

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. I. Bkdiklatda and K. Salatiga, “IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEPEGAWAIAN ( SIMPEG ) SEBAGAI DASAR PENGAMBILAN KEPUTUSAN BIDANG SUMBER DAYA MANUSIA ( SDM ),” vol. 02, no. 02, 2018.
- [2] A. Shafira, “Sistem Informasi Sumber Daya Manusia (SISDM/HRIS),” pp. 1–5, 1369.
- [3] M. Aurora, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA KEPEGAWAIAN DINAS PERKEBUNAN UPTD.BPT-BUN PROPINSI SUMATERA BARAT BERBASIS PEMROGRAMAN JAVA Naskah Publikasi,” 2012.
- [4] H. Hartono, “Pengertian Website Website,” *Pengertian Website dan Fungsinya*, pp. 10–35, 2012.
- [5] A. O. Sari and A. Abdilah, *Buku Web Programming I berisikan materi belajar mengenai dasar-dasar pemrograman web . Buku ini direkomendasikan bagi pemula belajar pemrograman web . Buku ini menjelaskan bagaimana belajar dasar-dasar pemrograman web dengan mudah , praktis dan cepat disertakan contoh latihan-latihan . Dan adanya latihan contoh studi kasus membuat website yang responsive . Buku ini membahas mengenai dasar-dasar bahasa pemrograman web antara lain : HyperText Markup Language ( HTML ), Cascading Style Sheets ( CSS ), Hypertext Preprocessor ( PHP ) dan JavaScript . Buku ini diterbitkan atas kerjasama dengan Universitas Bina Sarana Informatika. 2015.*
- [6] Y. Utama, “Jurnal Yadi Utama Sistem Informasi Berbasis Web,” *Sist. Inf. Berbas. Web Jur. Sist. Inf. Fak. Ilmu Komput. Univ. Sriwij.*, vol. 3, pp. 359–370, 2011.
- [7] R. A. Iryanti Emi, “52 PROSIDING SEMINAR NASIONAL MULTI DISIPLIN ILMU & CALL FOR PAPERS UNISBANK (SENDI\_U) KE-2 Tahun 2016 Kajian Multi Disiplin Ilmu dalam Pengembangan IPTEKS untuk Mewujudkan Pembangunan Nasional Semesta Berencana (PNSB) sebagai Upaya Meningkatkan Daya Saing,” pp. 52–61, 2016.
- [8] N. Sopiah, “Penggunaan Metode Analisis Dan Rancangan Berorientasi Objek Pada Web Jurnal Ilmiah Terpadu,” *semnasIF 2012*, vol. 2012, no. semnasIF, pp. 188–195, 2012.
- [9] D. Etika, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Unified Modeling Language (Uml),” *e-Jurnal JUSITI (Jurnal Sist. Inf. dan Teknol. Informasi)*, vol. 1, no. 7, pp. 22–30, 2018, doi: 10.36774/jusiti.v7i1.62.
- [10] Ritzkal, “PERANCANGAN SISTEM BERORINTASI,” no. September

2014, 2017.

- [11] T. M. Wida Eka Fridayanthie, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pemerintahan ATK Berbasis Intranet (Studi Kasus : Kejaksaan Negeri Rangkas Bitung),” vol. IV, no. 2, pp. 126–138, 2016.
- [12] L. Anjaya, R. Lukito, E. S. Djatikusuma, J. S. Informasi, and S. I. Manajemen, “Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian Berbasis Web Pada PT Bintang Baru Sejati Palembang,” pp. 1–7.
- [13] M. D. Saputra, “Pengembangan Sistem Informasi Kepegawaian ‘SIMPEG,’” 2011.
- [14] J. Karman, “Sistem Informasi Kepegawaian Daerah Pada Badan Kepegawaian , Pendidikan dan Pelatihan Kabupaten Musi Rawas Berbasis Web,” vol. 06, no. September, pp. 105–110, 2017.

