

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. Prasetyo, “Penerapan Point Of Sales dalam Peningkatan Pelanggan Satisfaction Pada Bisnis Ritel Modern,” *Jesya (Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah)*, vol. 3, no. 2, pp. 389–395, Jun. 2020, doi: 10.36778/jesya.v3i2.219.
- [2] G. Fadhil Hisyam and M. A. Rojahi, “ANALISIS DAN PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KEAMANAN APLIKASI POINT OF SALES MENGGUNAKAN ISO 27001,” 2025.
- [3] R. Siswanto, A. Ramadhan, A. Qamariah, P. Studi Rekayasa Perangkat Lunak, F. Komputer Teknik Pertanian dan Keluatan, and U. Muhammadiyah Palopo, “INOVASI APLIKASI POINT OF SALES KASIR MU: MEMPERKUAT UMKM DI ERA EKONOMI DIGITAL,” *Dinamika Informatika*, vol. 15, no. 2, pp. 73–82.
- [4] M. Fadhil and S. Baco, “PERANCANGAN APLIKASI POINT OF SALES (POS) BERBASIS ANDROID PADA CAFÉ THE URIP’Z.” [Online]. Available: <http://jtek.ft-uim.ac.id/index.php/jtek>
- [5] D. C. P. Yuda, A. S. Y. Irawan, and E. H. Nurkifli, “RANCANG BANGUN SISTEM POINT OF SALES BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL PADA PERCETAKAN RADJAWALI DIGITAL PRINTING,” *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, vol. 12, no. 3, Aug. 2024, doi: 10.23960/jitet.v12i3.4773.
- [6] R. Ilma and D. Muid, “ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI MINAT PEMANFAATAN DAN PENGGUNAAN APLIKASI MOKA POS (POINT OF SALE) BERBASIS CLOUD PADA UMKM DI KOTA SEMARANG DENGAN MENGGUNAKAN MODEL UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT),” *DIPONEGORO JOURNAL OF ACCOUNTING*, vol. 12, no. 4, pp. 1–15, [Online]. Available: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- [7] M. A. Sumarto, “Analisis dan Perancangan Aplikasi Point of Sale (POS) untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) dengan Metode Rapid

- Application Development (RAD),” *Jurnal Studi Komunikasi dan Media*, vol. 27, no. 1, pp. 17–34, Jun. 2023, doi: 10.17933/jskm.2023.5115.
- [8] R. A. Putri *et al.*, “PENGARUH PENGGUNAAN SISTEM POINT OF SALE (POS) TERHADAP KINERJA KEUANGAN DAN MANAJEMEN STOK PADA COFFE BAWA STUDIO,” vol. 6, no. 1, pp. 71–83, 2025.
- [9] F. A. M. Andy and S. Widiono, “Inovasi Teknologi dalam Manajemen Penjualan: Aplikasi Point of Sales Berbasis Web untuk UMKM,” *Infomatek*, vol. 26, no. 2, pp. 161–174, Nov. 2024, doi: 10.23969/infomatek.v26i2.19007.
- [10] A. P. Kusuma, F. M. Al-Anshary, and T. N. Adi, “PERANCANGAN APLIKASI POINT OF SALES BERBASIS WEBSITE PADA FITUR MANAJEMEN PEMESANAN UNTUK KANTIN UNIVERSITAS TELKOM MENGGUNAKAN METODE SCRUM,” *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, vol. 9, no. 2, pp. 639–653, May 2024, doi: 10.29100/jupi.v9i2.4692.
- [11] A. Selay *et al.*, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN,” 2023.
- [12] A. Copernikus Andaria, *Komponen Sistem Informasi Manajemen*. 2024. [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/383787520>
- [13] S. Benson, F. Hendra Prasetya, and B. Harnadi, “Implementation Of Qr-Code Based Point Of Sales Application For Retail Store,” *Journal of Business and Technology*, vol. 2, no. 2.
- [14] B. Syathiri, “Studi Komprehensif tentang QR Code sebagai Digital Innovativeness dalam Transaksi: Analisis Bibliometrik ARTICLE INFO ABSTRACT,” vol. 3, no. 1, pp. 35–44, 2025.
- [15] Putra and R. Permana, “PENGGUNAAN QR CODE PADA POINT OF SALE COFFEE SHOP LENTERA MAGUWO HARJO BERBASIS WEB,” UNIVERSITAS TEKNOLOGI DIGITAL INDONESIA, Yogyakarta, 2024. Accessed: Oct. 21, 2025. [Online]. Available: <https://eprints.utdi.ac.id/10482/>
- [16] B. Syathiri, “Studi Komprehensif tentang QR Code sebagai Digital Innovativeness dalam Transaksi: Analisis Bibliometrik ARTICLE INFO ABSTRACT,” vol. 3, no. 1, pp. 35–44, 2025.

- [17] M. Arman and R. Maberur, “Jurnal Ilmiah Sistem Informasi dan Teknik Informatika,” 2022.
- [18] A. G. Gani, P. Furtuna Dewi, and A. Sugiharto, “SISTEM INFORMASI POINT OF SALE BERBASIS WEB PADA DAPUR CARINGIN TILU BANDUNG.”
- [19] J. Pendidikan dan Kewirausahaan, I. Hidayati, and A. Hermawan, “Analysis of Point of Sale System Implementation in Coffee Shop,” *Jurnal Pendidikan dan Kewirausahaan*, vol. 11, no. 3, p. 2023, 2023, doi: 10.47668/edusaintek.v10i3.881.
- [20] Bizhare, “Point of Sales: Pengertian, Jenis, & Cara Kerjanya,” bizhare. Accessed: Oct. 22, 2025. [Online]. Available: <https://www.bizhare.id/media/bisnis/point-of-sales>
- [21] K. Deutch, “What is POS (Point of Sale)? Full Form, Meaning & How It Works?,” Kotak Mandira Bank. Accessed: Oct. 22, 2025. [Online]. Available: <https://www.kotak.com/en/stories-in-focus/accounts-deposits/current-account/pos-in-banking-what-is-pos-transactions-definition-meaning-and-types.html>
- [22] Gokma Uli Munthe and R. Yuniardi Rusdinto, “Manfaat Penggunaan Aplikasi Point Of Sale (POS) Bagi Pelaku UMKM Warkop Di Kota Medan,” *Masip: Jurnal Manajemen Administrasi Bisnis dan Publik Terapan*, vol. 1, no. 2, pp. 208–213, Jun. 2023, doi: 10.59061/masip.v1i2.229.
- [23] J. Terusan Ryacudu, W. Huwi, K. Jati Agung, and K. Lampung Selatan, “Rancang Bangun Sistem Point Of Sales (Pos) Berbasis Web dan Mobile untuk UMKM,” *Jurnal ProTekInfo |*, vol. 12, no. 1, 2025.
- [24] A. Setiawan, A. Triayudi, and A. Iskandar, “Inventory Management System for MSMEs,” *SAGA: Journal of Technology and Information Systems*, vol. 2, no. 1, pp. 190–199, Feb. 2024, doi: 10.58905/SAGA.vol2i1.251.
- [25] N. Alisa Herman, R. Soemitro Badu, and R. Artikel, “Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Kualitas Laporan Keuangan UMKM INFO ARTIKEL,” *Jambura Accounting Review Journal homepage*, vol. 6, no. 1, pp. 334–346, 2025.

- [26] A. Arya Ismaya, G. Ayu, P. Eka, and D. Prihantari, "Analysis of the Implementation of Accounting Information Systems on Individual Performance, Organizational Performance, and Net Benefits," *ePaper Bisnis : International Journal of Entrepreneurship and Management*, vol. 2, pp. 219–227, Oct. 2025, doi: 10.61132/epaperbisnis.v2i3.543.
- [27] A. Maulana and P. P. Ganesha, "Analisis Implementasi Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer dalam Meningkatkan Pengendalian Internal Perusahaan," *Eks-Accuracy : Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, vol. 1, no. Volume 1 Nomor 2 Tahun 2023, p. 16, Jun. 2024.
- [28] J. T. Bagaskoro and K. Penulis, "Analisis Perbandingan Efektivitas Sistem Pembayaran Quick Response Code Indonesian Standard (QRIS) dengan E-Wallet Konvensional," vol. 7, no. 3, 2025, doi: 10.51903/jurnalmahasiswa.v7i3.1242.
- [29] D. Oscar, M. Ichwanul Muslim, and M. Fahmi, "Jurnal Vocational Teknik Elektronika dan Informatika Rancang Bangun Sistem Informasi Point Of Sales (POS)," vol. 11, no. 3, 2023, [Online]. Available: <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/voteknika/>
- [30] S. M. Wardani and A. H. Putrantonno, "Ciptaan disebarluaskan di bawah Lisensi Creative Commons Atribusi 4.0 Internasional OPTIMALISASI KINERJA PAURTAP BERBASIS APLIKASI DATATABLE DALAM PENGELOLAAN DATA PNS DI AJEN AKMIL," vol. 11, Mar. 2023.
- [31] B. Al Amin and Y. Sutanto, "Penggunaan Aplikasi Akuntansi untuk Penyusunan Laporan Keuangan di Toko Bangunan Sari Gamping Sukoharjo," *Go Infotech: Jurnal Ilmiah STMIK AUB*, vol. 30, no. 2, pp. 156–166, Dec. 2024, doi: 10.36309/goi.v30i2.304.
- [32] Y. M. Putri and A. Munandar, "Analisis Komparatif Kinerja Sistem Kasir Digital UMKM Menggunakan Metrik Kinerja Web," *Syntax Literate*, vol. 10, no. 8, 2025.
- [33] M. Zen, M. Davy Anggara Saragih, and F. Sains dan Teknologi, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Makanan Pada Coffee Shop Dengan Menerapkan Algoritma Multilevel Feedback Queue," Oct. 2024.

- [34] D. Novita Sari and P. Lampung, "IMPLEMENTATION OF ORDER MANAGEMENT SYSTEM CAFFE-BASED MENU FOOD STACK AND QUEUE," 2025. [Online]. Available: <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/AISJ/index://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
- [35] AMIN, M. MIFTAKUL, Stiawan, Deris, and Ermatita, "MODEL DALAM MENGATASI MASALAH DUPLIKASI PADA BASIS DATA RISET MENGGUNAKAN PENDEKATAN THRESHOLD-BASED DAN RULE-BASED," FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA, Palembang, 2024. Accessed: Dec. 01, 2025. [Online]. Available: <https://repository.unsri.ac.id/143109/>
- [36] Tiara Nurul Syahida, Nurul Hadiani, Yusromuin Munthe, Shara Jumiaty Siregar, and Nurbaiti Sirait, "Analisis Penggunaan Database Dalam Meningkatkan Kualitas Sistem Informasi," *Jurnal Sistem Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 1, no. 3, pp. 20–26, Jun. 2023, doi: 10.59581/jusiik-widyakarya.v1i3.729.
- [37] N. Hanifah, M. Irwan, and P. Nasution, "Manajemen Data Yang Efektif: Solusi Untuk Mencegah dan Mengatasi Duplikasi Data Dalam Perusahaan," *Epsilon : Journal of Management (EJoM)*, vol. 3, no. 1, Apr. 2025.
- [38] N. Rokhman, A. M. Ningtyas, M. F. Salim, and D. B. Santoso, "Penerapan Sistem Data Cleansing untuk Mencegah dan Menghilangkan Duplikasi Rekam Medis," *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat (Indonesian Journal of Community Engagement)*, vol. 6, no. 4, Dec. 2020, doi: 10.22146/jpkm.51073.
- [39] J. Teknika, A. Suryadi Karim, A. Rahardi, D. Bisnis Darmajaya, and J. Zainal Abidin Pagar Alam Bandar Lampung-Lampung-Indonesia, "Teknika 15 (02): 265-271 Rancang Bangun Point of Sales Berbasis Cloud Computing," *IJCCS*, vol. x, No.x, pp. 1–5, Dec. 2020.
- [40] M. Agung, P. Nst, and Y. Faradillah, "RANCANG BANGUN SISTEM POINT OF SALE (POS) PADA RAMA COFFEE MEDAN MENGGUNAKAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD)," 2025.

- [41] K. B. Nugraha and A. C. Laksmi, "Effectivity Analysis of Cloud Computing-Based Point of Sales Applications as a Cash Receipts Information System for MSMEs in Pekanbaru," 2025.
- [42] K. Tauhid and ; 590x | Julia, "ANALISIS KINERJA BASIS DATA TERDISTRIBUSI DALAM LINGKUNGAN CLOUD COMPUTING," 2024.
- [43] M. S. Albana, "Siantar Kerap Mati Lampu, DPR Minta Erick Tegur PLN," *Tagar.id*, jakarta, Apr. 05, 2020. Accessed: Nov. 07, 2025. [Online]. Available: <https://www.tagar.id/siantar-kerap-mati-lampu-dpr-minta-erick-tegur-pln>
- [44] E. Riana, "Implementasi Cloud Computing Technology dan Dampaknya Terhadap Kelangsungan Bisnis Perusahaan Dengan Menggunakan Metode Agile dan Studi Literatur," *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, vol. 7, no. 3, p. 439, Jun. 2020, doi: 10.30865/jurikom.v7i3.2192.
- [45] I. Jaka Perdana, E. Prayitno, E. Iskandar, and A. A. Subagyo, "Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST) 2024 Yogyakarta," 2024.
- [46] J. C. Napitupulu, "Analisis Keamanan pada Cloud Computing," vol. 7, pp. 43–44, Mar. 2023, [Online]. Available: <http://bit.ly/InfoTekJar>
- [47] N. I. Yusman, M. Furqon, M. Wijana, and R. Rohmanto, "Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Berbasis Web dengan Metode Scrum," *Jurnal Accounting Information System (AIMS)*, vol. 8, no. 2, pp. 189–198, 2025, doi: 10.32627.
- [48] F. Hafid Subechi, "Manfaat dan Tantangan Adopsi Cloud Computing: Systematic Literatur Review," *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, vol. 2, no. 3, pp. 14–27, 2025, doi: 10.62017/merdeka.
- [49] A. Siti *et al.*, "RnD & ADDIE IN DESIGNING AND DEVELOP A MOBILE-BASED FOOD ORDERING AND PAYMENT INFORMATION SYSTEM Article Info Abstract," May 2024. [Online]. Available: <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/AISJ/index://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

- [50] L. Bahar Agung Pambudi, A. Rahagiyanto, G. Eko Julianto Suyoso, J. Kesehatan, and P. Negeri Jember, “Implementasi QR Code untuk Efisiensi Waktu Pemesanan Menu Makanan dan Minuman di Restoran maupun Kafe,” 2020.
- [51] F. Arya Lukita and R. Siti Muslikhah, “Memanfaatkan Menu Digital dan Sistem Pemesanan untuk Meningkatkan Kualitas Layanan: Kasus Transformasi Digital Food & Beverage,” pp. 322–336, Jun. 2025, [Online]. Available: <https://journal.unimma.ac.id>
- [52] C. A. Wijayanti, “THE INFLUENCE OF SERVICE QUALITY AND SATISFACTION ON BRAND LOYALTY OF RESTAURANT PIZZA E-BIRRA,” 2020. [Online]. Available: [www.bisnis.ekonomi.com](http://www.bisnis.ekonomi.com)
- [53] A. Jamaludin, T. Widiarto, J. Mashita, and M. Aldi, “Pengaruh Kecepatan Pengiriman dan Kualitas Pelayanan terhadap Kepuasan Konsumen PT Sicepat Ekspres Jatisampurna Bekasi,” *Sosio e-Kons*, vol. 15, no. 3, p. 275, Dec. 2023, doi: 10.30998/sosioekons.v15i3.20801.
- [54] G. Twenty Agustine and \* Korespondensi, “Pengaruh Kualitas Pelayanan terhadap Kepuasan Pelanggan,” *Jurnal Intelektualita: Keislaman, Sosial, dan Sains*, vol. 13, no. 2, p. 2024, 2024, doi: 10.19109/intelektualita.v30i2.25998.
- [55] D. Intan Mawarni Putri, “Implementasi QR Code Untuk Sistem Informasi Pemesanan Menu Pada Restoran Omah Gedhe Pandean Kaliwungu Berbasis Web,” *LogicLink: Journal of Artificial Intelligence and Multimedia in Informatics*, vol. 1, no. Vol. 1 No. 2, December 2024, pp. 91–105, Dec. 2024.
- [56] Y. P. Ervanisari, M. Koyimatu, and K. A. Simanjuntak, “Perancangan Sistem Pemesanan Makanan dan Minuman Menggunakan QR-Code Berbasis Website pada Cafe Sudut Temu,” pp. 50–56, Oct. 2024, doi: 10.37817/jurnalinovasikewirausahaan.v1i3.
- [57] R. G. Utomo *et al.*, “Penyuluhan Bahaya Phising Untuk Meningkatkan Kesadaran Keamanan Digital,” *Jurnal Pemanfaatan Teknologi untuk Masyarakat: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, vol. 2, no. 2, Jun. 2023, doi: 10.59328/japatum.2023.2.2.57.

- [58] J. P. Rajana, H. Debbi, and C. Ovami, *Pengantar Akuntansi Keuangan*, 1st ed. Yogyakarta: Suler Pustaka, 2023. [Online]. Available: [www.suler.co.id](http://www.suler.co.id)
- [59] E. R. Saputri, K. Kunci-Evaluasi Kinerja, K. Keuangan, and L. Keuangan, “Urgensi Pelaporan Keuangan dalam Evaluasi Kinerja Keuangan Perusahaan,” 2024. [Online]. Available: <http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/JAM/index>
- [60] S. Andriasari, N. Nizam, I. A. Nurhasanah, and K. S. Wulandari, “Aplikasi Point of Sale untuk Meningkatkan Profitabilitas dan Digitalisasi UMKM,” *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 14, no. 2, p. 89, Dec. 2024, doi: 10.36448/expert.v14i2.3974.
- [61] Taufiqurrachman, “PENTINGNYA VISUALISASI DATA DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN,” Feb. 2025.
- [62] A. Frastya, S. Hadi Wijoyo, and D. Pramono, “Pengembangan Sistem Informasi Aplikasi Point of Sales (POS) Berbasis Website Menggunakan Pendekatan Metode Waterfall (Studi Kasus: Yatai Tori),” 2025. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [63] A. Aziz, M. Syafii, F. Dwi Jayanti, S. Tinggi Ilmu Ekonomi Solusi Bisnis Indonesia Yogyakarta, and S. Tinggi Ilmu Ekonomi Port Numbay Jayapura, “Analysis of the Implementation of Cloud Accounting Technology in Increasing the Efficiency and Accuracy of Financial Reporting,” May 2025. [Online]. Available: <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0>
- [64] Aulia Shancai Dwi Arini and Sifera Patricia Maithy, “Analisis Keandalan Laporan Keuangan dalam Penerapan Cloud Accounting,” *Jurnal Riset Akuntansi*, vol. 3, no. 2, pp. 102–109, May 2025, doi: 10.54066/jura-itb.v3i2.3442.
- [65] W. Steven Dharmawan *et al.*, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Arus Kas (SIKAS) Berbasis Web Pada PD. Afiat Prima,” 2024. [Online]. Available: <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/justian>
- [66] I. Y. Wakum, T. Ramadanis, and H. Supratikta, “IMPLEMENTATION OF FINANCIAL MANAGEMENT ACCOUNTING INFORMATION

- SYSTEM,” *Multidisciplinary Indonesian Center Journal (MICJO)*, vol. 1, no. 3, pp. 1248–1253, Jul. 2024, doi: 10.62567/micjo.v1i3.148.
- [67] E. Egia Aginta Ginting *et al.*, “Audit Sistem Informasi Berbasis Komputer Terhadap Pencegahan Kecurangan (Fraud) : Kajian Teoritis,” *Jurnal Publikasi Ekonomi dan Akuntansii*, vol. 5, 2025, doi: 10.55606/jupea.v5i2.3838.
- [68] Zurman and Jenita, “ANALISIS PENGARUH SISTEM INFORMASI AKUNTANSI TERINTEGRASI TERHADAP EFISIENSI PROSES PELAPORAN KEUANGAN PERUSAHAAN,” *Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran*, vol. 7, no. Vol. 7 No. 2 (2024): Volume 7 No. 2 Tahun 2024, pp. 3926–3933, Mar. 2024, doi: <https://doi.org/10.31004/jrpp.v7i2.26786>.
- [69] R. Firdaus, J. Akuntansi, F. Ekonomi Bisnis unimal, and universitas malikussaleh, “THE ROLE OF ACCOUNTING INFORMATION SYSTEMS IN IMPROVING THE ACCURACY AND SPEED OF PRESENTING FINANCIAL REPORTS,” *JICN: Jurnal Intelek dan Cendekiawan Nusantara*, vol. 1, no. Vol. 1 No. 6 (2024): Desember 2024-Januari 2025, pp. 9423–9432, Apr. 2024, [Online]. Available: <https://jicnusantara.com/index.php/jicn>
- [70] A. Rahmani Syahdianto, S. Sara Putri, S. Nazua, and B. Surga Firdausi, “INTEGRASI ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (ERP) DALAM STRATEGI BISNIS PERUSAHAAN,” 2025.
- [71] W. M. Siagian, N. Mardianti, P. Studi, and M. Rekayasa, “PENINGKATAN KINERJA MESIN MANUAL MELALUI PENGGUNAAN METODE OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS (OEE) DAN IDENTIFIKASI SIX BIG LOSSES (STUDI KASUS DI PABRIK PAKAIAN PT XYZ),” *Toba Samosir*, Mar. 2024.
- [72] N. Farida Tuati *et al.*, “DAMPAK IMPLEMENTASI AKUNTANSI BERBASIS AKRUAL DAN PENGENDALIAN INTERN TERHADAP KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH KABUPATEN ROTE NDAO JURUSAN AKUNTANSI POLITEKNIK NEGERI KUPANG,” *Kupang*, Mar. 2025. doi: <https://doi.org/10.35508/jak.v13i1>.
- [73] A. Rahman Hakim, S. Narulita, and M. Iswahyudi, “Digitalisasi Pencatatan Keuangan Usaha Kecil Mikro dan Menengah (UMKM): Perlukah?,”

*AKUNESA: Jurnal Akuntansi Unesa*, vol. 12, no. 3, pp. 331–337, May 2024, doi: <https://doi.org/10.26740/akunesa.v12n3.p331-337>.

- [74] D. M. Sofa and Achmad Wicaksono, “AKUNTANSI DIGITAL: MENINGKATKAN EFISIENSI, AKURASI LAPORAN KEUANGAN, DAN KUALITAS PENGAMBILAN KEPUTUSAN,” *Jurnal Riset Akuntansi dan Bisnis Indonesia*, vol. 5, no. 1, pp. 101–114, Mar. 2025, doi: [10.32477/jrabi.v5i1.1138](https://doi.org/10.32477/jrabi.v5i1.1138).
- [75] A. A. D. Kristiyanthi, I. K. Sujana, D. G. Wirama, and N. M. D. Ratnadi, “Impact of Cloud-Based Accounting Information Systems on Decision-Making Quality,” *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Bisnis*, vol. 19, no. 2, p. 321, Jul. 2024, doi: [10.24843/jiab.2024.v19.i02.p09](https://doi.org/10.24843/jiab.2024.v19.i02.p09).
- [76] Z. Ieremia Delpiero Siringoringo, “Pengaruh Cloud Accounting dan Pengendalian Internal terhadap Kualitas Laporan Keuangan UMKM di Jawa Timur,” *Jurnal Ekonomi dan Pendidikan*, vol. 8, pp. 34–44, Jul. 2025, doi: [10.26858/jekpend.v8i2.76501](https://doi.org/10.26858/jekpend.v8i2.76501).
- [77] A. Frastya, S. Hadi Wijoyo, and D. Pramono, “Pengembangan Sistem Informasi Aplikasi Point of Sales (POS) Berbasis Website Menggunakan Pendekatan Metode Waterfall (Studi Kasus: Yatai Tori),” 2025. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [78] F. Temole and D. Atanasova, “Agile Integration in Software Development: Principles, Practices, and Challenges,” *Software Engineering*, vol. 11, no. 1, pp. 18–29, Sep. 2025, doi: [10.11648/j.se.20251101.12](https://doi.org/10.11648/j.se.20251101.12).
- [79] K. Samosir and Y. G. Nengsih, “Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Web dengan Menggunakan Metode Agile: Studi Kasus Pengelolaan Proyek TI,” *Jurnal Informatika, Komputer dan Bisnis*, vol. 4, 2024, [Online]. Available: <https://jurnal.itbaas.ac.id/index.php/jikobis>
- [80] S. H. Nova, A. P. Widodo, and B. Warsito, “Analisis Metode Agile pada Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review,” *Techno.Com*, vol. 21, no. 1, pp. 139–148, Feb. 2022, doi: [10.33633/tc.v21i1.5659](https://doi.org/10.33633/tc.v21i1.5659).

- [81] S. Hidayah Nova, A. Puji Widodo, B. Warsito, and S. Pasca Sarjana, “Analisis Metode Agile pada Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review Analysis of Agile Method on Website-Based Information System Development: Systematic Literature Review,” vol. 21, no. 1, pp. 139–148, Feb. 2022, doi: <https://doi.org/10.33633/tc.v21i1.5659>.
- [82] Zahrah and Salima, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PELATIHAN PEGAWAI PT KLIRING BERJANGKA INDONESIA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE AGILE SCRUM,” UNIVERSITAS JAMBI , JAMBI , 2024. Accessed: Dec. 02, 2025. [Online]. Available: <https://repository.unja.ac.id/71233/>
- [83] G. Suharwoto, “Tingkatkan Kualitas Pembelajaran di Masa Pandemi Covid-19,” kemendikdasmen. Accessed: Oct. 22, 2025. [Online]. Available: <https://ditsd.kemendikdasmen.go.id/artikel/detail/tingkatkan-kualitas-pembelajaran-di-masa-pandemi-covid-19#>
- [84] D. Khornida Marheni, E. Oktariantio, and A. Onesimus Sijabat, “PELAKSANAAN DIGITAL MARKETING DALAM MENGATASI PENURUNAN OMSET KOPITIAM PASAR RAYA”, [Online]. Available: <http://journal.uib.ac.id/index.php/nacospro>
- [85] H. Purwawangsa, M. iqbal Irfany, and D. A. Haq, “Indonesian Coffee Exports’ Competitiveness and Determinants,” *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*, Mar. 2024, doi: 10.17358/jma.21.1.59.
- [86] N. Y. Hardiyanti and R. Puspa, “Medkom: Jurnal Media dan Komunikasi Coffee Culture di Indonesia : Pola Konsumsi Konsumen Pengunjung Kafe, Kedai Kopi dan Warung Kopi di Gresik,” vol. 13, Mar. 2023, [Online]. Available: <https://e-journal.unair.ac.id/Medkom>
- [87] Muhammad Wildan, Muhammd Irfan, and Rendi David Sanjaya, “Perkembangan Dan Strategi Bisnis Coffee Shop di Era Modern: Studi Kasus Pada Coffee Shop Lokal di Indonesia,” *AL-MIKRAJ Jurnal Studi Islam dan Humaniora (E-ISSN 2745-4584)*, vol. 5, no. 2, pp. 2210–2220, Jul. 2025, doi: 10.37680/almikraj.v5i2.7624.

- [88] C. Tania *et al.*, “PERILAKU KONSUMSI KOPI SEBAGAI BUDAYA MASYARAKAT DI KEDAI KOPI STARBUCKS MAL ARTHA GADING,” *JPP (Jurnal Pendidikan dan Perhotelan)*, vol. 2, pp. 1–10, Nov. 2022.
- [89] S. Olifia, S. Rajagukguk, and A. Ananda, “Makna Kedai Kopi Sebagai Ruang Publik Di Kalangan Remaja,” *IKON Jurnal Ilmu Komunikas*, vol. 27, pp. 251–266, Dec. 2022.
- [90] G. L. Nesiti, Y. Yusuf, and Resdati, “BUDAYA KONSUMSI KOPI SEBAGAI GAYA HIDUP THE LEISURE CLASS PADA GENERASI Z DI COFFEE SHOP UGOKU.CO DAN TITIK KUMPUL COFFEE BREWERS KECAMATAN SEKUPANG KOTA BATAM,” *JURNAL CAKRAWALA ILMIAH*, vol. 1, Jun. 2022, doi: <https://doi.org/10.53625/jcijurnalcakrawalailmiah.v1i10.2591>.
- [91] F. E. Syahputra and Z. Lubis, “Analisis Perilaku Konsumen Dalam Memilih Warung Kopi Di Kecamatan Percut Sei Tuan,” *AGRISAINS: Jurnal Ilmiah Magister Agribisnis*, vol. 7, no. 2, pp. 183–192, Jun. 2025, doi: [10.31289/agrisains.v7i2.6041](https://doi.org/10.31289/agrisains.v7i2.6041).
- [92] A. N. Fikri, A. Pinandito, and F. Pradana, “Analisis Performa Room dan SQLDelight Pada Aplikasi Perangkat Bergerak Berbasis Android,” 2025. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>