

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Wahid, A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*. <https://www.researchgate.net/publication/346397070>
- Adhitya Sandi, F., & Septiana, L. (2021). Perancangan Sistem Informasi Point Of Sales Berbasis Web Pada Perusahaan Sablon. *Computer Science (CO-SCIENCE)*. <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/co-science>
- Alam, A., Saputro, I. A., & Yani, J. A. (2022). A QUALITATIVE ANALYSIS OF USER INTERFACE DESIGN ON A SHARIA FINTECHAPPLICATION BASED ON TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM). *Technology Acceptance Model) Jurnal TAM*, 13(1). <https://ojs.stmikpringsewu.ac.id/index.php/JurnalTam/index>
- Alexander, J., & Husufa, N. (2020). IMPLEMENTASI POINT OF SALES BERBASIS WEB PADA USAHA OLIVE CAFÉ. *JUSIBI-(JURNAL SISTEM INFORMASI DAN E-BISNIS)*, 2, 2655–7541. <https://jurnal.ikhafi.or.id/index.php/jusibi/452>
- Alifianda, S., & Djutalov, R. (2024). Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Berbasis Web Untuk PT Sentra Meta Fiber Dengan Metode Agile. *Buletin Ilmiah Ilmu Komputer Dan Multimedia*. <https://jurnalmahasiswa.com/index.php/biikma>
- Andy, F. A. M., & Widiono, S. (2024). Inovasi Teknologi dalam Manajemen Penjualan: Aplikasi Point of Sales Berbasis Web untuk UMKM. *INFOMATEK: Jurnal Informatika, Manajemen Dan Teknologi*, 26(2), 161–174. <https://doi.org/10.23969/infomatek.v26i2.19007>
- Aria Widjaja, M. Y., & Anifatin, Y. A. (2020). Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen UMKM pada Operasional Kantin Ilmu di Yayasan Perkumpulan Kanjeng Sepuh. In *Journal of Islamic Economics and Business (JIEB)* (Vol. 25, Issue 1, pp. 67–71). <https://doi.org/10.1080/0144287042000208233>
- Chougale, P., Yadav, V., & Gaikwad, A. (2022). FIREBASE-OVERVIEW AND USAGE. *Article in Journal of Engineering and Technology Management*. www.irjmets.com

- Dedi, Sutarmen, & Nuke Septiyani. (2020). Sistem Informasi E-Commerce Berbasis Web Pada Toko Indonesia Okubo Jepang. *[Academic Journal of Computer Science Research.*
- Dody Firmansyah, M., Kom, S., & Kom, M. (2021). Analisa dan Perancangan Web E-Commerce Berbasis Website pada Toko Ida Shoes. *Journal of Information System and Technology*, 02(03), 62–76.
- Dr. Arie Gunawan, S. Kom. , M. M. S. I. (2024). *Mobile Programming Menggunakan Flutter dan Visual Studio Code Untuk Pemula.* www.penerbitlitnus.co.id
- Dwi Kartika, M., & Priyadi, Y. (2020). *Pengembangan Sistem Penjualan Menggunakan UML Dan Proses Bisnis E-Commerce Pada TB. Purnama Banjarnegara.* 7(3), 480–497. <http://jurnal.mdp.ac.id>
- Elvina Winarto, Romindo, R., Yudhistira Adhitya Pratama, & Okky Putra Barus. (2023). Sosialisasi Sistem Point of Sale Berbasis Web pada Toko Rita Kosmetik. *ABDIKAN: Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Sains Dan Teknologi*, 2(2), 287–294. <https://doi.org/10.55123/abdkan.v2i2.2282>
- Fitria, O., Hasanah, N., Pd, M., & Untari, R. S. (2020). BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO 2020. In *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*.
- Idris, F. Z., & Rofiq, N. N. (2023). Perancangan Sistem Informasi Point of Sales Berbasis Website Menggunakan Model Waterfall (Studi Kasus: CV Anugerah Berkat Teknik). *BIIKMA : Buletin Ilmiah Ilmu Komputer Dan Multimedia*, 1(2). <https://jurnalmahasiswa.com/index.php/biikma>
- Khairani, S., Rambe, S., Muzaki Harahap, M. R. S., & Nurbaiti. (2025). PERAN TEKNOLOGI INFORMASI DALAM MENINGKATKAN EFISIENSI BISNIS UMKM. *Neraca Manajemen, Ekonomi Akuntansi*.
- Kurniawan, H., Apriliah, W., Kurniawan, I., & Firmansyah, D. (2020). Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada SMK Bina Karya Karawang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(4), 13–23. <https://doi.org/10.35969/interkom.v14i4.58>

- Kusmawati, A., & Utami, W. S. (2023). KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer Pengembangan Aplikasi Point of Sale untuk Meningkatkan Kinerja Agen Softdrink Menggunakan Metode Prototype. *Media Online*, 4(2), 1121–1133. <https://doi.org/10.30865/klik.v4i2.1300>
- Nicolás Álvarez-Acebal. (2021). *From JavaScript to React.js: Best Practices for Migration*. Internationale Hochschule Bad Honnef.
- Rauf, A., & Prastowo, A. T. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI BERBASIS WEB SISTEM INFORMASI REPOSITORY LAPORAN PKL SISWA (STUDI KASUS SMK N 1 TERBANGGI BESAR). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(3), 26. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Rohmanto, R., & Setiawan, T. (2022). Perbandingan Efektivitas Sistem Pembelajaran Luring dan Daring Menggunakan Metode Use case dan Sequence Diagram. *INTERNAL (Information System Journal*, 5(1), 53–62. <https://doi.org/10.32627>
- Saputra, U., Ramadhan Nasution, B., Anggara, A. A., Qaisa, R. S., Jakfar, A. E., Astrianda, N., Peunyareng, J. A., Darat, T., & Barat, A. (2023). *Analisa Pengujian Sistem Informasi Website E-Commerce Bali-Store Menggunakan Metode Black Box Testing*. <http://jurnal.utu.ac.id/JTI>
- Suci, S., Putri, B., Dharma, Y., Putra, N., Rizka, &, & Purba, A. (2023). Analisis Dan Pengembangan Sistem Informasi Manajemen. *Circle Archive Ekonomi*.