

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Indah Nurlita and Reni Anggraini, “Analysis and Design of Incoming and Outgoing Cash Accounting Information Systems at Kilometer 28 Laundry using the Pieces and Waterfall Methods with Unified Modeling Language (Uml) Tools,” *Formosa Journal of Applied Sciences*, vol. 2, no. 6, pp. 1065–1090, Jun. 2023, doi: 10.55927/fjas.v2i6.4411.
- [2] 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>
- [3] B. Sulaeman and R. Suppa, “SISTEM INFORMASI PELELANGAN DI PEGADAIAN CABANG MALILI BERBASIS ANDROID,” *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, vol. 2, 2022.
- [4] H. Malius and A. Ali Hakam Dani, “SISTEM INFORMASI SEKOLAH BERBASIS WEB PADA SEKOLAH DASAR NEGERI (SDN) 109 SERITI,” *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, vol. 1, 2021.
- [5] P. Putra, “MANAJEMEN PEMASARAN PENERBIT CV.EUREKA MEDIA AKSARA.”
- [6] R. F. Ahmad and N. Hasti, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN SANDAL BERBASIS WEB.”
- [7] F. N. Fauzan¹ and L. Melian², “SISTEM INFORMASI PENDISTRIBUSIAN PRODUK PADA CV SERIBU SATU GARUT INFORMATION SYSTEM OF PRODUCT DISTRIBUTION IN CV SERIBU SATU GARUT.”
- [8] N. Setio Prasajo, R. Purnama, and P. Studi Sistem, “SISTEM INFORMASI DISTRIBUSI TELUR UD. SUPENO TELUR AYAM BERBASIS WEB.” [Online]. Available: <http://jurnal.narotama.ac.id/index.php/narodroid>
- [9] I. Agungi, I. Sunoto, and I. Mutia, “SISTEM INFORMASI DISTRIBUSI PENJUALAN AIR CONDITIONER CV. ALI ELECTRICAL BERBASIS JAVA,” 2022.
- [10] “Cahyaningtyas, R., & Iriyani, S. (2014). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan. *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, 4(2).”.
- [11] J. Pendidikan and D. Konseling, “Mengenal Sistem Informasi Manajemen Dakwah (Pengertian Sistem, Karakteristik Sistem).”
- [12] A. Frisdayanti, “PERANAN BRAINWARE DALAM SISTEM INFORMASI MANAJEMEN,” vol. 1, 2019, doi: 10.31933/JEMSI.

- [13] P. E. Sudjiman and L. S. Sudjiman, "ANALISIS SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERBASIS KOMPUTER DALAM PROSES PENGAMBILAN KEPUTUSAN."
- [14] A. Selay *et al.*, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN," 2023.
- [15] A. Fikri Nurjihad Dzulfikar and L. Paris Hasugian, "J A M I K A Sistem Informasi Distribusi Produk pada CV. Trianom Agrotektur", doi: 10.34010/jamika.v9i2.
- [16] S. Sagita and D. A. Megawaty, "SISTEM INFORMASI PELAPORAN PENDISTRIBUSIAN BARANG DAN SURVEI *CUSTOMER* BERBASIS *WEBSITE* (STUDI KASUS : PT. GOLDEN COMMUNICATION)," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 3, no. 3, pp. 20–25, 2022, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- [17] R. Syabania and N. Rosmawarni, "PERANCANGAN APLIKASI *CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT (CRM)* PADA PENJUALAN BARANG PRE-ORDER BERBASIS *WEBSITE*," 2021.
- [18] 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>
- [19] Y. D. Arimbi, D. Kartinah, A. Nila, and W. Della, "RANCANGAN SISTEM INFORMASI KOST PUTRI MALIKA BERBASIS *WEBSITE* MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL DAN MYSQL," vol. 1, [Online]. Available: <https://www.teamstart.my.id/>.
- [20] E. Haerulah and S. Ismiyatih, "APLIKASI E-COMMERCE PENJUALAN SOUVENIR PERNIKAHAN PADA TOKO 'XYZ,'" vol. 4, no. 1, 2017.
- [21] O. Suryana, "Suryana, O. (2018). Server dan *web server*. no. August, 14-23.," 2018. [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/327338081>
- [22] P. Widodo and A. W. Agustin, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DISTRIBUSI LINEN PADA RSUP dr. SOERADJI TIRTONEGORO KLATEN BERBASIS *WEB*," *Online*, 2020.
- [23] R. Noviana, "PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS *WEB* MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL," *JTS*, vol. 1, no. 2.
- [24] I. P. Sari, A. Jannah, A. M. Meuraxa, A. Syahfitri, and R. Omar, "Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis *Web*," *Hello World Jurnal Ilmu Komputer*, vol. 1, no. 2, pp. 106–110, Jul. 2022, doi: 10.56211/helloworld.v1i2.57.
- [25] I. S. Wekke, "Metode Penelitian Sosial," 2019. [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/344211045>

- [26] E. Noviyanti, A. Christian, and K. Wijaya, "Implementasi Metode UCD (User Centered Design) Pada Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan: Studi Kasus : SMK Negeri 1 Gelumbang," 2021.
- [27] A. Nurdin, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PENDAFTARAN KURSUS (STUDI KASUS: GHIBRANT ENGLISH COURSE-PANDEGLANG)," vol. 5, no. 2, 2018.
- [28] R. Widyastuti, A. Arini Widiyastuti, and D. Wahyu Ramadhan, "PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK DI SMK YASPEN JAKARTA," vol. 9, no. 2, 2022.
- [29] C. Dwi Cyta Herdiansyah and A. Ismi, "PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI HELPDESK TICKETING SISTEM BERBASIS *WEB* PADA PT SEMEN BATURAJA (PERSERO) Tbk."
- [30] M. Yulianti, "SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN PESERTA DIDIK BARU (PPDB) SMK IPTEK TANGSEL BERBASIS *WEB* DENGAN METODE WATERFALL." [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- [31] S. Samodra Anugrah, N. Suarna, G. Dwilestari, and M. Kom, "System Informasi Resto Kuru Yuk Chicken Berbasis *Online* Untuk Pemesanan Makanan Dan Minuman," *Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi*, vol. 1, no. 2, 2023, doi: 10.56854/jt.v1i2.136.
- [32] R. Hafsari, E. Aribi, and N. Maulana, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORI DAN PENJUALAN PADA PERUSAHAAN PT. INHUTANI V," vol. 10, no. 2, 2023.
- [33] A. Taufiq, G. Abdillah, and F. Renaldi, "Sistem Informasi Terintegrasi Pada Proses Pendaftaran dan Menabung di Bank Sampah Induk Cimahi Berbasis Mobile".
- [34] E. Pudjiarti, M. Tabrani, S. Tinggi, M. Informatika, D. Komputer, and N. Mandiri, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN LABEL PRINTING PADA PT. CITRAJAYA LABELINDO (Label Printing Sales Information System at PT. Citrajaya Labelindo)," vol. 2, no. 3, pp. 157–165, 2020.
- [35] M. Nur Ichsanudin, M. Yusuf, S. Jurusan Rekayasa Sistem Komputer, J. Teknik Industri, I. AKPRIND Yogyakarta, and R. Artikel, "PENGUJIAN FUNGSIONAL PERANGKAT LUNAK SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN DENGAN METODE BLACK BOX TESTING BAGI PEMULA INFO ARTIKEL ABSTRAK," vol. 1, no. 2, pp. 1–8, 2022, doi: 10.55123.