

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Witanto and H. H. Solihin, "Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus: Smp Plus Babussalam Bandung)," *J. Teknol. Inf. dan Elektron.*, vol. 1, no. 1, pp. 54–63, 2016, doi: 10.5281/zenodo.1495820.
- [2] R. Cahyaningtyas and I. Siska, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan," *Indones. J. Netw. Secur. Vol.4, No.2, April 2015*, *ijns.apmmi.org*, vol. 4, no. 2, pp. 15–20, 2015.
- [3] D. Priyanti, "Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan," *IJNS - Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 4, p. 56, 2013, [Online]. Available: [ijns.org](http://ijns.org).
- [4] D. Nataniel and H. R. Hatta, "Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser," vol. 4, no. 1, pp. 47–54, 2015.
- [5] C. Manado and U. S. Ratulangi, "ANALISIS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI SIKLUS PENJUALAN DAN PENERIMAAN KAS UNTUK MENINGKATKAN PENGENDALIAN INTERN PADA PT. SUMBER ALFARIA TRIJAYA, Tbk (ALFAMART) CABANG MANADO," *J. Berk. Ilm. Efisiensi*, vol. 16, no. 4, pp. 191–202, 2016.
- [6] A. Rindo and B. K. Riasti, "Pembangunan Sistem Informasi Geografis Usaha Mikro Kecil," *J. Speed (Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi)*, vol. 3, no. 2, pp. 27–33, 2011.
- [7] M. Destiningrum and Q. J. Adrian, "Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)," *J. Teknoinfo*, vol. 11, no. 2, p. 30, 2017, doi: 10.33365/jti.v11i2.24.
- [8] N. S. Syahrul Mauluddin, "Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Desktop Di D-Net House," *Pros. Semin. Nas. Tek. Komput. dan Rekayasa*, no. October, 2018.
- [9] Dylan Trotsek, "PENGARUH BARAN PROMOSI DAN SALURAN DISTRIBUSI TERHADAP PROSES KEPUTUSAN PEMBELIAN MOTOR SUZUKI," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 110, no. 9, pp. 1689–1699, 2017.
- [10] R. Setiawan and R. Roestam, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Promosi Berbasis Web Pada CV. Golden Property," *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 4, pp. 741–35096, 2017.
- [11] K. R. Christian, "Perancangan Aplikasi Pemesanan Catering Berbasis Mobile Android," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2013.
- [12] S. D. Rizki, N. A. Rahma, P. S. Arta, D. Haryanto, and D. Argadila, "Sistem Pemesanan Penggunaan Area Futsal Pada di Padang," *J. Tek. Inform.*, vol. 7, no. 2, pp. 1–6, 2017.
- [13] I. Ogi, B. Lumanauw, and E. Tumewu, "Karakteristik Individu, Karakteristik Pekerjaan, Dan Karakteristik Organisasi Terhadap Kepuasan Kerja Karyawan Pada Event Organizer Reborn Creative Center Manado," *J. Ris.*

- Ekon. Manajemen, Bisnis dan Akunt.*, vol. 2, no. 1, pp. 532–542, 2014.
- [14] M.- Mei Mei and J. F. Andry, “The Alignment of Business Process In Event Organizer And Enterprise Architecture Using TOGAF,” *JUTI J. Ilm. Teknol. Inf.*, vol. 17, no. 1, p. 21, 2019, doi: 10.12962/j24068535.v17i1.a734.
- [15] J. T. Elektro and P. N. Medan, “Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang,” pp. 15–27, 2012.
- [16] A. Herliana and P. M. Rasyid, “Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap,” *J. Inform.*, no. 1, pp. 41–50, 2016.
- [17] H. Destiana, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG BERBASIS WEB PADA PT. CATUR DAYA PERSADA JAKARTA Henny,” *Paradig. - J. Komput. dan Inform.*, 2014.
- [18] Dani Anggoro, M. D. Umar, E. Vinanty, and D. Dananjaya, “Rancangan Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Guru Dan Pegawai Pada Koperasi Smk Manggala Tangerang,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun. 2015 (SENTIKA 2015) Yogyakarta, 28 Maret 2015*, vol. 2015, no. Sentika, pp. 213–222, 2015.
- [19] S. C. Cahyodi and R. W. Arifin, “Sistem Informasi Point Of Sales Berbasis Web Pada Colony Amaranta Bekasi,” *Inf. Syst. Educ. Prof.*, vol. 1, no. 2, pp. 189–204, 2017.
- [20] D. Mahdiana, “Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus Pt . Liga Indonesia,” *J. Telemat.*, vol. 3, no. 2, pp. 36–43, 2016.
- [21] A. R. Mariana, A. Budiman, and N. Septiana, “Sistem Informasi Aplikasi Penilaian Sidang Skripsi Berbasis Web di STMIK Bina Sarana Global,” *J. SISFOTEK Glob.*, 2013.
- [22] A. R. Riswaya, “Sistem Penjualan Tunai Dan Kredit Property di PT. Sanggraha Property,” *J. Comput. Bisnis*, 2013.
- [23] N. J. Duha *et al.*, “SISTEM PENGARSIPAN SURAT BAGIAN ORGANISASI DAN TATALAKSANA,” vol. 5, no. 3, pp. 26–36, 2017.
- [24] E. R. Yulia, “Perancangan Program Penjualan Perhiasan Emas Pada Toko Mas Dan Permata Renny Medan,” *Evolusi J. Sains dan Manaj.*, vol. 5, no. 2, 2017, doi: 10.31294/evolusi.v5i2.2595.
- [25] D. E. Hendrianto, “Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 3, no. 4, pp. 57–64, 2014.
- [26] U. Hasanah, “Sistem Informasi Penjualan on\_Line Pada Toko Kreatif Suncom Pacitan,” *IJNS – Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 3, pp. 40–48, 2013, doi: 10.1123/IJNS.V4I3.175.
- [27] T. I. T. Arip Aryanto, “Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi – Volume 4 No 4 - 2012 - ijns.org,” *Pembang. Sist. Penjualan Online Pada Toko Indah Furnit. Surakarta*, vol. 4, no. 4, pp. 56–62, 2012.
- [28] U. Mulayana and D. Gustina, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Handphone Berbasis Web Pada Toko Ilham Cellular Jakarta,” *J. Ilm. FIFO*, vol. 8, no. 2, p. 161, 2016, doi: 10.22441/fifo.v8i2.1311.
- [29] A. Suprianto and A. A. F. Matsea, “Rancang Bangun Aplikasi Pendaftaran Pasien Online Dan Pemeriksaan Dokter Di Klinik Pengobatan Berbasis Web,” *J. Rekayasa Inf.*, vol. 7, no. 1, pp. 48–58, 2018.

- [30] K. Andam *et al.*, “RANCANG BANGUN APLIKASI PENDAFTARAN PASIEN ONLINE DAN PEMERIKSAAN DOKTER DI KLINIK PENGOBATAN BERBASIS WEB,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. November, pp. 1689–1699, 2015, [Online]. Available: [http://www.statsghana.gov.gh/docfiles/glss6/GLSS6\\_MainReport.pdf](http://www.statsghana.gov.gh/docfiles/glss6/GLSS6_MainReport.pdf)<https://resources.saylor.org/wwwresources/archived/site/wp-content/uploads/2015/07/ENVS203-7.3.1-ShawnMackenzie-ABriefHistoryOfAgricultureandFoodProduction-CCBYNCSA.pdf>.