

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Hidayat, S. Marlina, and L. D. Utami, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Handmade Berbasis Website Dengan Metode Waterfall. Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (SIMNASIPTEK)," *Simp. Nas. Ilmu Pengetah. dan Teknol.*, 2017.
- [2] A. Niasono, H. Latif, and T. Purnawarman, "Resistensi Antibiotik Terhadap Bakteri Escherichia Coli yang Diisolasi dari Peternakan Ayam Pedaging di Kabupaten Subang, Jawa Barat," *Veteriner*, 2019.
- [3] D. A. N. Swasta and D. I. Provinsi, "(ANALYSIS OF THE IMPLEMENTATION OF ANIMAL WELFARE AND," no. 85, pp. 1–13, 2021.
- [4] T. Abu-Raqabeh, *Accounting Information Systems*, vol. 4, no. 2. 2018.
- [5] "ANALISIS SISTEM AKUNTANSI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN KAS PADA PT. HASJRAT ABADI MANADO," *J. Berk. Ilm. EFISIENSI*, 2016.
- [6] E. Prasetyo, "Rancang Bangun Sistem Informasi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Rahmanyah Kabupaten Musi Banyuasin Berbasis Website," *J. Inform.*, 2015.
- [7] D. Susianto and R. A. Guntoro, "Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Daerah Titik Rawan Kecelakaan Di Provinsi Lampung," *J. Cendikia*, 2017.
- [8] I. W. Pratama and I. Nurlela, "Sistem Informasi Akuntansi Aset Tetap Kendaraan Pada Bumi Waras di Bandar Lampung," *J. Sist. Inf. Akunt. AMIK Dian Cipta Cendikia*, 2015.
- [9] Y. Heriyanto and N. Oktavianis, "Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Spp Pada Smk Negeri 04 Pekanbaru Berbasis Dekstop," *J. Intra Tech*, 2019.

- [10] A. Josi, “Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang) Stmik-Musirawas Lubuklinggau,” *Jti*, 2017.
- [11] E. W. Fridayanthie and T. Mahdiati, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG),” *Rev. Bras. Ergon.*, 2016.
- [12] R. ABDULLOH, *7 IN 1 PEMROGRAMAN WEB UNTUK PEMULA*, Ke-2. JAKARTA: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [13] A. Hafedmawan and D. A. Anggoro, “Inventory Information System In Benostore Stores,” vol. 21, no. 01, pp. 54–58, 2021.
- [14] G. R. DANTES, *PENGANTAR BASIS DATA*, KE-1. DEPOK: PT RAJA GRAFINDO PERSADA, 2019.
- [15] Jubilee Enterprise, *HTML. PHP, dan MySQL untuk Pemula*, Ke 1. jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [16] Fitri Ayu and Nia Permatasari, “perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian,” *J. Infra tech*, vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018, [Online]. Available: <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>.
- [17] A. F. H. Sorang, Pakpahan, “Sistem Informasi Pengelolaan Dana Desa Pada Desa Hilizoliga Berbasis Web,” *J. Tek. Inform. Unika St. Thomas*, vol. 05, no. 01, pp. 109–117, 2020.
- [18] Elmayati, “Aplikasi Sistem Informasi Pengajuan Beasiswa Berbasis Web Pada Sekolah Tinggi Manajemen Dan Ilmu Komputer Musi Rawas,” *Jusim*, 2016.
- [19] M. T. Prihandoyo, “Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, 2018.

- [20] M. ko. Ibnu Akil, *Referensi Dan Panduan UML 2.4 Singkat Tepat Jelas*, Ke-1. Surabaya: CV. Garuda Mas Sejahtera, 2018.
- [21] D. S. Purnia, L. Lena, and R. Ratningsih, "Sistem Informasi Penentuan Calon PKH Menggunakan Metode SAW (Studi Kasus PPKH Kab.Tasikmalaya)," *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 5, no. 2, pp. 135–148, 2019, doi: 10.31294/ijse.v5i2.7154.
- [22] A. Faqihuddin, I. Wahyuddin, and N. D. Nathasia, "Mysql Database Processing Information System Using The System Development Life Cycle (SDLC) Method At Quality Guarantee Agency Working Unit At National University," *J. Mantik*, vol. 4, no. 1, pp. 392–398, 2020.
- [23] M. L. R. Varela, A. F. Araújo, and G. D. Putnik, "Web – based decision system for effective process planning in network manufacturing environment," 1999.
- [24] S. Nuratch, "Design and Implementation of Real-time Embedded Data Acquisition and Classification with Web-based Configuration and Visualization," *2018 Int. Conf. Embed. Syst. Intell. Technol. Int. Conf. Inf. Commun. Technol. Embed. Syst. ICESIT-ICICTES 2018*, pp. 1–4, 2018, doi: 10.1109/ICESIT-ICICTES.2018.8442071.
- [25] I. Rusdi, A. S. Mulyani, and I. Herlina, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pembelian Pada Cv. Cimanggis Jaya Depok," *J. AKRAB JUARA*, vol. 5, no. 2, pp. 180–197, 2020, [Online]. Available: <http://akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/1012>.