

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Z. Ardian, Z. Yunizar, R. P. Fhonna, M. Ikhvani, and A. Fazillah, “Perancangan Sistem Informasi Pendataan Kamar Di Rumah Sakit Umum Daerah Tgk Chik Ditiro Sigli Berbasis Web,” *J. Informatics Comput. Sci.*, vol. 9, no. 1, p. 15, 2023, doi: 10.33143/jics.v9i1.2937.
- [2] R. F. Panjaitan, S. P. Sitio, and R. Siregar, “Hubungan Kualitas Pelayanan Kesehatan Dengan Kepuasan Pasien Pengguna Bpjs Rawat Inap Di Rsu. Sembiring,” *J. Kaji. Kesehat. Masy.*, vol. 1, no. 2, p. 16, 2020, [Online]. Available: <http://ejournal.delihusada.ac.id/index.php/JK2M>.
- [3] Maydianto and M. R. Ridho, “Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada Cv Powershop,” *J. Comasie*, vol. 02, pp. 50–59, 2021.
- [4] A. Gracetantiono and B. Wasito, “Implementasi Widgets Builder untuk Monitoring Kinerja Sistem Komputer dengan Menggunakan Rainmeter,” *J. Inform. dan Bisnis*, no. ISSN 2301-9670, pp. 1–10, 2022.
- [5] R. Kurniawan and R. Komalasarari, “Sistem Pemantauan Layanan Dukungan Manajemen Konstruksi Berbasis Web Pada PT Gerbang Sinergi Prima,” vol. 4, no. 1, pp. 1–8, 2024.
- [6] L. Hutahean, E. Sagala, and J. Jamaluddin, “Sistem Informasi Akuntansi Pelayanan Jasa Rawat Jalan Dan Rawat Inap Pada Rumah Sakit Umum Mitra Sejati Medan,” *Maj. Ilm. METHODODA*, vol. 10, no. 1, pp. 9–15, 2020, doi: 10.46880/methoda.vol10no1.pp9-15.
- [7] W. Sugeng and K. Mustofa, “R e a l - t i m e s y s t e m p a d a j a r i n g a n k o m p u t e r,” pp. 1–9.
- [8] A. Sudarso, “Pemanfaatan Basis Data, Perangkat Lunak Dan Mesin Industri Dalam Meningkatkan Produksi Perusahaan (Literature Review Executive Support System (Ess) for Business),” *J. Manaj. Pendidik. Dan*

Ilmu Sos., vol. 3, no. 1, pp. 1–14, 2022, doi: 10.38035/jmpis.v3i1.838.

- [9] W. Erpisa and L. Fimawahib, “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Sekolah Menengah Pertama (Smp) Kepenuhan Hulu Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial,” *Riau J. Comput. Sci.*, vol. 9, no. 1, pp. 58–65, 2023.
- [10] A. Danistian, B. Darmawan, and A. S. Rachman, “TIN: Terapan Informatika Nusantara Rancang Bangun Sistem Monitoring Daftar Kehadiran Karyawan Berbasis Fingerprint dengan Metode Prototyping TIN: Terapan Informatika Nusantara,” vol. 5, no. 1, pp. 81–89, 2024, doi: 10.47065/tin.v5i1.5345.
- [11] M. Ramdhani Yanuarsyah and R. Napianto, “Arsitektur Informasi Pada Sistem Pengelolaan Persediaan Barang (Studi Kasus: Upt Puskesmas Rawat Inap Pardasuka Pringsewu),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 61–68, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>.
- [12] T. Irawati, E. Rimawati, and N. A. Pramesti, “Penggunaan Metode Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Analisis Sistem Informasi Alista (Application Of Logistic And Supply Telkom Akses),” *is Best Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp. this is link OJS us*, vol. 4, no. 2, pp. 106–120, 2020, doi: 10.34010/aisthebest.v4i02.2257.
- [13] N. Anisah and R. Puspasari, “Sistem Informasi Kuesioner Materi Pembelajaran SMP Swasta Generasi Bangsa Martubung Menggunakan Skala Likert,” vol. 2, no. 2, pp. 604–617, 2024.