

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Elva, “Perancangan sistem Informasi Kepegawaian Berbasis WEB Pada Badan Kepegawaian Daerah (BKD) Dengan Menggunakan Bahasa Scripting PHP dan Database MySQL,” no. 1, pp. 20–26, 2016.
- [2] P. T. Informatika, U. Jenderal, A. Yani, K. Yosef, U. Parera, and L. Sudarmana, “Sistem Informasi Kepegawaian Dinas Pendapatan Daerah Kabupaten Timur Tengah Utara,” vol. 2018, no. November, pp. 95–102, 2018.
- [3] D. Perikanan, K. Ternate, and M. Abdurahman, “Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan,” vol. 1, no. 2, pp. 70–78, 2018.
- [4] N. Wijaya, A. R. Febriyanti, and A. Wibowo, “Aplikasi Pengelolaan Data Kepegawaian Berbasis Web Pada PT . Pelayaran Sakti Inti Makmur Palembang,” vol. 09, no. September 2019, pp. 42–50, 2020.
- [5] D. E. Profesi, “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.
- [6] “No Title,” 2017.
- [7] D. Abdullah, “Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data pegawai Berbasis WEB Di SEDAKAB Aceh Utara,” *J. Penelit. Tek. Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 35–45, 2014.
- [8] G. A. Munandar, “27-137-4-Pb,” vol. 11, no. 2, pp. 54–58, 2017.
- [9] N. R. Munthe, S. Sarkum, and M. Nasution, “Perancangan Sistem Informasi Pendataan Masyarakat Miskin: Tinjauan Parameter Penghasilan Dan Kondisi Rumah,” *Sistemasi*, vol. 7, no. 3, p. 273, 2018, doi: 10.32520/stmsi.v7i3.382.
- [10] *MySQL and PHP*. .
- [11] O. P. Ш. И. В. И. О.В.Ковалишина, “Опыт аудита обеспечения качества и

- безопасности медицинской деятельности в медицинской организации по разделу «Эпидемиологическая безопасность» No Title,” *Вестник Росздравнадзора*, vol. 4, pp. 9–15, 2017.
- [12] S. Komalasari, I. Hanafi, and I. Setyowati, “Aplikasi Program Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (SIMPEG) (Studi Pada Badan Kepegawaian Daerah Kota Malang),” *J. Adm. Publik Mhs. Univ. Brawijaya*, vol. 2, no. 4, pp. 613–619, 2014.
- [13] N. Jennifer, *Learning Web Design ABegiiers Guide to HTML, CSS, JAVASCRIPT*. 2018.
- [14] A. W. West and S. Prettyman, *Practical PHP 7, MySQL 8, and MariaDB Website Databases*. 2018.
- [15] F. Ilmu, A. Universitas, and L. Kuning, “BERBASIS ONLINE PADA BADAN KEPEGAWAIAN DAERAH KOTA A . PENDAHULUAN Perkembangan ilmu pengetahuan yang semakin tinggi menyebabkan semakin pemerintahan dan pembangunan sebagai bentuk pelayanan wujud dalam publik . Bentuk keterbukaan pelaksanaan layanan cang,” vol. 9, no. 2, pp. 91–100, 2017.
- [16] Heldiansyah, N. Amellya, and S. S. Assegaf, “Sistem Informasi Kepegawaian Pada MTsN Mulawarman,” vol. 2, no. 1, pp. 28–33, 2016.
- [17] T. H. & F. R. Hilman A, “Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian di Dinas Komunikasi dan Informatika Bandung Barat,” *Snatif*, vol. 4, pp. 405–411, 2017.
- [18] S. Pariyasto, Y. C. F, U. Rizki, Z. Hisyam, and M. Mashuri, “Analisis Kebutuhan Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan UML,” pp. 186–190, 2018.
- [19] S. Informasi and S. Raharja, “APLIKASI SISTEM PENGOLAHAN DATA PEGAWAI PADA KANTOR KELURAHAN SUKAMULYA KABUPATEN TANGERANG,” pp. 13–18, 2018.
- [20] R. Alfah *et al.*, “APLIKASI PENGOLAHAN DATA PEGAWAI DAN

PROYEK BERBASIS WEB.”

- [21] M. Hasby and A. Shiddieqy, “Kata kunci : Framework, Rancang Bangun, Karyawan, Presensi,” vol. 7, pp. 49–59, 2021.
- [22] A. Yadin *et al.*, “APLIKASI PENGOLAHAN DATA PEGAWAI DAN JADWAL PENYEDIAAN JASA KOMUNIKASI , SUMBER DAYA AIR DAN LISTRIK BERBASIS WEB PADA.”
- [23] T. Misriati, Y. T. Arifin, and A. Kurniawan, “Pengolahan Data Pengawai Menggunakan Metode FAST Pada PT . Asia Berjaya Mobilindo,” vol. XXI, no. 2, 2019, doi: 10.31294/p.v20i2.
- [24] N. Jennifer, *Learning Web Design ABegiiers Guide to HTML, CSS, JAVASCRIPT*. 2018.
- [25] N. Wijaya, A. R. Febriyanti, and A. Wibowo, “Aplikasi Pengelolaan Data Kepegawaian Berbasis Web Pada PT . Pelayaran Sakti Inti Makmur Palembang,” vol. 09, no. September 2019, pp. 42–50, 2020.

