya Universitas Pembangunan Nasional Jawa Timur , Indonesia ketersediaan data kuantitatif , utamanya memiliki karakteristik yang bersifat keuangan atau penelitian y.* 2(5).
- Laramurniati, T., & Gata, G. (2020). Implementasi Aplikasi Zahir Accounting Untuk Menyelesaikan Transaksi Keuangan. *IDEALIS: InDonEsiA Journal Information System*, 3(1), 247–250. <https://doi.org/10.36080/idealism.v3i1.1864>
- Machi, L. A., & McEvoy, B. T. (2024). *The Literature Review: Six Steps to Success* (3rd ed.). Corwin. [https://doi.org/10.4135/9781071939031:contentReference\[oaicite:0\]{index=0}](https://doi.org/10.4135/9781071939031:contentReference[oaicite:0]{index=0})
- mrizal1,+210.+Penelitian+S5+-
+Efektivitas+Penggunaan+Software+Zahir+Accounting+Dalam+Meningkatkan+Efisi
ensi+Pelaporan+Keuangan.* (n.d.).
- Murdhaningsih, Wulandari, I., & Putri, D. A. (2023). *Penggunaan Software Zahir POS 6 Sebagai Implementasi ICT di Bidang Akuntansi.* 2(1), 39–43.
- Ningtiyas, A., & Indrayani, E. (2022). NET BENEFITS OF USING ZAHIR ACCOUNTING SOFTWARE IN THE USER'S PERSPECTIVE. *Jurnal Riset Akuntansi Kontemporer*, 14(1), 7–15. <https://doi.org/10.23969/jrak.v14i1.4428>
- Novianda, W., & Agustini, F. (2022). Implementasi Aplikasi Zahir Accounting Versi 6.0 Dalam Pengolahan Data Keuangan Saung Boneka ADW. *JUSTIKA : Jurnal Sistem Informasi Akuntansi*, 2(2), 37–43. <https://doi.org/10.31294/justika.v2i2.1578>
- Rachmani, D. A., Rahayu, S., Arum, E. D. P., & Wiralestari, W. (2025). Implementation of Accounting Information Systems at Kitchen Veggie SMEs with Zahir Accounting Applications: Analysis of Effectiveness and Impact on Financial Management.

Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal

Volume 7 Nomor 12 (2025) 3360 – 3367 P-ISSN 2656-274x E-ISSN 2656-4691

DOI: 10.47476/reslaj.v7i12.9358

Formosa Journal of Multidisciplinary Research, 4(1), 421–430.
<https://doi.org/10.55927/fjmr.v4i1.12657>

Sriwahyuni, N., & Ariesta, A. (2019). Implementasi Teknologi Sistem Informasi Akuntansi Zahir Accounting Untuk Menyelesaikan Laporan Keuangan Pada Jasa Percet CV. *Sinar 24 Jam. Idealis*, 2(6), 470–476.

Yani, A., & Yuslin, Y. (2022). Implementasi Sistem Informasi Akuntansi Menggunakan Zahir Accounting pada PT. Bangunan Jaya Perkasa Tangerang. *Artikel Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi*, 2(1), 99–105. <https://doi.org/10.31294/akasia.v2i1.1035>

Zahir. (2024, March 23). Zahir. Retrieved from <https://zahiraccounting.com/id/>

Zeinora, Z., & others. (2020). Analisis Kelebihan Dan Kekurangan Serta Kebermanfaatan Menggunakan Software Accurate, Myob, Zahir Accounting Dan Penerapannya Di Universitas Indraprasta PGRI. *JABE (Journal of Applied Business and Economics)*, 6(4), 341–353.cc