

**Tingkat Adopsi *Software* Akuntansi *Cloud-Based* pada UMKM dengan Faktor Pendorong dan Penghambat**

**Sri Ambar Wati <sup>1</sup>, Agus Munandar <sup>2</sup>**

<sup>1,2</sup>Magister akuntansi, Ekonomi dan Bisnis, Universitas Esa Unggul  
*sriambarwati029@gmail.com<sup>1</sup>, agus.munandar@esaunggul.ac.id<sup>2</sup>*

**ABSTRACT**

*This study aims to identify the adoption rate of cloud-based accounting software among Micro, Small, and Medium Enterprises (MSMEs) in Indonesia, through an evaluation of several factors that drive and hinder its adoption. The method used in this study is a Systematic Literature Review (SLR), which involves obtaining and analyzing published scientific journals from 2021 to 2025 using keywords such as "adoption of MSME technology," "cloud accounting software," "driving and inhibiting factors," and "MSME digitalization." The results of this analysis indicate that the adoption rate of cloud-based accounting software by MSMEs generally remains at the early majority to laggard stage, with key driving factors including ease of use, operational efficiency, and increased financial data accuracy. Conversely, the dominant inhibiting factors are low levels of technological literacy, limited human resources, and a lack of supporting infrastructure. This study also found that increased software adoption can have a positive impact on business performance, particularly in sales and financial recording. To overcome these obstacles, ongoing training and mentoring are recommended, as well as increasing the availability of digital facilities and infrastructure. These findings provide strategic implications for policies and MSMEs in optimizing the use of cloud-based accounting technology in their operations to support national economic growth.*

**Keywords :** *MSMEs, cloud accounting, technology adoption, driving factors, inhibiting factors, digitalization.*

**ABSTRAK**

Pengamatan ini bertujuan untuk mengidentifikasi tingkat adopsi *software* akuntansi berbasis *cloud* pada Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) di Indonesia, melalui evaluasi beberapa faktor yang mendorong dan menghambat penyerapannya. Metode yang dipergunakan pada penelitian ini adalah *Systematic Literature Review (SLR)* yakni dengan, memperoleh dan menganalisis jurnal ilmiah yang sudah terpublikasi mulai dari tahun 2021 hingga 2025 menggunakan kata kunci seperti "adopsi teknologi UMKM", "*cloud accounting software*", "faktor pendorong dan penghambat", serta "digitalisasi UMKM". Dengan adanya hasil analisis ini menunjukkan bahwa tingkat adopsi *software* akuntansi *cloud-based* oleh UMKM umumnya masih berada pada tahap *early majority* hingga *laggard* untuk faktor pendorong utama meliputi kemudahan penggunaan, efisiensi operasional, serta peningkatan akurasi data keuangan. Sebaliknya, faktor penghambat yang dominan adalah rendahnya tingkat literasi teknologi, keterbatasan sumber daya manusia, dan kurangnya infrastruktur pendukung. Penelitian ini juga menemukan bahwa adanya peningkatan adopsi *software* bisa berdampak positif terhadap kinerja usaha, terutama dalam aspek penjualan dan pencatatan keuangan adapun cara untuk mengatasi hambatan yang ada, disarankan untuk mengadakan pelatihan yang berkelanjutan serta pendampingan juga peningkatan ketersediaan sarana dan prasarana digital. Temuan ini memberikan implikasi strategis bagi kebijakan dan pelaku UMKM dalam mengoptimalkan penggunaan teknologi akuntansi dalam pengoperasiannya dengan berbasis *cloud* guna mendukung pertumbuhan ekonomi nasional.

**Kata kunci :** *UMKM, cloud accounting, adopsi teknologi, faktor pendorong, faktor penghambat, digitalisasi.*

## PENDAHULUAN

Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) merupakan fondasi utama pada struktur ekonomi Indonesia berdasarkan hasil data di Kementerian Koperasi dan UKM, peran serta dan sumbangsih yang diberikan oleh UMKM (Usaha Mikro, Kecil, Menengah) kepada Produk Domestik Bruto (PDB) nasional di tahun 2018 sebesar 61% dan pada tahun 2019 sebesar 60,5%, pada tahun depannya 2020 sebesar 60,16%, dan pada tahun 2021 sebesar 60,51%, lalu pada bulan Mei 2022 diketahui sebesar 61% (Cahyani & Nurabiah, 2023). Dari data tersebut dapat diindikasikan bahwa UMKM benar berpotensi dalam mendukung pada pertumbuhan ekonomi nasional.

Namun, pengelolaan keuangan yang masih konvensional dan tidak terdokumentasi dengan baik sering menjadi kendala bagi UMKM untuk tumbuh dan berkembang. Perkembangan teknologi saat ini sudah cukup jauh membawa kita ke masa yang membuat semua hal menjadi mudah, perubahan yang sangat signifikan dalam berbagai aspek kehidupan seperti cara kita berbelanja yang sudah tidak mengharuskan kita untuk datang ke pasar atau *supermarket* dan lain sebagainya, sudah tidak perlu lagi mencari ojek di pangkalan apalagi tempat atau rumah kita tergolong jauh, saat ini sudah ada sistem yang memudahkan kita untuk mendapatkan ojek *online* dimanapun kita berada dan akan mengantarkan kita ke tujuan yang ingin kita capai. Dalam penggunaan suatu sistem informasi akuntansi terdapat manfaat yang besar dalam menjalankan sebuah organisasi karena teknologi ini semakin diterima dan dibutuhkan sebagai suatu hal yang wajib dimanfaatkan untuk menjadikannya sebagai kebutuhan (Kadek Liyana Dwi Pradnyani Raditya & I Nyoman Putra Yasa, 2022).

Pada era industri 4.0, digitalisasi telah menjadi pendorong utama perubahan dalam sektor Usaha Mikro, Kecil dan Menengah (UMKM), digitalisasi melibatkan penggunaan teknologi digital dalam berbagai aspek operasional dan strategis yang memungkinkan perusahaan untuk meningkatkan efisiensi, daya saing, serta kapasitas inovasi (Chaidir, Mohamad et al., 2024). Dengan adanya perkembangan teknologi informasi, penggunaan *software* akuntansi berbasis *cloud* akan menjadi solusi potensial untuk mampu meningkatkan efisiensi serta akurasi dalam pencatatan keuangan pada UMKM. Teknologi ini mampu menawarkan kemudahan akses data secara *real-time*, serta mampu menekan biaya operasional, serta peningkatan keamanan data.

Teknologi akuntansi ini berpengaruh penting dalam meningkatkan kualitas dan keakuratan informasi pada keuangan perusahaan. Sistem Informasi Akuntansi (SIA) yang mengharuskan adanya pengolahan data secara efisien dengan penyajian laporan secara *real-time*, yang nantinya bisa membantu perusahaan untuk mengelola keuangan dengan lebih cepat serta transparan (Utami Nanda, Mawar 2024). Hal tersebut juga membantu dalam pengambilan keputusan menjadi lebih baik, meningkatkan reputasi perusahaan yakni dengan memastikan berjalannya bisnis dan berkelanjutan dalam menghadapi berbagai tantangan yang semakin kompleks di era digital sekarang.

Namun implementasi teknologi saat ini masih memiliki beberapa kendala mulai dari sisi internal pelaku UMKM maupun dari sisi eksternal seperti halnya infrastruktur dan kebijakan. Ada beberapa alasan mengapa UMKM lebih cenderung lambat dalam mengadopsi digitalisasi dibandingkan perusahaan besar. Pertama UMKM sering kali tidak

memiliki sumber daya finansial dan pengetahuan manajerial untuk sepenuhnya memahami dampak digitalisasi terhadap kinerja mereka. Banyak UMKM yang memilih pendekatan bertahap dalam adopsi teknologi digital yang dapat membatasi potensi penuh digitalisasi dalam mendukung inovasi yang dikutip pada penelitian (Mohamad Chaidir et al., 2024). Dengan adanya penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan tingkat adopsi *software* akuntansi *cloud-based* oleh UMKM di Indonesia dan mengidentifikasi faktor-faktor utama yang menjadi acuan dan dorongan serta penghambat proses adopsi tersebut.

## METODE PENELITIAN

Metode yang akan digunakan dalam penulisan artikel ini yakni *literatur* yaitu, *Systematic Literature Review* (SLR). Tujuan penelitian *systematic literature review* ini yaitu untuk menggali sebuah topik pada penelitian, terutama teori yang relevan dengan penelitian, pandangan yang paling banyak diteliti dan metodologi penelitian yang digunakan (Agus et al. 2023). Data dan informasi diperoleh melalui pencarian dan analisis terhadap jurnal-jurnal ilmiah, artikel akademik, laporan riset, dan publikasi resmi dari institusi yang relevan. Penulis menggunakan kata kunci seperti "adopsi teknologi UMKM", "*cloud accounting software*", "faktor pendorong dan penghambat", serta "digitalisasi UMKM" dalam pencarian sumber.

Berikut ini tahapan metode *Systematic Literature Review* (SLR) yang bisa kita lihat pada tabel di bawah ini :

Tabel 1 Tahapan Metode *Systematic Literature Review*

Perencanaan Mengembangkan tujuan penelitian serta mendefinisikan langkah-langkah dalam proses alur yang telah ditentukan untuk tinjauan pustaka sistematis SLR.	
Pelaksanaan Proses pelaksanaan penelitian ini diawali dengan metode dan prosedur penelitian yang sesuai dengan kerangka kerja tinjauan literatur sistematis baru.	
Pelaporan Langkah menyusun <i>Output</i> penelitian berupa jurnal ilmiah yang disusun dengan Proses <i>Peer Review</i> serta dimasukkan ke jurnal yang sudah terpublikasi.	

## Pertanyaan Penulis (*Research Question*) :

Tahapan awal yang menjadi pembahasan penelitian ini untuk menetapkan pertanyaan yang akan digunakan guna dapat mendapatkan informasi yang relevan dengan topik yang akan diteliti. Adapun pertanyaan yang sudah ditentukan penulis antara lain :

- RQ1 : Bagaimana tingkatan adopsi *software* akuntansi berbasis *cloud* akuntansi pada UMKM?

- *RQ2* : Apa saja faktor-faktor pendorong yang mempengaruhi UMKM dalam penggunaan *software* akuntansi *cloud-based*?
- *RQ3* : Apa saja faktor-faktor penghambat yang mempengaruhi UMKM dalam penggunaan *software* akuntansi *cloud-based*?
- *RQ4* : Bagaimana pengaruh dalam peningkatan adopsi *software* akuntansi *cloud-based* terhadap efisiensi pengelolaan keuangan pada UMKM?
- *RQ5* : Strategi apakah yang bisa diterapkan untuk mengatasi hambatan dalam adopsi *software* akuntansi *cloud-based* oleh UMKM?

Tujuan metode ini untuk mengumpulkan, membandingkan, dan mensintesis temuan dari berbagai penelitian terdahulu. Sampel data yang dikumpulkan merupakan jurnal yang membahas mengenai adopsi *software* akuntansi *cloud-based* dengan rentang 5 (lima) tahun agar dapat ditarik kesimpulan umum mengenai kondisi adopsi *software* akuntansi *cloud-based* oleh UMKM.

### **Metodologi Pelaksanaan**

Metode pelaksanaan ini akan berfokus pada Analisis dan pengumpulan data dari sumber literatur yang relevan. Proses ini dilakukan dengan menjalankan beberapa tahapan sebagai berikut :

a. Pengumpulan Data

- Pencarian literatur yang telah penulis kumpulkan terdiri dari beberapa jurnal yang terpublis di <https://scholar.google.com/> dengan kata kunci "adopsi teknologi UMKM", "cloud accounting software", "faktor pendorong dan penghambat", serta "digitalisasi UMKM".
- Kriteria seleksi dengan rentang waktu 5 tahun pada periode 2021-2025 yang nantinya akan digunakan dalam membuat kesimpulan.

b. Analisa Data

Setelah data dikumpulkan selanjutnya melakukan analisis data melalui tahap identifikasi jurnal untuk menemukan jawaban atas pertanyaan peneliti pada tahap awal. Ini melibatkan penggunaan jurnal publikasi yang sudah didapatkan dan dikumpulkan yang sesuai dengan kepentingan data yang akan digunakan untuk menjawab pertanyaan yang berkaitan dengan topik penelitian. Seperti yang bisa dilihat pada tabel II di bawah ini.

Tabel 2 Analisa Data

Topik	RQ ( <i>Research Question</i> )
Tingkatan adopsi <i>software</i>	<i>RQ1</i>
Faktor pendorong yang mempengaruhi	<i>RQ2</i>
Faktor penghambat yang mempengaruhi	<i>RQ3</i>
Pengaruh peningkatan adopsi <i>software</i>	<i>RQ4</i>
Strategi yang bisa diterapkan	<i>RQ5</i>

Sumber Penulis, 2025

c. Kerangka pikir

Untuk memberikan gambaran yang jelas sebagai pedoman penulis mengenai kemana arah pembahasan. Berikut ini kerangka pikir pada penelitian ini :



Gambar 1 Kerangka Pikir

### HASIL DAN SARAN

Dengan pengumpulan jurnal yang sudah dilakukan melalui *google scholar* dengan kata kunci "adopsi teknologi UMKM", "*cloud accounting software*", "faktor pendorong dan penghambat", serta "digitalisasi UMKM" dengan rentang waktu 5 (lima) tahun mulai dari 2021-2025 yaitu :

Tabel 3 Jurnal Yang Digunakan

No	Nama Jurnal	Tahun	Temuan
1	A-Ptekmas	2023	1
2	<i>Ekonomi Review</i>	2023	1
3	Jurnal Riset Akuntansi Politala	2025	1
4	Zona Komputer	2021	1
5	JPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan)	2024	1
6	<i>Indonesian Journal of Information Systems (IJIS)</i>	2022	1
7	Jurnal Eksplora Informatika	2024	1

Sumber : Penulis 2025

### Hasil RQ1 Tingkatan adopsi software :

Dari hasil RQ1 tentang tingkatan adopsi *software* yang ditemukan pada penelitian mengenai Tingkat Adopsi *Software Akuntansi Cloud-Based* Pada UMKM Dengan Faktor Pendorong Dan Penghambat. Seperti yang bisa kita lihat pada tabel IV di bawah ini sebagai berikut:

Tabel 4 Tingkat Adopsi Software

No	Topik	Hasil	Teknik Pengumpulan Data	Peneliti Terdahulu	Temuan
1	TRANSFORMASI DIGITAL ADOPSI SOFTWARE AS A SERVICE LAYANAN CLOUD ACCOUNTING OLEH UMKM	Masih berada pada tingkat <i>early majority</i> ke <i>late majority</i> bahkan bisa menjangkau <i>laggard</i> .	Analisis Konten.	(Endar Pradesa et al., 2023)	1
2	ADOPSI TEKNOLOGI DALAM PENINGKATAN PENJUALAN UMKM BERKAH DY PADA MASA PANDEMI COVID-19	Dengan adanya bantuan yang di hasilkan oleh sistem untuk pencatatan keuangan yang baru, diharapkan dapat memudahkan mitra dalam melakukan pencatatan masuk dan keluarnya uang hingga di harapkan harga pokok penjualan dapat ditentukan dengan tepat. Ini juga menjadi bukti dengan peningkatan penjualan mencapai 163.94%.	<i>Problem solving method</i> , dengan menggunakan media <i>platform Google Meet</i> , <i>Whatsapp</i> , dan <i>Line</i> untuk berinteraksi dengan berbagai mitra dan anggota tim.	(Sigid Safarudin & Agestira Maulidya Putri, 2021)	1
3	MENAKAR ADOPSI	Keterlibatan penelitian ini	Implikasi dari penelitian ini		1

	<i>CLOUD-BASED ACCOUNTING PADA USAHA MIKRO, KECIL, DAN MENENGAH DENGAN COMPUTER SELF-EFFICACY, COMPUTER ANXIETY DAN PERCEIVED ENJOYMENT</i> SEBAGAI FAKTOR DETERMINAN.	secara aktual memberikan gambaran bahwasanya UMKM dapat mengimplementasikan teknologi <i>cloud-based accounting</i> tanpa harus takut dan cemas karena adanya teknologi baru yang mempermudah pencatatan keuangan yang memudahkan mencatat penganggaran dan pengendalian serta laporan keuangan.	dalam kehidupan nyata memberikan gambaran bahwa UMKM dapat mengimplemen tasikan teknologi akuntansi berbasis <i>cloud</i> tanpa rasa takut atau cemas karena menghadapi teknologi baru. Sebaliknya, implementasi akuntansi berbasis <i>cloud</i> di UMKM akan memberi manfaat bagi UMKM dalam proses pencatatan, alokasi anggaran, pengendalian, dan pelaporan.	(Putu <i>et al.</i> , 2023)	
4	ANALISIS FAKTOR TEKNOLOGI DAN ORGANISASI DALAM ADOPSI APLIKASI PENJUALAN DAN	Berdasarkan hasil yang didapat dalam penelitian menunjukkan terdapat tiga macam dimensi pada lingkup teknologi yang saling mempengaruhi	Metodologi yang digunakan adalah metode empirik dengan pendekatan kuantitatif. Data diperoleh dengan mengumpulkan <i>questioner</i> yang disebar ke	(Ayuningtyas <i>et al.</i> , 2024)	1

PEMBAYARAN OLEH UMKM	<p>yang cukup tinggi dalam proses untuk adopsi, yaitu dimensi kerumitan dengan {59,7%} sebagai kesan, dalam masa penggunaan sebesar {47,5%} dan persepsi akan keuntungan relatif sebesar {31,1%}. Dari konteks di dalam organisasi, dimensi yang didukung oleh manajemen puncak. Dengan adanya organisasi juga memiliki pengaruh yang paling tinggi yaitu niat dalam adopsi sebesar {33,5%}. Seluruh dimensi yang dalam penelitian ini dilakukan, memang belum bisa dipergunakan untuk memprediksi niat adopsi penerapan oleh UMKM. Berdasarkan nilai <i>t-statistic</i>, maka tiga</p>	seluruh UMKM di Indonesia dan diisi secara <i>online</i> oleh para responden. Populasi dari penelitian ini adalah keseluruhan UMKM yang berada di Indonesia. Sedangkan jumlah responden yang di ambil pada penelitian ini adalah 182 pelaku UMKM.
-------------------------	---	---

		hipotesis ini secara data maka hipotesis H1, H5 dan H8 dapat di anggap diterima .			
--	--	---	--	--	--

Sumber : Penulis

**Hasil RQ2 Faktor Pendorong yang Mempengaruhi :**

Hasil QR2 adalah hasil pengumpulan tentang faktor pendukung yang sudah di ambil dari berbagai jurnal yang terdiri dari faktor pendukung, yang berkaitan dengan segala hal yang mendukung pemanfaatan tingkat adopsi *Software Akuntansi Cloud-Based* Pada UMKM dengan Faktor Pendorong dan Penghambat, lalu ada juga Manfaat yang dirasakan oleh para UMKM yang sudah merasakan kemudahan dari adopsi *Software Akuntansi Cloud-Based*. Hasil lebih jelas juga bisa dilihat pada tabel V dibawah ini.

Tabel 5 Faktor Pendorong

No	Faktor Pendorong	Peneliti Terdahulu	Jumlah
1	Faktor Pendukung	(Endar Pradesa <i>et al.</i> , 2023)	1
2	Manfaat yang dirasakan	(Kamarudin <i>et al.</i> , 2022)	1

Sumber : Penulis

**Hasil RQ3 Faktor Penghambat Yang Mempengaruhi :**

Hasil RQ3 faktor penghambat yang mempengaruhi tingkat adopsi *Software Akuntansi Cloud-Based* Pada UMKM adalah karena kurangnya pengetahuan tentang teknologi, sehingga mengakibatkan banyak orang yang menyepelekan manfaat dari pengadopsian *Software Akuntansi Cloud-Based* pada usahanya, menganggap menyulitkan bahkan tidak penting. Hasil juga bisa kita lihat pada tabel VI dibawah ini.

Tabel 6 Faktor Penghambat

No	Faktor Penghambat	Peneliti Terdahulu	Jumlah
1	Kurangnya pengetahuan tentang teknologi	(Endar Pradesa <i>et al.</i> , 2023)	1

Sumber: Penulis

**Hasil RQ4 Pengaruh peningkatan adopsi *software* :**

Hasil RQ4 yaitu jurnal yang sudah dikumpulkan membahas tentang pengaruh peningkatan adopsi *software* yang terdiri dari, kenaikan penjualan, ketersediaan sarana dan prasarana. Karena sudah banyak yang membuktikan kemudahan dan keuntungan menggunakan *Software Akuntansi Cloud-Based* pada usahanya masing-masing. Hasil juga bisa dilihat dari tabel VII dibawah ini.

Tabel 7 Pengaruh Peningkatan

No	Pengaruh Peningkatan Adopsi Software	Penelitian Terdahulu	Jumlah
1	Kenaikan Penjualan	(Rike Tri Kumala Dewi, 2023)	1
2	Ketersediaan Sarana Dan Prasarana	(Dewi <i>et al.</i> , 2022)	1

Sumber : Penulis

### Hasil RQ5 Strategi Yang Bisa Diterapkan :

Hasil dari RQ5 berkaitan dengan strategi yang perlu diambil untuk mempercepat pengadopsian *software* guna memudahkan pencatatan keuangan bagi UMKM, sejalan dengan pendapat Sigid Safarudin & Agestira Maulidya Putri, (2021), sumber ini juga mencantumkan solusi dalam membantu UMKM menyusun dan menerbitkan laporan keuangan dasar dilakukan dengan mendorong UMKM untuk memanfaatkan *software* akuntansi yang berbasis *android* dengan harapan akses melalui *smartphone* yang mudah, disertai dengan sosialisasi, bimbingan, pelatihan, pendampingan yang dilakukan secara rutin baik pada jadwal yang telah ditentukan maupun di luar jadwal yang sudah ditentukan secara berkelanjutan. Pendapat lain yang menyatakan dalam hal ini diharapkan UMKM juga harus proporsional dengan meningkatkan sarana dan prasarana yang ada, karena pengadaan sarana dan prasarana memberikan kontribusi yang positif dalam kebutuhan kerja digitalisasi informasi akuntansi (Putu *et al.*, 2023).

### KESIMPULAN

Beberapa pertimbangan yang dapat diajukan sebagai kesimpulan adalah, ada kemungkinan memiliki dua kategori faktor yang akan menyebabkan tingkat penerapan atau mengadopsi *cloud accounting*, yaitu referensi penunjang atau pendorong dan faktor penghambat. Beberapa UMKM yang sudah mencoba memanfaatkan layanan *cloud accounting* untuk mendukung dan mempermudah keputusan para UMKM, seperti kemudahan dalam mengakses dan menginput data, serta efektivitas operasional dari kegiatan bisnis. Namun, masih banyak yang perlu diatasi dalam hal faktor penghambat pada layanan *cloud accounting*, diantaranya terdapat beberapa faktor karna lemahnya kemampuan untuk memahami teknologi, di perparah kurangnya sumber daya yang cukup kompeten, dengan da keuangan yang masih sedikit dan lemahnya manajemen usaha (Pradesa *et al.*, 2023).

### SARAN

Dengan banyaknya manfaat yang bisa dirasakan oleh banyaknya UMKM, rasanya sangat penting untuk selalu memberikan literasi tentang teknologi, menyediakan sarana dan prasarana, edukasi dan pelatihan yang rutin, terutama bagi pelaku UMKM yang baru merintis, dan pelaku UMKM yang berada di daerah yang minim informasi karena masih menggunakan sistem yang lama, karena sangat disayangkan jika menggunakan teknologi yang sudah bisa dimanfaatkan untuk mempermudah jalannya bisnis seperti ini tidak dimanfaatkan, karena kita ingin UMKM daerah juga terus maju dan berkembang, karena

semakin banyak produk yang dikembangkan maka semakin besar kesempatan kita bisa juga untuk memiliki ciri khas untuk setiap daerah mempersingkat waktu dalam pengelolaan pencatatan keuangan dan stok barang sehingga menjadi lebih efisien, dan yang paling penting mereka lebih fokus pada pengembangan usaha mereka dan meningkatkan daya saing di pasar.

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Munandar, Santy Wijaya, Kemas Dedy Kusdianto, R. Dian Wirdiansyah, and Franki Slamet. 2023. "Penerapan Sistem Digitalisasi Dan Kompetensi SDM Pada UMKM Systematic Literature Review." *AKUNTOTEKNOLOGI* 15(1): 1–9. doi:10.31253/aktek.v15i1.1838.
- Ayuningtyas, Ayuningtyas, Sri Suhandiah, Pantjawati Sudarmaningtyas, and Kristin Lebdaningrum. 2024. "Analisis Faktor Teknologi Dan Organisasi Dalam Adopsi Aplikasi Penjualan Dan Pembayaran Oleh UMKM." *Jurnal Eksplora Informatika* 13(2): 234–44. doi:10.30864/eksplora.v13i2.1091.
- Cahyani, Suci, and Nurabiah Nurabiah. 2023. "Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Menggunakan Software Accurate Dalam Pengambilan Keputusan UMKM Di Kota Mataram." *BIOS : Jurnal Teknologi Informasi dan Rekayasa Komputer* 5(1): 20–29. doi:10.37148/bios.v5i1.89.
- Dewi, Luh Indah Wimala, Baiq Anggun Hilendri, and Nungki Kartikasari. 2022. "Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Digitalisasi Informasi Akuntansi Pada UMKM Di Kota Mataram." *Riset, Ekonomi, Akuntansi dan Perpajakan (Rekan)* 3(2): 121–36. doi:10.30812/rekan.v3i2.2377.
- Endar Pradesa, Tiara Syahrani, and Ratih Eka Sakti. 2023. "Transformasi Digital Adopsi Software as a Service Layanan Cloud Accounting Oleh UMKM." *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis* 11(2).
- Kadek Liyana Dwi Pradnyani Raditya, and I Nyoman Putra Yasa. 2022. "Pengaruh Tingkat Pendidikan, Kebermanfaatan Dan Kemudahan Teknologi Informasi Terhadap Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi Pada Lembaga Perkreditan Desa (LPD) Di Kecamatan Tabanan." *JIMAT (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi Undiksha* vol 13 no 04 2022(<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/S1ak/issue/view/2405>).
- Kamarudin, Shafinah, Ahmad Hidayat Ahmad Khalili, Zakry Fitri Abd. Aziz, Khairul Anuar Kamarudin, and Amelia Natasya Abdul Wahab. 2022. "Exploring of Potential of Cloud Computing for Small and Medium Enterprises." *Indonesian Journal of Information Systems* 4(2). doi:10.24002/ijis.v4i2.5487.
- Mawar NandaUtami. 2024. "IDENTIFIKASI ISU DAN TEKNOLOGI AKUNTANSI DALAM MENINGKATKAN KUALITAS INFORMASI KEUANGAN." *Jurnal Nirta : Studi Inovasi* vol 04 no 1(<https://ejournal.nlc-education.or.id/index.php/JNSI/issue/view/12>).
- Mohamad Chaidir, Grace Yulianti, and Seger Santoso. 2024. "Dampak Digitalisasi Terhadap Inovasi Teknologi Pada Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah." *Jurnal Visi Manajemen* Vol 10(<https://stiepari.org/index.php/jvm/issue/view/79>).

## **R eslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal**

**Volume 7 Nomor 12 (2025) 3368 – 3379 P-ISSN 2656-274x E-ISSN 2656-4691**

**DOI: 10.47476/reslaj.v7i12.9364**

- Pradesa, Endar, Tiara Syahrani, and Ratih Eka Sakti. 2023. "Transformasi Digital Adopsi Software As a Service Layanan Cloud Accounting Oleh UMKM." *BUDGETING : Journal of Business, Management and Accounting* 5(1): 155–69.  
doi:10.31539/budgeting.v5i1.7049.
- Putu, Gusi, Lestara Permana, Gusti Kadek, and Anggiriska Dwiyantri. 2023. 6 *Jurnal Riset Akuntansi Politala Menakar Adopsi Cloud-Based Accounting Pada Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah Dengan Computer Self-Efficacy, Computer Anxiety Dan Perceived Enjoyment Sebagai Faktor Determinan*.  
<http://jra.politala.ac.id/index.php/JRA/index>.
- Rike Tri Kumala Dewi, Carissa Velda, Dan Stefani Harminto Diaz Adrian Putra, Fiona Carissa, Matthew Nathanael, Nadya Carolina, Melinda Kathleen, Tristan Aji Ibrahim. 2023. "ADOPSI TEKNOLOGI DALAM PENINGKATAN PENJUALAN BERKAH DY PADA MASA PANDEMI COVID-19." 6. doi:<http://dx.doi.org/10.36257/apts.vxix>.
- Sigid Safarudin, Muhamad, and Debby Agestira Maulidya Putri. 2021. 11 *ADOPSI PENGGUNAAN TEKNOLOGI INFORMASI DALAM PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BAGI UMKM*.