

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. A. Abdillah, “Perancangan Basisdata Sistem Informasi Penggajian,” *J. Ilm. Matrik*, Vol. 8, No. 2, Pp. 135–152, 2018.
- [2] Indyah Hartami Santi, *Analisis Perancangan Sistem*. Jawa Tengah: Pt.Nasya Expanding Management, 2020.
- [3] M. Iqbal, *5 Jam Belajar Php Mysql Dengan Dream Weaver Cs3*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [4] A. Rozaq, *Konsep Perancangan Sistem Informasi*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [5] K. R. Dan B. H. Hayadi, *Sistem Informasi Berbasis Expert System*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [6] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [7] I. S. Kyky Rizky Zuana, “Sistem Informasi Pemotongan Pph 21 Atas Gaji Karyawan Pt. Rajawali Tehnik,” *J. Comput. Bisnis*, Vol. 8, No. 2, Pp. 112–121, 2019.
- [8] I. Zainul And H. Prihantoro, “Perancangan Sistem Dalam Pengembangan Sistem Point Of Sale,” *J. Autom.*, Vol. 1, No. 2, P. 6, 2020.
- [9] A. Hamizan, M. Mayasari, R. Saputri, And R. N. Pohan, “Sistem Informasi Penggajian Di Pt. Perkebunan Nusantara Iv,” *J. Manaj. Inform.*, Vol. 10, No. 1, Pp. 29–38, 2020.
- [10] M. S. Mayasari, “Analisa Dan Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Penggajian Karyawan Pada Pt. Aditya Buana Inter Sungailiat Bangka,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro Dan Ilmu Komput.*, Vol. 6, No. 2, P. 277, 2021.
- [11] B. F. Siswanto And P. Rosyani, “Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan Pada Tb Blitar Berbasis User Centered Design,” *J. Inf. Syst. Res.*, Vol. 3, No. 1, Pp. 7–17, 2021.
- [12] Nurjaya, *Membangun Decision Support System (Dss)*. Tangerang: Pascal Books, 2021.
- [13] Y. E. Rachmad, Hery, Tri, And Indra, *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jambi: Sonpedia, 2023.
- [14] A. Chaerudin, I. Hartaningtyas, And V. Alicia, *Sumber Daya Manusia*. Jawa Barat: Cv. Jejak, 2020.

- [15] K. Dan T. Suryana, *Aplikasi Internet Menggunakan Internet Menggunakan Html, Css Dan Java Script*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2019.
- [16] Yuhefizar, Mooduto, And R. Hidayar, *Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan Content Management System Joomla*. Jakarta: Pt. Elek Media Komputindo, 2019.
- [17] Anhar, *Panduan Belajar Internet Untuk Anak*. Adamssein Media, 2018.
- [18] H. I. Wahyuni, *Kebijakan Media Baru Di Indonesia (Harapan, Dinamika Dan Capaian Kebijakan Media Baru Di Indonesia)*. Yogyakarta: Gadjah Mada Iniversity Press, 2018.
- [19] J. Sarwono, *Metode Riset Online:Teori, Praktik, Dan Pembuatan Aplikasi Menggunakan Html, Php Dan Css*. Jakarta: Pt. Elek Media Komputindo, 2018.
- [20] A. Kadir, *Dasar Perancangan Dan Implementasi Database Relasional*. Yogyakarta: Andi, 2020.
- [21] Aryanto, *Pengolahan Database Mysql Tingkat Dasar*. Yogyakarta: Andi, 2018.
- [22] J. Enterprise, *Belajar Database Dari Nol*. Jakarta: Pt. Elek Media Komputindo, 2018.
- [23] F. S. R. Umbara, *Teknik Hebat Merancang Aplikasi Instan Dan Berkualitas*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2021.
- [24] Rossa A.S Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [25] O. Muhammad Muslihudin, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan Uml*. Yogyakarta: Andi, 2018.
- [26] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Jawa Barat: Cv. Media Sains Indonesia, 2021.
- [27] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Dengan Metode Usdp (Unified Software Development Process)*. Yogyakarta: Andi, 2018.
- [28] E. Triandini, *Step Step Desain Proyek Menggunakan Uml*. Yogyakarta: Andi, 2022.
- [29] R. Ahmad Fauzi, *Sistem Informasi Berbasis Web*. Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [30] I. Sulaiman, Fahrizal, And Ryanmoulana, *Penerapan Komputer*. Banda Aceh: Syiah Kuala Press, 2018.

- [31] Yuniansyah, *Algoritma Dan Pemograman Menggunakan Bahasa Perograman Web (Teori Dan Aplikasinya)*. Bogor: Lindan Bestari, 2020.
- [32] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [33] R. Rifka, *Step By Step Lancar Membuat Standard Operating Procedure (Sop) Sistem Komputer*. Yogyakarta: Huta Publisher, 2021.
- [34] Suedri, *Pemograman Berbasis Web*. Bandung: Media Saint Indonesia, 2021.
- [35] M. Harry, K. Saputra, And Fadila, *Panduan Pembuatan Aplikasi Monitoring Dan Penilaian Kinerja Pengembangan Talent Pada Perusahaan*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [36] M. N. Fauzan And R. Roza, *Sistem Informasi Approval Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter Dengan Notifikasi E-Mail*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [37] N. H. Harani And A. F. Sunandhar, *Aplikasi Prospek Sales Menggunakan Codeigniter*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [38] M. Y. H. Setyawan And C. E. Prawiro, *Codeigniter Implementasi Metode Entropy Pada Perograman Php*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [39] M. N. Fauzan And S. Nurhidayah, *Membuat Sistem Approval Anggaran Pelatihan Dengan Php, Codeigniter Dan Bootstrap*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [40] G. Indrawan And N. Y. Setyawan, *Database Mysql Dengan Pemograman Php*. Depok: Rajagrafindo Persada, 2018.
- [41] R. K.-K. Sitepu, *Aplikasi Berbasis Web*. Bogor: Ipb Pers, 2018.
- [42] D. A. Anggoro, W. Supriyanti, And D. A. P. Putri, *Konsep Dasar Sistem Basis Data Dengan Mysql*. Jawa Tengah: Muhammadiyah Press, 2021.
- [43] Mundzir, "Buku Sakti Pemrograman Web Seri Php Dilengkapi Dengan Pengantar Mysql Database." Anak Hebat Indonesia, Yogyakarta, P. 4, 2020.
- [44] A. Subagia, *Membuat Web Dengan Php 7 Dan Database Pdo Mysql*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2018.
- [45] F. Luthfi, "Penggunaan Framework Laravel Dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.Id," *Jiska (Jurnal Inform. Sunan Kalijaga)*, Vol. 2, No. 1, Pp. 34–41, 2021.
- [46] I. K. A. Herdinata Putra, D. Pramana, And N. L. P. Srinadi, "Sistem

Manajemen Arsip Menggunakan Framework Laravel Dan Vue.js (Studi Kasus : Bpkad Provinsi Bali),” *J. Sist. Daninformatika*, Vol. 13, No. 2, Pp. 97–104, 2019.

- [47] T. Bin Tahir, M. Rais, And M. Apriyadi Hs, “Aplikasi Point Of Sales Menggunakan Framework Laravel,” *Jiko (Jurnal Inform. Dan Komputer)*, Vol. 2, No. 2, Pp. 55–59, 2019.
- [48] A. Setyawan And J. Wandyatmono, “Sistem Informasi Penggajian Pegawai Kecamatan Geneng Kabupaten Ngawi,” *J. Speed – Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 1, No. 3, Pp. 44–50, 2019.
- [49] T. Purnamasari, “Pembangunan Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai Dan Penggajian Pada Unit Pelaksana Teknis Taman Kanak-Kanak Dan Sekolah Dasar Kecamatan Pringkuku,” *J. Speed - Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 5, No. 2, Pp. 1–6, 2018.
- [50] G. K. N. Triaswati Yuni Wulandari, “Sistem Komputerisasi Penggajian Guru Pada Sekolah Menengah Pertama 2 Sambungmacan,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 3, Pp. 104–109, 2022.
- [51] D. Jayanti And I. Siska, “Sistem Informasi Penggajian Pada Cv . Blumbang Sejati Pacitan,” *Sist. Inf. Penggajian*, Vol. 6, No. 3, Pp. 36–43, 2019.
- [52] A. Emmanue, K. Siahaan, And Joni Devitra, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penggajian Dan Upah Pada Pt. Rimba Prajna Mulia,” Universitas Dinamika Bangsa Jambi, 2019.