

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Sulistiani, A. Nuriansah, and E. D. Wahyuni, “Pengembangan Sistem Informasi Perhitungan Upah Lembur Karyawan Berbasis Web Pada PT Sugar Labinta,” *J. Ilm. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–76, 2022, doi: 10.33365/jimasia.v2i2.2015.
- [2] P. H. P. D. A. N. Mysql, “2 Universitas Majalengka 1,” pp. 97–105, 2021.
- [3] N. N. Holipa, “Aplikasi Pengelolaan Data Kepegawaian Pada Dinas Perumahan dan Kawasan Permukiman Provinsi Sumatera Selatan Berbasis Website.,” pp. 1–89, 2018.
- [4] M. H. Romadhon, Y. Yudhistira, and M. Mukrodin, “Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android Dan Website Menggunakan Framework Codeigniter 3 Studi Kasus : CV Kopja Mandiri,” *J. Sist. Inf. dan Teknol. Perad.*, vol. 2, no. 1, pp. 30–36, 2021.
- [5] M. Y. Septian, P. Isyanto, and D. Yani, “Sistem Absensi Kepegawaian Pada Dinas Perikanan Kabupaten Karawang,” vol. 1, no. 5, pp. 1061–1067, 2023.
- [6] A. Ahmad, “Aplikasi Absensi Dan Izin Online Pegawai Pada Samsat Banjarbaru Berbasis Web,” 2021.
- [7] E. S. Dasawaty, “Rancangan Sistem Informasi Pengambilan Cuti Pegawai Pada Pt.Torus Multi Cemerlang Berbasis Ms.Access,” *J. Inform. dan Bisnis*, vol. 10, no. 1, pp. 1–6, 2021.
- [8] Hamidah and O. Rizan, “Pemilihan Calon Ketua Badan Eksekutif Mahasiswa Dengan Menerapkan FMADM (Fuzzy Multiple Attribute Decision Making),” *Telematika*, vol. 10, no. 1, pp. 75–90, 2017.
- [9] Okkita Rizan, Hamidah, and D. Pramana, “Penerapan Metode FAST (Framework Application System Thinking) Untuk Peningkatan Pelayanan Air Bersih Kapal Sandar,” 2018.
- [10] A. Voutama, “Pemanfaatan Uml (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi Rekam,” *J. Inform. Manaj. dan Komputer*, Vol. 14 No. 2, Desember 2022 eISSN 2580-3042 pISSN 1979-0694, vol. 4,

- no. 2, pp. 38–44, 2022.
- [11] R. Hermiati, I. Kanedi, and A. P. E-commerce, “PEMBUATAN E-COMMERCE PADA RAJA KOMPUTER MENGGUNAKAN BAHASA,” vol. 17, no. 1, pp. 54–66, 2021.
 - [12] D. Irmayani and M. H. Munandar, “Sistem Informasi Pengelolaan Data Siswa Pada Sma Negeri 02 Bilah Hulu Berbasis Web,” *J. Inform.*, vol. 8, no. 2, pp. 65–71, 2020, doi: 10.36987/informatika.v8i2.1427.
 - [13] N. Eyni Alfia and B. Waseso, “Perancangan Aplikasi Retensi Data Pada Database MySQL (Studi Kasus: PT. Telkomsigma),” *Maret*, vol. 2, no. 3, pp. 2655–7541, 2020.
 - [14] D. Andrean Nur Wicaksono and H. Ed Dien, “Rancang Bangun E-Commerce Berbasis Web menggunakan PHP dan Mysql di CV. Sumber Raya Jember,” *Semin. Inform. Apl. Polinema*, p. 2021, 2021.
 - [15] A. H. Manullang, M. Aritonang, and M. J. Purba, “Sistem Informasi Bimbingan Belajar Number One Medan Berbasis Web,” *TAMIKA J. Tugas Akhir Manaj. Inform. Komputerisasi Akunt.*, vol. 1, no. 1, pp. 44–49, 2021, doi: 10.46880/tamika.vol1no1.pp44-49.
 - [16] A. Apandi, “PEMBUATAN WEBSITE SISTEM INFORMASI OBJEK WISATA MENGGUNAKAN PENDEKATAN OBJECT ORIENTED ANALYSIS AND DESIGN (OOAD),” vol. 2, no. 2, pp. 23–33, 2023.
 - [17] R. F. Ramadhan and R. Mukhaiyar, “Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi,” *JTEIN J. Tek. Elektro Indones.*, vol. 1, no. 2, pp. 129–134, 2020, doi: 10.24036/jtein.v1i2.55.
 - [18] A. G. Mulia, “Sistem Informasi Absensi berbasis WEB di Politeknik Negeri Padang,” *J. Teknol. Inf. Indones.*, vol. 5, no. 1, pp. 11–17, 2020, doi: 10.30869/jtii.v5i1.519.
 - [19] M. L. Hamzah, M. A. Pabottingi, E. Saputra, A. Anofrizen, and S. Sutoyo, “Rancang Bangun Sistem Informasi Surat Menyurat Berbasis Web Pada PT. Radar Riau,” *INTECOMS J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, vol. 4, no. 1, pp. 9–19, 2021, doi: 10.31539/intecoms.v4i1.2221.

- [20] V. Timothy and T. Elizabeth, "Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Website Pada PT Evo Nusa Bersaudara," *J. Teknol. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 227–236, 2021, doi: 10.35957/jtsi.v2i2.1380.
- [21] R. Roosdianto, A. O. Sari, and A. Satriansyah, "Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Absensi Karyawan Online," *INTI Nusa Mandiri*, vol. 15, no. 2, pp. 135–142, 2021, doi: 10.33480/inti.v15i2.1932.
- [22] A. Laurensius Setyabudhi, D. Syofianwan, and E. A. Sulityo, "Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Metode Fast Pada Badan Usaha Bandar Udara Hang Nadim Batam," *Eng. Technol. Int. J. Juli*, vol. 3, no. 2, pp. 2714–755, 2021, doi: 10.55642/eatij.v3i02.

