

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anggraeni, M. D., Mucharromah, R., Taqiyya, B. Z., Fadilah, R. E., Mahardika, I. K., & Yusmar, F. (2023). Perkembangan teknologi dan komunikasi dalam pendidikan. *FKIP e-PROCEEDING*, 1-5.
- [2] Syawaldi, M. R., & Melian, L. (2019). SISTEM INFORMASI PEMERIKSAAN MATA DAN PENJUALAN KACAMATA DI FIRZA OPTIKAL BERBASIS WEB INFORMATION SYSTEM EXAMINATION OF EYE AND SALES OF EYES GLASS IN OPTICAL FIRZA WEB BASED.
- [3] Fauzi, R., Fachrizal, M. R., Kom, S., & Kom, M. (2018). SISTEM INFORMASI PENYALURAN SATPAM BERBASIS WEB DI PT PELAYANAN SEKURITI NUSANTARA (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- [4] Sahata Sitanggang, A., & Wahab Sutardi, A. (2014). Sistem Informasi Penyewaan Rental Mobil Di Cv. surya Rental Mobil Bandung. *JATI-Jurnal Teknologi dan Informasi UNIKOM*, 1(5).
- [5] H. T. Sihotang, “Sistem informasi pengagendaan surat berbasis web pada Pengadilan Tinggi Medan,” *J. Inform. Pelita Nusant.*, vol. 3, no. 1, 2018.
- [6] E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, and A. Offset, Pengantar Sistem Informasi. Penerbit Andi, 2017. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=8VNLDwAAQBAJ>
- [7] Y. Anggraini, D. Pasha, and D. Damayanti, “Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Teknol. Dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 64–70, 2020
- [8] N. Hasti and D. Setiadi, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN OBAT (Studi Kasus: Apotek Emulinda Bandung),” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 4, no. 1,

pp. 1–18, Mar. 2014, doi: 10.34010/jati. V 4i1.797

- [9] I. Gustiana, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN ON LINE PADA PT. OCHIKAWA HEADWEARS PROJECT,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 1–15, Mar. 2012, doi: 10.34010/jati. V 2i1.769
- [10] E. Triandini, S. Jayanatha, A. Indrawan, G. W. Putra, and B. Iswara, “Metode systematic literature review untuk identifikasi platform dan metode pengembangan sistem informasi di Indonesia,” *Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 1, no. 2, pp. 63–77, 2019.
- [11] P. Lestari, D. Darwis, And D. Damayanti, “Komparasi Metode Economic Order QuantityDan Just In Time Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan,” *J. Akunt.*, Vol. 7, No. 1, Pp. 30–44,2019.
- [12] D. R. Anggarini, D. A. Nani, And W. Aprianto, “Penguatan Kelembagaan Dalam RangkaPeningkatan Produktivitas Petani Kopi Pada Gapoktan Sumber Murni Lampung (Sml), *Sricommerce J. Sriwij. Community Serv.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 59–66, 2021
- [13] F. Panjaitan, A. Surahman, And T. D. Rosmalasari, “Analisis Market Basket DenganAlgoritma Hash-Based Pada Transaksi Penjualan (Studi Kasus: Tb. Menara),” *J. Teknol. Dan Sist.Inf.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 111–119, 2020.
- [14] A. Zulfikar and A. A. Supianto, “Rancang Bangun Aplikasi Antrian Poliklinik Berbasis Mobile,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 5, no. 3, pp. 361–370, 2018, doi: 10.25126/jtiik.201853891
- [15] M. S. Rumetna and I. Sembiring, “PEMANFAATAN CLOUD COMPUTING BAGI USAHA KECIL MENENGAH (UKM),” in *Prosiding Seminar Nasional Geotik*, Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2017, pp. 1–9.
- [16] Hariyadi, C. B. Setiawan, and B. Setiyadi, “Pengembangan Sistem Pemantauan dan Deteksi Serangan pada Ekosistem Rumah Cerdas,” *Jurnal Komtika (Komputasi dan Informatika)*, vol. 5, no. 2, pp. 132–139, 2021, doi: 10.31603/komtikav5i2.586

- [17] Setiawan and K. Mustofa, “Metode Audit Tata Kelola Teknologi Informasi di Instansi Pemerintah Indonesia,” IPTEK-KOM, vol. 15, no. 1, pp. 1–15, 2013, doi: ISSN 1410-3346.
- [18] A. Nurhayati, A. Josi, and N. Hutagalung, “RANCANG BANGUN APLIKASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN BARANG PADA KOPERASI KARTIKA SAMARA GRAWIRA PRABUMULIH,” J. Teknol. dan Inf., vol. 7, no. 2 SE-Article, pp. 13–24, Sep. 2017, doi: 10.34010/jati. V 7i2.490.
- [19] Rabiatul Adawiyah, A. Praptapa, and Mafudi, “STRATEGI PENGEMBANGAN DESA WISATA BERBASIS MASYARAKAT (COMMUNITY BASED RURAL TOURISM) DI DESA PAPRINGAN,” in Prosiding Seminar Nasional dan Call for Paper, Purwokerto, 2017, pp. 1072–1083
- [20] D. Awalludin, Y. Indrawan, and R. Malfiany, “Pemodelan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Pengantar Rujukan pada Rumah Sakit Menggunakan BPMN,” Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA), vol. 12, no. 2, pp. 74–88, Sep. 2022, doi: 10.34010/jamika. V 12i2.7209
- [21] Kurniawati and E. Pristanti, “Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Obat Pada Apotik Dengan Metode System Development Life Cycle,” Information System for Educators and Professionals, vol. 3, no. 1, pp. 1–12, 2018.
- [22] N. Komariah, E. Saepudin, and P. M. Yusup, “Pengembangan Desa Wisata Berbasis Kearifan Lokal,” Jurnal Pariwisata Pesona, vol. 3, no. 2, pp. 158–174, 2018, doi: 10.26905/jpp. V 3i2.2340.
- [23] S. Ruyanto and I. D. Kurniawati, “RANCANG BANGUN WEBSITE DESA KRESEK-MADIUN UNTUK MEDIA INFORMASI POTENSI WISATA ALAM DAN KULINIER,” JUSIKOM PRIMA (Jurnal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima), vol. 1, no. 2, pp. 43–48, 2018, doi: 10.11428/jhej1987.42.189.

- [24] J. Shadiq, "Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Barang Pada Sekolah," *Information System for Educators and Professionals*, vol. 4, no. 2, pp. 188–197, 2020.
- [25] Nikhlis, A. Iriani, and K. D. Hartomo, "Soft System Methodology (SSM) Analysis to Increase the Number of Prospective \ Students," *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, vol. 4, no. 1, pp. 63–74, 2020, doi: 10.29407/intensif.v4i1.13552.
- [26] A. Josi, "Penerapan metode prototyping dalam pembangunan *website* desa (studi kasus desa sugihan kecamatan rambang)," *J. Teknol. Inf. Mura*, vol. 9, no. 1, 2017.
- [27] R. D. Atmaja, N. M. Faizah, and M. A. Kambry, "Aplikasi E–Commerce Toko Sinar Bella dengan Metode Rapid Application Development (RAD) menggunakan *Framework* CodeIgniter 4," *Des. J.*, vol. 1, no. 1, pp. 26–37, 2023.
- [28] Y. S. Sulaeman, Semua Bisa Menjadi Programmer Laravel Basic. Elex Media Komputindo, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=kivGDwAAQBAJ>
- [29] S. Akbar and F. Latifah, "Implementasi *Framework* Laravel Pada Sistem Informasi Sekolah Menggunakan Metode *Waterfall* Berbasis Web (studi kasus sekolah luarbiasa Matahati Jakarta)," *JISAMAR (Journal Inf. Syst. Applied, Manag. Account. Res.)*, vol. 3, no. 4, pp. 45–53, 2019.
- [30] A. S. Putra, "Sistem manajemen pelayanan pelanggan menggunakan php dan mysql (studi kasus pada toko surya)," *J. Ilm. Tek. Inform.*, vol. 22, no. 1, pp. 100–116, 2021.
- [31] N. A. Ramdhani and D. A. Nufriana, "Rancang bangun dan implementasi sistem informasi skripsi online berbasis WEB," *J. Ilm. Intech Inf. Technol. J. UMUS*, vol. 1, no. 02, pp. 1–12, 2019.
- [32] Harianto, K., Pratiwi, H., & Suhariyadi, Y. (2019). *Sistem monitoring lulusan perguruan tinggi dalam memasuki dunia kerja menggunakan tracer study*. Media Sahabat Cendikia.