

DAFTAR PUSTAKA

- [1] “Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 88-103.”.
- [2] M. A. Fitriani Dwi Ramadhani, *SISTEM PREDIKSI PENJUALAN DENGAN METODE SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING DAN TREND PARABOLIK*. Pascal Books, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=OQGWEAAAQBAJ>
- [3] R. S. Dias and M. Muhallim, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBAGAI MACAM PRODUK BERBASIS ANDROID DI TOKO DE ARI PALOPO,” *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, vol. 2, 2022.
- [4] N. Ahmad *et al.*, *ANALISA & PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BERORIENTASI OBJEK*. Penerbit Widina, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=wSSFEEAAAQBAJ>
- [5] D. Meidelfi, M. Azmi, R. Hadi, W. R. Fitri, T. Informasi, and N. Padang, “PROSIDING SEMINAR NASIONAL SISFOTEK (Sistem Informasi dan Teknologi) Perancangan Aplikasi Alumni untuk Mendukung Akreditasi (Studi Kasus: Jurusan TI PNP)”, [Online]. Available: <http://seminar.iaii.or.id>
- [6] N. A. Maiyedra, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROMOSI TOUR WISATA DAN PEMESANAN PAKET TOUR WISATA DAERAH KERINCI JAMBI PADA CV. RINAI BERBASIS OPEN SOURCE.” [Online]. Available: <https://ejournal.giciku.ac.id/>
- [7] T. Hera and W. Handayani, “Prospek Pendidikan Vokasi dan Industri Kreatif Indonesia Menghadapi Masyarakat Ekonomi ASEAN,” 2014.
- [8] H. Herawati and D. Mulyani, *Prosiding Seminar Nasional PENGARUH KUALITAS BAHAN BAKU DAN PROSES PRODUKSI TERHADAP KUALITAS PRODUK PADA UD. TAHU ROSYDI PUSPAN MARON PROBOLINGGO*.
- [9] M. Marbun, H. T. Sihotang, and N. V. Marbun, “PERANCANGAN SISTEM PERENCANAAN JUMLAH PRODUKSI ROTI MENGGUNAKAN METODE FUZZY MAMDANI,” *Jurnal Mantik Penusa*, vol. 20, 2016.
- [10] “C. Noviyasari, ‘SIMULASI SISTEM PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR’, *JAMIKA*, vol. 1, no. 2, Mar. 2018.”.
- [11] J. Pendidikan and D. Konseling, “Effendy, E., Siregar, E. A., Fitri, P. C., & Damanik, I. A. S. (2023). Mengenal Sistem Informasi Manajemen Dakwah

(Pengertian Sistem, Karakteristik Sistem). Jurnal Pendidikan dan Konseling (JPDK), 5(2), 4343-4349.”

- [12] S. Rachman, “Firdaus, A., & Rachman, S. (2022). SISTEM AKUNTANSI PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA PT INDUSTRI KAPAL INDONESIA (PERSERO). Jurnal Riset Rumpun Ilmu Sosial, Politik dan Humaniora, 1(1), 23-29.” 2022.
- [13] “Mrp, S. W. (2023). KONTROL DAN KONSEP SISTEM DALAM PENDIDIKAN AGAMA. Imamah: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam, 1(1), 1-10.” [Online]. Available: <https://ejournal.edutechjaya.com/index.php/imamah>
- [14] W. Gede *et al.*, “LITERATURE REVIEW KOMPONEN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN: SOFTWARE, DATABASE DAN BRAINWARE,” vol. 3, no. 3, 2022, doi: 10.31933/jemsi.v3i3.
- [15] “Fauzan, F., Doni, I., Kurniawan, R., & Muryali, M. (2022). Implementasi Kebijakan Sistem Zonasi dalam Proses Penerimaan Peserta Didik Baru (Studi Pada Kantor Dinas Pendidikan dan kebudayaan Kabupaten Aceh Utara). Transparansi: Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi, 5(1), 45-51.”
- [16] “Nitami, A., Munthe, A. A., & Masrizal, M. (2021). Sistem Informasi Reservasi Hotel Rantauprapat Berbasis Web Dengan Framework Codeigniter. Journal of Student Development Information System (JoSDIS), 1(1), 7-17.”
- [17] D. Sawitri, “REVOLUSI INDUSTRI 4.0: BIG DATA MENJAWAB TANTANGAN REVOLUSI INDUSTRI 4.0,” 2019.
- [18] R. F. Ahmad and N. Hasti, “Ahmad, R. F., & Hasti, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web. Jurnal Teknologi Dan Informasi, 8(1), 67-72.”
- [19] M. M. Prof. DR. H. A. Rusdiana, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENDIDIKAN: Konsep, Prinsip, dan Aplikasi*. Fitrah Ilhami, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=DRFUEAAAQBAJ>
- [20] “Ilyas, M. (2017). Sistem Informasi Pemesanan Lapangan Futsal Berbasis Website Di Rajawali Futsal-Cianjur (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).” [Online]. Available: <http://elib.unikom.ac.id/>
- [21] M. Di, R. M. Prasmanan, T. Bondowoso, M. Ali, and N. Widani, “Ali, M., & Widani, N. (2020). Implementasi Prinsip Ekonomi Syariah dalam Produksi Makanan di RM. Prasmanan Tapen Bondowoso. Al-Idarah: Jurnal Manajemen Dan Bisnis Islam, 1(1), 71-83.” 2020.
- [22] C. Mashuri and A. H. Mujianto, “Mashuri, C., & Mujianto, A. H. (2021). BUKU AJAR SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN Simulasi Optimasi Waktu Produksi Pada Industri.” 2021. [Online]. Available: www.rcipress.rcipublisher.org

- [23] “Syaputra, D., & Sharipuddin, S. (2023). Sistem Informasi Produksi Komuditas Sawit Pada PT. Dharmasraya Palma Sejahtera. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 8(1), 152-166.” 2023.
- [24] W. Agustin, U. Rio, R. Muzawi, T. Nasution, and D. Haryono, “Penguatan Pengelolaan *Website* Desa Untuk Meningkatkan Layanan Administrasi Kependudukan di Desa Pasir Baru Rokan Hulu,” *Abdiformatika: Jurnal Pengabdian Masyarakat Informatika*, vol. 1, no. 1, pp. 8–17, May 2021, doi: 10.25008/abdiformatika.v1i1.132.
- [25] N. Eyni Alfia and B. Waseso, “Perancangan Aplikasi Retensi Data Pada *Database MySQL* (Studi Kasus: PT. Telkomsigma),” 2020. [Online]. Available: <https://jurnal.ikhafi.or.id/index.php/jusibi/364>
- [26] C. Rizal, S. Supiyandi, M. Zen, and M. Eka, “Rizal, C., Supiyandi, S., Zen, M., & Eka, M. (2022). Perancangan Server Kantor Desa Tomuan Holbung Berbasis *Client server*. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 3(1), 27-33.” *Bulletin of Information Technology (BIT)*, vol. 3, no. 1, pp. 27–33, Mar. 2022, doi: 10.47065/bit.v3i1.255.
- [27] C. Dinda Rizki Amirillah and S. Andryana, “STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi) PERANCANGAN APLIKASI DOCUMENT MANAGEMENT SYSTEM BERBASIS WEB UNIVERSITAS NASIONAL DENGAN METODE WATERFALL.”
- [28] P. Amaliyah, P. Faza Aulia, M. Farhan Akbar, R. Aditya Maulidana, and A. Safitri, “Analisis dan Desain Sistem Aplikasi Penjadwalan Kuliah Pengganti (Reschedule-In) bagi Mahasiswa dan Dosen di Universitas,” *JDBIM (Journal of Digital Business and Innovation Management)*, vol. 2, no. 1, pp. 34–48, 2023, doi: 10.1234/jdbim.v2i1.53370.
- [29] I. Zufria, “Pemodelan Berbasis UML (Unified Modeling Language) dengan Strategi Teknik Orientasi Objek User Centered Design(UCD) dalam Sistem Administrasi Pendidikan.” [Online]. Available: www.petra.ac.id,
- [30] S. W. Ramdany, S. Aulia Kaidar, B. Aguchino, C. Amelia, A. Putri, and R. Anggie, “Penerapan UML *Class diagram* dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web.”
- [31] “Putra, H. N. (2018). Implementasi *Diagram UML (Unified Modelling Language)* dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya. *Sinkron: jurnal dan penelitian teknik informatika*, 2(2), 67-77.”.
- [32] “Afandi, S., & Adhuri, D. S. (2015). RANCANG BANGUN APLIKASI ANTRIAN LOKET UNTUK MENINGKATKAN KETERTIBAN PELAYANAN PELANGGAN (STUDI KASUS: KANTOR PDAM BEKASI). *Jurnal Maklumatika*, 18-29.”.