

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Ferdiansyah, “Penerapan Konsep Model View Controller Pada Rancang Bangun Sistem Informasi Klinik Kesehatan Berbasis Web,” *Jurnal Kajian Ilmiah*, vol. 18, no. 2, p. 195, 2018, doi: 10.31599/jki.v18i2.289.
- [2] S. S. Mluyati, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Wedding Organizer Berbasis Web Dengan Php Dan Mysql Pada Kiki Rias,” *Jurnal Teknik*, vol. 7, no. 2, 2019.
- [3] G. Maulani, D. Septiani, and P. N. F. Sahara, “Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Fasilitas Maintenance Pada Pt. Pln (Persero) Tangerang,” *ICIT J*, vol. 4, no. 2, pp. 156–167, 2018.
- [4] M. Hazimah and M. Rizki, “Perancangan sistem informasi administrasi rawat jalan pada klinik Insan Permata berbasis web,” *ADI Bisnis Digital Interdisiplin Jurnal*, vol. 1, no. 2 Desember, pp. 71–80, 2020.
- [5] A. Sari, “Penerapan E-Marketing Menggunakan Model Oohdm Dan Strategi Marketing 7P (Studi Kasus: Sudden Inc),” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, vol. 3, no. 4, pp. 80–85, 2022.
- [6] L. Nurlaela, A. Dharmalau, and N. T. Parida, “Rancangan sistem informasi inventory barang berbasis web studi kasus pada Cv. Limoplast,” *Journal Syntax Idea*, vol. 2, no. 5, 2020.
- [7] W. S. Dharmawan, D. Purwaningtias, and D. Risdiansyah, “Penerapan metode SDLC waterfall dalam perancangan sistem informasi administrasi keuangan berbasis desktop,” *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. 6, no. 2, 2018.
- [8] T. Tukino, “Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Gangguan Dan Restitusi Pelanggan Internet Corporate Berbasis Web (Studi Kasus Di PT. Indosat Mega Media West Regional),” *Jurnal Ilmiah Informatika*, vol. 6, no. 01, pp. 1–10, 2018.
- [9] S. Cahyadi, V. Yasin, M. Narji, and A. Z. Sianipar, “Perancangan Sistem Informasi Pengiriman Dan Penerimaan Soal Ujian Berbasis Web (Studi Kasus: Fakultas Komputer Universitas Bung Karno),” *JISICOM (Journal of Information System, Informatics and Computing)*, vol. 4, no. 1, pp. 1–16, 2020.
- [10] K. T. Kustina *et al.*, *Sistem informasi manajemen*. Cendikia Mulia Mandiri, 2022.
- [11] I. H. G. Manurung, “Sistem informasi lembaga kursus dan pelatihan (LKP) city com berbasis web menggunakan php dan mysql,” *Jurnal Mahajana Informasi*, vol. 4, no. 1, pp. 42–50, 2019.
- [12] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. LP2M Press IAIN Salatiga, 2020.

- [13] F. Hidayat, *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Deepublish, 2020.
- [14] I. D. S. Widodo and others, *Keselamatan dan Kesehatan Kerja: Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Sibuku, 2021.
- [15] W. Herizal and others, “Pengaruh Keselamatan Kerja Dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt. Perkebunan Nusantara I Pks Pulau Tiga Aceh Tamiang,” *Jurnal Sosial Humaniora Sigli*, vol. 3, no. 1, pp. 19–31, 2020.
- [16] M. D. Bhastary and K. Suwardi, “Analisis Pengaruh Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di Pt. Samudera Perdana,” *Jurnal Manajemen Dan Keuangan*, vol. 7, no. 1, pp. 47–60, 2018.
- [17] D. Wijayanti, M. A. Graciafernandy, and M. Moeljono, “Implementasi Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Pegawai PT PLN UP3 Semarang,” *Maeswara: Jurnal Riset Ilmu Manajemen dan Kewirausahaan*, vol. 1, no. 4, pp. 295–306, 2023.
- [18] J. Atmaja, E. Suardi, M. Natalia, Z. Mirani, and M. P. Alpina, “Penerapan sistem pengendalian keselamatan dan kesehatan kerja pada pelaksanaan proyek konstruksi di Kota Padang,” *Jurnal Ilmiah Rekayasa Sipil*, vol. 15, no. 2, pp. 64–76, 2018.
- [19] R. FAJRI, “PROSES PROMOSI JABATAN DI PT. TRITEGUH MANUNGGAL SEJATI KABUPATEN KAMPAR PROVINSI RIAU,” UNVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU, 2020.
- [20] H. Syafrial and A. Ardiansyah, “Prosedur Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada PT. Satunol Mikrosistem Jakarta,” *Abiwarra: Jurnal Vokasi Administrasi Bisnis*, vol. 1, no. 2, pp. 60–70, 2020.
- [21] S. K. M. Dewi Kurniasih and M. KES, *Failure in Safety Systems: Metode Analisis Kecelakaan Kerja*. Zifatama Jawara, 2020.
- [22] H. A. Nursitasari, “klasifikasi potensi bahaya dan safety map di dapur PT. Denso Indonesia Sunter Plant,” *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health Vol*, vol. 3, no. 2, 2019.
- [23] A. A. Wahid, “Analisis metode waterfall untuk pengembangan sistem informasi,” *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November, pp. 1–5, 2020.
- [24] A. Dennis, B. Wixom, and D. Tegarden, *Systems analysis and design: An object-oriented approach with UML*. John wiley & sons, 2015.
- [25] G. M. Rahmah, N. N. Fitrandi, and D. R. A. Permana, “Rancang Bangun Sistem Informasi Alokasi Dan Monitoring Permintaan Kendaraan Operasional Perusahaan,” *JSI (Jurnal sistem*

*Informasi) Universitas Suryadarma*, vol. 9, no. 1, pp. 175–192, 2022.

- [26] G. Salsabila Siti Rukoyah, “PERENCANAAN STRATEGI SISTEM DAN TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK TOGAF VERSI 9.1 (STUDI KASUS: SMK KESEHATAN HIDAYAH MEDIKA TASIKMALAYA),” Universitas Siliwangi, 2018.
- [27] D. W. T. Putra and R. Andriani, “Unified modelling language (uml) dalam perancangan sistem informasi permohonan pembayaran restitusi sppd,” *Jurnal Teknoif Teknik Informatika Institut Teknologi Padang*, vol. 7, no. 1, pp. 32–39, 2019.
- [28] R. Triyanto, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Berbasis Website (Studi Kasus: Toko Waroeng Bola),” *Jurnal Sistem Informasi dan Sains Teknologi*, vol. 2, no. 1, 2020.
- [29] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT. APM Rent Car,” *Jurnal Intra Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [30] J. Simatupang and S. Sianturi, “Perancangan sistem informasi pemesanan tiket bus pada po. Handoyo berbasis online,” *Jurnal Intra Tech*, vol. 3, no. 2, pp. 11–25, 2019.
- [31] N. A. Maiyendra, “Perancangan Sistem Informasi Promosi Tour Wisata Dan Pemesanan Paket Tour Wisata Daerah Kerinci Jambi Pada Cv. Rinai Berbasis Open Source,” *JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen)*, vol. 7, no. 1, pp. 1–11, 2019.
- [32] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [33] C. Wadisman, “Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Logistik pada Kantor Cabang BRI Solok,” *INTECOMS: Journal of Information Technology and Computer Science*, vol. 1, no. 2, pp. 140–150, 2018.
- [34] Y. Kurniawan and A. F. Nurjaya, *Manajemen sumber daya manusia berhubungan dengan sistem rancangan formal dalam suatu organisasi untuk menentukan efektifitas dan efisiensi untuk mewujudkan sasaran suatu organisasi, bahwa sumber daya manusia harus didefinisikan bukan dengan apa yang sumbe*. Pascal Books, 2022.
- [35] R. Habibi, D. I. B. N. Fakhri, and F. S. Damayanti, *Penggunaan framework laravel untuk membuat aplikasi absensi terintegrasi mobile*, vol. 1. Kreatif, 2020.
- [36] N. Ramsari and A. Rifaldi, “Rancang bangun aplikasi penjadwalan kegiatan akademik disertai sistem reminder berbasis responsive web design,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 8, no. 1, 2018.
- [37] F. C. Ningrum, D. Suherman, S. Aryanti, H. A. Prasetya, and A. Saifudin, “Pengujian black

box pada aplikasi sistem seleksi sales terbaik menggunakan teknik equivalence partitions,” *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, vol. 4, no. 4, pp. 125–130, 2019.

- [38] T. S. Jaya, “Pengujian aplikasi dengan metode blackbox testing boundary value analysis (studi kasus: kantor digital Politeknik Negeri Lampung),” *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, vol. 3, no. 1, pp. 45–48, 2018.
- [39] M. Ridwan, A. M. Suhar, B. Ulum, and F. Muhammad, “Pentingnya penerapan literature review pada penelitian ilmiah,” *Jurnal Masohi*, vol. 2, no. 1, pp. 42–51, 2021.
- [40] I. B. T. Hutabalian, “Rancang Bangun Sistem Informasi Laporan Patroli Bulanan P2K3 pada Departemen Environment, Health, And Safety di PT Crestec Indonesia,” Politeknik STMI Jakarta, 2021.
- [41] Y. Yulisman, R. Wahyuni, and B. Kurniawan, “SISTEM INFORMASI DATA KECELAKAAN KERJA BERBASIS WEB PADA PT. ADIMULIA AGROLESTARI DI KUANTAN SINGINGI,” *INFORMATIKA*, vol. 13, no. 2, pp. 61–73, 2022.
- [42] T. Akhir, “KECELAKAAN KERJA BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA PT FSCM MANUFACTURING INDONESIA MUHAMMAD RIF ’ AT MAULUDIN KEMENTERIAN PERINDUSTRIAN REPUBLIK INDONESIA,” 2020.