

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Handoko, T. H., 1987. *Manajemen Personalia dan Sumberdaya Manusia*, Edisi 2, Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- [2] Hidayat R., 2010. *Cara Praktis Membangun Website Gratis*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [3] Husein M. F., Wibowo A., 2006. *Sistem Informasi Manajemen*, Ed. Revisi Cet. 2, Yogyakarta: UPP STIM YKPN Yogyakarta.
- [4] Ningsih A. F., Fibriany., 2018. Sistem Informasi Ketidakhadiran Izin Dan Cuti Berbasis Web Pada BPSDM KEMENDAGRI. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*. Vol.3, No.2, pp. 138~147.
- [5] Bahrody A. S., Radiyah & Hidayatulloh., 2020. Aplikasi Pengajuan Cuti Karyawan PT. Elite Permai Metal Works Berbasis Web. *Jl-Tech: Jurnal Ilmiah Sekolah Tinggi Teknologi Informasi NIIT*, Vol. 16, No. 2.
- [6] Sirajunnasih, Cahyono T. D., Ismiyarti W., 2020. Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Administrasi Izin (Simami) Di Universitas Teknologi Sumbawa. *JINTEKS (Jurnal Informatika Teknologi dan Sains)*. Vol. 2 No. 3, Agustus 2020, hlm. 167 – 172.
- [7] Saryanti G. A. D., 2018. Perancangan Sistem Informasi Cuti Karyawan Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel. *Prosiding SINTAK*.
- [8] Adhari I. Z., 2021. *Optimalisasi Kinerja Karyawan Menggunakan Pendekatan Knowledge Management & Motivasi Kerja*, Pasuruan: CV. Penerbit Qiara Media.
- [9] Rizqi M. A., 2019. *Buku Pintar Human Resources Development: Praktek Singkat Divisi Sumber Daya Manusia*, Sleman: Deepublish (CV. Budi Utama).
- [10] Rerung R. R., 2018. *Pemrograman Web Dasar*, Sleman: Deepublish (CV. Budi Utama).
- [11] Shalahuddin M., Rosa A.S., 2010. *Java di Web*. Bandung: Informatika.
- [12] Yudhanto Y., Prasetyo H.A., 2018. *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [13] Habibi R., Fakhri D.I. B. N., Damayanti F. S., 2019. *Penggunaan Framework Laravel Untuk Membuat Aplikasi Absensi Terintegrasi Mobile*, Bandung: Kreatif Industri Nusantara.

- [14] Munif A., 2019. *Pemodelan Perangkat Lunak*, Malang: PT. Kuantum Buku Sejahtera.
- [15] Fowler M., 2005. *Panduan Singkat Bahasa Pemodelan Objek Standar*. Ed. 3, Yogyakarta: Andi.
- [16] D. E. Hendrianto, “Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan,” vol. 3, no. 4, pp. 57–64, 2014.
- [17] Ramdani F., 2018. *Ilmu Geoinformatika: Observasi Hingga Validasi*. Malang: UB Press.
- [18] Herlina V., 2019. *Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [19] D. Purnomo, “Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi,” *J I M P - J. Inform. Merdeka Pasuruan*, vol. 2, no. 2, pp. 54–61, 2017, doi: 10.37438/jimp.v2i2.67.
- [20] R. R. Rerung, *Pemrograman Web Dasar*, Sleman: Deepublish CV. Budi Utama, 2018.
- [21] Rosa and d. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Edisi Revisi, Bandung: Informatika, 2018.
- [22] Febrin Aulia Batubara, “Perancangan Website Pada Pt. Ratu Enim Palembang,” *reintek*, vol. 7, no. 1907–5030, pp. 15–27, 2012.
- [23] Efy Widyawati, “Rancang Bangun Aplikasi Kependudukan Berbasis Web Di Desa Kedungrejo Waru-Sidoarjo,” *J. D3 Manaj. Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 7–179, 2016.
- [24] Sidik, *Framework Codeigniter 3, Membangun Pemrograman Berbasis Web Dengan Berbagai Kemudahan & Fasilitas Codeigniter 3*, Bandung: Informatika, 2018.
- [25] Fergie Joanda Kaunang, Abdul Karim, Janner Simarmata Akbar Iskandar, Dewa Putu Yudhi Ardiana, Ri Sabti Septarini, Edi Surya Negara, Hazriani, and Reni Dwi Widyastuti, *Konsep Teknologi Informasi*, Medan: Yayasan Kita Menulis, 2021.