

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hendini, A. (2016). Pemodelan UML sistem informasi monitoring penjualan dan stok barang (studi kasus: distro zhezha pontianak). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 4(2).
- [2] Aprianti, W., & Maliha, U. (2016). Sistem Informasi Kepadatan Penduduk Kelurahan Atau Desa Studi Kasus Pada Kecamatan Bati-Bati Kabupaten Tanah Laut. *Jurnal Sains dan Informatika*, 2(1).
- [3] Solikhin, I., Sobri, M., & Saputra, R. (2018). Sistem Informasi Pendataan Pengunjung Perpustakaan (Studi kasus: SMKN 1 Palembang). *JURNAL ILMIAH BETRIK: Besemah Teknologi Informasi dan Komputer*, 9(03), 140-151.
- [4] Andini, L. (2021). Pelaksanaan Perjanjian Jual Beli Mobil Bekas Terhadap Kerusakan Mobil Pada CV. Riuh Jaya Perkasa Pekanbaru (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- [5] Muhammad, F. (2018). Rancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pembelian Mobil Bekas Dengan Metodologi Berorientasi Obyek Studi Kasus: CV. Satrio Jaya Motor. *IDEALIS: InDonEsiA journal Information System*, 1(5), 368-373.

- [6] Fadillah, A. P. (2016). Sistem Informasi Pembelajaran Online Pada Smk Medikacom. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 6(2), 1-10..
- [7] McLeod. (2007). Konsep Dasar Sistem Informasi.
- [8] Marimin et al. (2006). Konsep Dasar Sistem Informasi.
- [9] Turang, D. A. O. (2015, Desember). Pengembangan Sistem Relay Pengendalian Dan Penghematan Pemakaian Lampu Berbasis Mobile. In *Seminar Nasional Informatika (SEMNASIF)* (Vol. 1, No. 1).
- [10] Wibawa, J. C. (2016). Rancang Bangun Aplikasi Penyewaan Mobil Online di PT. Bandung Era Sentra Talenta. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 6(2), 36-48.
- [11] Indrajit. (2000). Konsep Sistem Informasi.
- [12] Sutarmen. (2012). Konsep Sistem Informasi.
- [13] Atyanto Mahatmyo. (2014). Konsep Sistem Informasi.
- [14] Taufiq. (2013). Konsep Sistem Informasi.
- [15] Hardiyana, B. (2012). Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Obat (Studi Kasus: Apotek Adi Cipta Parma Jl. Sirnarasa No. 49 Cimahi). *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 2(1).
- [16] Fitria. (2017). Pengertian Jual Beli.
- [17] Herwanti. (2017). Pengertian Jual Beli Menurut Syariah Islam.

- [18] Syaifulah. (2014). Konsep Jual Beli Menurut Syariah Islam.
- [19] Ahmad, A., Safwan, S., & Munir, A. (2022). Perancangan Showroom Mercedes Benz Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Arsitektur dan Perencanaan*, 6(1), 11-15.
- [20] Hidayanto, F. (2015). Pentingnya internet sehat. *Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship*, 4(01), 21-24.
- [21] Abbas, W. (2013). Analisa kepuasan mahasiswa terhadap website Universitas Negeri Yogyakarta (UNY). *Prosiding SNST Fakultas Teknik*, 1(1).
- [22] Suhartanto, M. (2017). pembuatan website sekolah menengah pertama negeri 3 delanggu dengan menggunakan php dan mysql. *Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, 4(1).
- [23] Hermiati, R., Asnawati, A., & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql. *Jurnal Media Infotama*, 17(1).
- [24] Arafat, M. (2017). Analisis dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan Dan Komputer AKMI BATURAJA Menggunakan PHP dan MySQL. *Jurnal Ilmiah MATRIK*, 19(1), 1-10.
- [25] Hartati, S. (2020). Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Pada Kantor Notaris Dan Ppat Ra Lia Kholila, Sh Menggunakan Visual Studio Code. *Jurnal Sistem Informasi Komputer dan Teknologi Informasi (SISKOMTI)*, 3(2), 37-48.

- [26] Naista. (2016). Laravel framework PHP.
- [27] Rozi, Z. A. (2015). *Bootstrap Design Framework*. Elex Media Komputindo.
- [28] Cahya, B. I. (2013). Penggunaan aplikasi multimedia pembelajaran topologi jaringan computer berbasis macromedia flash untuk meningkatkan hasil belajar mata pelajaran TIK siswa kelas XI SMA N 1 Godean. *Universitas Negeri Yogyakarta*.
- [29] Yudianto, M. J. N., & Noor, J. (2014). Jaringan komputer dan Pengertiannya. *Ilmukomputer. Com*, 1, 1-10.
- [30] Adlaimi, N. (2020). nazri adlaimi.
- [31] I. R. Rahadjeng and R. Puspitasari, “ANALISIS JARINGAN LOCAL AREA NETWORK (LAN) PADA PT. MUSTIKA RATU Tbk JAKARTA TIMUR,” Prosisko, vol. 5, no. 1, pp. 53–60, 2018.
- [32] Rahardja, U., Harahap, E. P., & Pratiwi, S. (2018). Pemanfaatan Mailchimp Sebagai Trend Penyebaran Informasi Pembayaran Bagi Mahasiswa Di Perguruan Tinggi. *Technomedia Journal*, 2(2 Februari), 41-54.
- [33] Guritno, S., & Rahardja, U. (2011). *Theory and Application of IT Research: Metodologi Penelitian Teknologi Informasi*. Penerbit Andi.
- [34] Satori, D., & Komariah, A. (2015). Model of Management Capacity Building for Improving the Quality of School. *Journal of Education and Learning*, 9(4), 328-333.

- [35] Wardani, N. K. (2012). Upaya Guru dalam Menumbuhkan Kedisiplinan Siswa di MAN Nglawak Kertosono Tahun Ajaran 2011/2012.
- [36] Suharsimi, A. (2006). metodelogi Penelitian. Yogyakarta: Bina Aksara.
- [37] Imelda, I., & Erik, M. (2012). Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada Sekolah Dasar Negeri Sukajadi 9 Bandung. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 2(1), 39-53.
- [38] Rosa A.S-M. Shalahuddin. (2011:86). Metode Pendekatan Sistem.
- [39] Dewi Agushinta R. (2006). Pemodelan Berorientasi Objek. *Journal Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT)*.
- [40] MZ, M. K. (2016). Pengujian perangkat lunak metode black-box berbasis equivalence partitions pada aplikasi sistem informasi sekolah. *MIKROTIK: Jurnal Manajemen Informatika*, 6(1).
- [41] Pangestu, F. P., Mintarsih, F., & Anggraini, N. (2016). *Sistem Informasi Eksekutif (SIE) untuk memantau gangguan gardu listrik berbasis lokasi pada platform android (Studi Kasus: PT. PLN Area Bandung)* (Bachelor's thesis, Prodi Teknik Informatika UIN Syarif Hidayatullah).