

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, N., Krisnanik, E., & Rupilele, F. G. J. (2022). *Analisa & Perancangan Sistem Informasi Berorientasi Objek* (N. Rismawati (ed.)). google books.
- Alfaudy, M., Aulia, H. F., Poningsih, P., Andani, S. R., & Solikhun, S. (2020). Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Penjadwalan Rapat Pegawai Pada Kantor Dinas Pendidikan dan Pengajaran Kota Pematangsiantar. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, 1(1), 218–223. <http://prosiding.seminar-id.com/index.php/sainteks/article/view/435>
- Alwi, A., Gamaliel, H., & Rondonuwu, S. (2023). Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Siklus Pendapatan Pada CV Aneka Ritelindo Manado. *Jurnal EMBA : Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 11(1), 281–291. <https://doi.org/10.35794/emba.v11i1.45644>
- Arifin, N. Y., Borman, R. I., & Tyas, S. S. (2021). *Analisa Perancangan Sistem Informasi* (P. T. Cahyono (ed.)). google books.
- Aspirandi, R. M. (2018). Tinjauan Sistem Informasi Akuntansi Dalam Ilmu IslamReview of Accounting Information System on Islamic Science. *Prosiding Ekonomi Kreatif Di Era Digital*, 1(1), 295–307. www.Unilever.co.id
- Asri, D. H., & Liani, J. (2023). Perancangan Pembukuan Inventaris, Cost Control, dan Membership Menggunakan Microsoft Access pada Usaha Rumah Makan De'sate. *Jurnal Locus Penelitian Dan Pengabdian*, 2(1), 72–81. <https://doi.org/10.58344/locus.v2i1.861>
- Asriyani Wahyu, D., Halim, M., & Nastiti Sita, A. (2020). *Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas Bagian Unit Rawat Jalan*. 2507(February), 1–9.
- Azis, N. (2022). *Analisis Perancangan Sistem Informasi* (N. S. Wahyuni (ed.)).
- Bastian, F., & Sofian, S. (2022). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi pada Siklus Persediaan Barang CV. Dua Jaya Pabean. *Journal of Information System, Graphics, Hospitality and Technology*, 4(2), 46–61. <https://doi.org/10.37823/insight.v4i2.223>
- Djaja, M. H., Suryansyah, A., & Herman Djaja, M. (2020). Implementasi Perancangan Sistem Informasi. *AKTIVA Jurnal Akuntansi Dan Investasi*, 3(2), 160–175.
- Erica, D., Hermaliani, E. H., Wasiyanti, S., & Lisnawaty. (2019). Sistem Informasi Akuntansi Teori dan Desain. In *CV Graha Ilmu* (Vol. 1).
- Giovani, S., & Novianty, I. (2020). Perancangan Aplikasi-Sistem-Informasi-Akuntansi Persediaan Barang Menggunakan Microsoft Access 2016 (Studi Kasus Toko Villi Bandung). *Indonesian Accounting Literacy Journal*, 1(1), 169–187.
- Hardiansyah, Z. (2023). *Microsoft Word: Pengertian, Sejarah, Fitur, Fungsi, dan Manfaatnya*. 1.
- Kadir, A., & Kurniawan, E. (2020). Metode Pengembangan Sistem SDLC (System Development Life Cycle). *Metode Pengembangan Sistem SDLC (System Development Life Cycle)*, 1–5.
- Khansa, A. (2021). *Microsoft Access: Pengertian, Fungsi, Manfaat, dan Fitur*. Gramedia Blog. <https://www.gramedia.com/literasi/sejarah-internet/>
- Kojongian, P. J. C., Baali, Y., & Fernando Sembel, H. (2024). Analisis Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Pada Kanaka Motor Manado. *EKOMA : Jurnal Ekonomi*, 3(2), 1012–1023.

- Marshall B. Romney, P. J. S. (2014). *Sistem Informasi Akuntansi Edisi ke-13*. Salemba Empat.
- Mastan, I. A., & Kurniawan, R. (2020). Perancangan Sistem Persediaan Berbasis Website pada PT. Asahi Fibreglass. *JIEMS (Journal of Industrial Engineering and Management Systems)*, 13(2), 100–110. <https://doi.org/10.30813/jiems.v13i2.2282>
- Mulyadi. (2018). *Sistem Akuntansi*.
- Nurlia. (2019). Pengaruh Struktur Organisasi terhadap Pengukuran Kualitas Pelayanan. *Meraja Journal*, 2(2), 51–66. <https://media.neliti.com/media/publications/284699-pengaruh-struktur-organisasi-terhadap-pe-1ea03fb3.pdf>
- Pratiwi, A. I., Isharijadi, I., & Styaningrum, F. (2021). Analisis Sistem Pengendalian Internal Dalam Pengelolaan Persediaan Barang Dagang. *Jurnal Ekobis : Ekonomi Bisnis & Manajemen*, 11(2), 302–313. <https://doi.org/10.37932/j.e.v11i2.397>
- Putra, K. A. S., & Manaf, S. (2021). Peran Sistem Informasi Akuntansi Dalam Pengendalian Internal Persediaan Bahan Baku Pada PT. Indopintan Sukses Mandiri Semarang. *Jurnal Ekonomi Manajemen Akuntansi*, 27(1), 71–86.
- Rahma, H. Y., & Abdussalaam, F. (2023). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Baku Dan Barang Jadi Pada Pt. Smu. *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika Dan Komunikasi*, 4(2), 494–504. <https://doi.org/10.35870/jimik.v4i2.254>
- Rahmasari, T. (2019). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Toserba Selamat Menggunakan Php Dan Mysql. *Is The Best Accounting Information Systems and Information Technology Business Enterprise This Is Link for OJS Us*, 4(1), 411–425. <https://doi.org/10.34010/aisthebest.v4i1.1830>
- Razaluddin, M., & Evayani, E. (2019). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Menggunakan Microsoft Access. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi*, 4(2), 325–333. <https://doi.org/10.24815/jimeka.v4i2.12261>
- Rif, R. (2023). Analisis Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Menggunakan Software Microsoft Access 2019 (Studi Kasus Pada “ Expose Coffee ” - Subang) Analysis of Application Design of Accounting Information System of Inventory Using Microsoft Acc. *Indonesian Accounting Literacy Journal*, 3(3), 243–257. <https://jurnal.polban.ac.id/ojs-3.1.2/ialj/article/view/5099>
- Santi, I. H. (2020). *Analisa Perancangan Sistem* (M. Nasrudin (ed.)).
- Saputra, T., Angga, D. A., & Fadilah, R. (2024). Perancangan Sistem Aplikasi Pembelian di Tiktok Shop dengan Menggunakan Software “Star UML” Use Case Diagram”Activity Diagram”Class Diagram”Normalisasi File”Ms.Access. *JEBI:Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 2(7), 802–811.
- Tuli, H., & Husain, S. P. (2024). *Pengelolaan Persediaan Ikan Tuna Di PT . Tuna Mantap*. 9(1), 1–11.
- Wahyuning, S., & Rary, D. A. (2021). Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Guna Pengendalian Internal Berbasis Web. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis*, 1(2), 64–81. <https://doi.org/10.51903/jiab.v1i2.87>
- Walidain, C. T., Rizal Gaffar, M., Pramono, T. D., & Firmansyah, Y. (2022). Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Microsoft Access (Studi Kasus Pada Deu Magaza). *Applied Business and Administration Journal*, 1(3), 52–58.