

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Sidik, A. Retno, and alfia ria Anggraeni, "Perancangan Sistem Informasi E-Recruitment Guru Studi Kasus di SMK Kusuma Bangsa," *Sisfotek Glob.*, vol. 8, no. 1, pp. 69–74, 2018.
- [2] Soetam Rizky. (2020). *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak {Software Engineering}*. [On-line]. Available: http://repository.machung.ac.id/350/1/51._Soetam_BUKU_AJAR_konsep_dasar_rpl.pdf [November 25, 2020].
- [3] Hendra, A. Sunoto, and Hendrawan, "Perancangan Sistem Informasi Jasa Service Dan Penjualan Pada Bengkel Jaya Oil Jambi," *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 14–27, 2020.
- [4] Saprudin and A. Hermawan, "Perancangan Sistem Inventory Menggunakan Metode Waterfall Pada Pt . Lestari Busana Anggun Mahkota," *Pros. Semin. Nas. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 4, no. 2, pp. 89–98, 2019.
- [5] L. S. Saputra, "Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Produksi," *ComTech Comput. Math. Eng. Appl.*, vol. 1, no. 2, 2010, doi: 10.21512/comtech.v1i2.2646.
- [6] T. Sutabri, *Konsep Sistem Informasi*, vol. 3, no. 1. 2012.
- [7] T. Sutabri, "Konsep Sistem Informasi," *J. Adm. Pendidik. UPI*, vol. 3, no. 1, p. 248, 2012.
- [8] J. Simatupang, "Perancangan sistem informasi jasa servis kendaraan dan penjualan suku cadang pada Jaya Bersama," *J. Intra-Tech*, vol. 3, no. 1, pp. 1–9, 2019.
- [9] Taufiq "Sistem Informasi Manajemen Konsep Dasar, Analisis dan Metode Pengembangan." Graha Ilmu, Yogyakarta, 2013.
- [10] A. Saputra, P. Studi, T. Informatika, S. Informasi, and P. S. Baru,

“PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB PADA SMK N 6 MUARO JAMBI,” vol. 8, no. 2, pp. 128–136.

- [11] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car,” *J. Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [12] Rahmawati, “Sistem Inventory Stok Barnag pada CV. Artha Palembang,” *Univ. Islam Negeri Raden Fatah Palembang*, vol. 1, no. 1, pp. 11–22, 2017, [Online]. Available: http://www.pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2017.pdf%0Ahttp://www.journal.unair.ac.id/filerPDF/KESLING-1-2-08.pdf%0Ahttp://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/1.
- [13] K. R. Karongkong, V. Ilat, and V. Z. Tirayoh, “Penerapan Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Ud. Muda-Mudi Tolitoli,” *Going Concern J. Ris. Akunt.*, vol. 13, no. 02, pp. 46–56, 2018, doi: 10.32400/gc.13.02.19082.2018.
- [14] Julianto Simatupang, “Perancangan sistem inventori barang pada toko nicholas jaya menggunakan metode fifo,” *J. Intra-Tech*, vol. 1, no. 1, p. 32, 2017.
- [15] A. Andaru, “Pengertian Database Secara Umum,” *OSF Prepr.*, p. 2, 2018.
- [16] P. Sutopo, D. Cahyadi, and Z. Arifin, “Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web,” *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 11, no. 1, p. 23, 2016, doi: 10.30872/jim.v11i1.199.
- [17] Pajrin Farisi, 2011, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta : Lokomedia
- [18] Z. Syahputra, “Penerapan Pemodelan Uml Sistem Informasi Perpustakaan Pada Universitas Islam Indragiri Berbasis Client Server,” *J. Sist.*, vol. 4, no.

1, pp. 14–15, 2015.

- [19] S. Heripracoyo, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Dan Persediaan Pada Pt . Oliser Indonesia,” *Semin. Nas. Apl. Teknol. Inf. 2009 (SNATI 2009)*, vol. 2009, no. Snati, pp. 93–100, 2009.
- [20] E. W. Fridayanthie, A. Kusumaningrum, N. Iriadi, A. Sukma, and K. Kunci, “PERANCANGAN SISTEM PENERIMAAN PEGAWAI PADA PT . SATYAMITRA SURYA PERKASA (SSP) PROJECT LONTAR EXTENTION TANGERANG Diterima : Diterbitkan :,” vol. IX, no. 1, pp. 32–37, 2021.
- [21] K. Wijaya, B. D. Meilani, J. T. Informatika, and F. T. Informasi, “Deteksi Konflik Pada Diagram Use Cas,” vol. 2, no. 1, pp. 61–68, 2015.
- [22] G. Urva, H. F. Siregar, J. Prof, M. Y. Kisaran, and S. Utara, “Pemodelan UML E- Marketing Minyak Goreng,” no. 9, pp. 92–101, 2015.
- [23] I. G. T. Isa and G. P. Hartawan, “Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web (Studi,” *J. Ilm. Ilmu Ekon.*, vol. 5, no. 10, pp. 139–151, 2017.
- [24] I. Zufria, “Pemodelan Berbasis UML (Unified Modeling Language) dengan Strategi Teknik Orientasi Objek User Centered Design (UCD) dalam Sistem Administrasi Pendidikan Pemodelan Berbasis UML (Unified Modeling Language) dengan,” *J. Sains Teknol.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–16, 2013.
- [25] A. Syukron and N. Hasan, “Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis web Pada Puskesmas Winog,” *Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 28–34, 2017, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/574/465>.
- [26] E. W. Fridayanthie, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Peralatan Hiking Berbasis Desktop Pada Toko Cimone Outdoor Tangerang,” *J. Khatulistiwa Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 143–151, 2015, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/1665>.

- [27] P. Soepomo, "Membangun Aplikasi Autogenerate Script ke Flowchart untuk Mendukung Business Process Reengineering," *J. Sarj. Tek. Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 448–456, 2013, doi: 10.12928/jstie.v1i2.2555.
- [28] R. Pahlevi *et al.*, "Perancangan sistem pengelolaan persediaan barang pada pt prima indostar lubritama," vol. 02, no. 02, pp. 235–242, 2021.
- [29] A. K. Reza Palevi, "ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU BERBASIS WEBSITE PADA SMP NEGERI 2 MOJOSONGO Pendahuluan Landasan Teori & Tinjauan Umum," *J. Ilm. DASI*, vol. 14, no. 04, pp. 2–7, 2013.
- [30] Agus Saputra, 2011, *Trik dan Solusi Jitu Pemrograman PHP*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo
- [31] A. S. Pratama and I. Darwati, "Perancangan Program Berbasis Web Pada Penjualan Bahan Bangunan," *Peranc. Progr. Berbas. Web Pada Penjualan Bahan Bangunan*, vol. III, no. 2, pp. 25–30, 2017.
- [32] S. Sophian, "PENGIMPLEMENTASIAN DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PENGENDALIAN STOK BARANG PADA TOKO SWASTIKA SERVIS (SS) BANGUNAN DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL BASIC 6.0 DIDUKUNG DENGAN DATABASE MySQL," *J. Momentum*, vol. 16, no. 2, pp. 34–44, 2014, doi: 10.1007/s13398-014-0173-7.2.
- [33] N. B. Wibowo and D. Anubhakti, "Sistem Informasi Penunjang Keputusan Penentuan Guru Terbaik Pada Sekolah Smp Islam Al Hikmah Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp)," *J. Idealis*, vol. 3, no. 1, pp. 486–491, 2020.
- [34] M. R. R. Widodo, M. R. Zainuddin, and L. S. Nusantara, "Sistem Informasi Dan Pengolahan Data Kursus Mobil Berbasis Web Dengan Sms," - *J. Inform. Merdeka Pasuruan*, vol. 1, no. 3, pp. 85–104, 2016, doi: 10.1023/A:1015026107353.

- [35] Syukri Ali. A Ambarita, "Information System of Inventory Goods Web-Based on the," *Indones. J. Inf. Syst. Sist.*, vol. 1, no. April 2016, pp. 31–38, 2016.
- [36] S. A. Wulandari, "Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu," *J. TAM (Technology Accept. Model.*, vol. 4, no. 0, pp. 41–47, 2017, [Online]. Available: <http://ojs.stmikpringsewu.ac.id/index.php/JurnalTam/article/view/36/36>.
- [37] S. Lestanti and A. D. Susana, "Sistem Pengarsipan Dokumen Guru Dan Pegawai Menggunakan Metode Mixture Modelling Berbasis Web," *Antivirus J. Ilm. Tek. Inform.*, vol. 10, no. 2, pp. 69–77, 2016, doi: 10.35457/antivirus.v10i2.164.
- [38] R. S. Pressman, "Software Engineering : A Practitioner's Approach Fifth Edition," *J. Informatics Technol.*, vol. 1, no. 1, pp. 72–84, 2012, [Online]. Available: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/joint/article/view/434>.
- [39] S. S. Hilabi, "Rancang Bangun Situs Responsif Di Universitas Buana Perjuangan Karawang Dengan Menggunakan Metode Perpaduan Grid System Dan Css Media Query," *Techno Xplore J. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 1–10, 2017, doi: 10.36805/technoxplore.v2i1.220.
- [40] Rudjiono Daniel, "Pengembangan Desain Website Sebagai Media Informasi dan Promosi (Studi Kasus: PT. Nada Surya Tunggal Kecamatan Pringapus)," *J. Ilm. Komput. Graf.*, vol. 13, no. 2, pp. 56–66, 2020, [Online]. Available: <http://journal.stekom.ac.id/index.php/pixel>.
- [41] H. Agusvianto, "Sistem informasi inventori gudang untuk mengontrol persediaan barang," *Journal Infrmation Engineering and Educational Technology*, vol. 01, no. 012017. pp. 40–46, 2017.
- [42] M. Sabara, M. Bakhar, and M. Sungkar, "Penerapan E-Commerce Pada Penjualan Dan Promosi Produk Di Toko Bonex Berbasis Website," *Power Elektron. J. Orang Elektro*, vol. 6, no. 2, pp. 28–32, 2019, doi:

10.30591/polektro.v6i2.1195.

[43] Ματινα, “No TitleΕΛΕΝΗ,” *Αγαη*, vol. 8, no. 5, p. 55, 2019.

[44] I. Sommerville, *Software Engineering (9th ed.; Boston, Ed.)*. Massachusetts: *Pearson Education*. 2011.