

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. M. Amalia dan D. Y. Utami, “Pemberian Reward Berdasarkan Penilaian Kinerja Karyawan Dengan Metode AHP Pada PT. Anugerah Protecindo,” *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, vol. 3, no. 2, hlm. 181–188, 2018, [Daring]. Tersedia pada: www.nusamandiri.ac.id
- [2] Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- [3] R. S. Ilhami dan D. Rimantho, “Penilaian Kinerja Karyawan dengan Metode AHP dan Rating Scale,” *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, vol. 16, no. 2, hlm. 150–157, Okt 2017, doi: 10.25077/josi.v16.n2.p150-157.2017.
- [4] A. D. Pratama dan S. Nurhayati, “Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia Pada CV. JKL,” *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, vol. 1, no. 1, 2019.
- [5] D. Isianti dan U. D. Widianti, “Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia Pada PT. Xylo Indah Pratama,” 2018.
- [6] R. A. Suherdi, R. Taufiq, dan A. A. Permana, “Penerapan Metode Ahp Dalam Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Pangkat Pegawai Di Badan Kepegawaian Dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Tangerang,” *SINTAK*, hlm. 522–528, 2018.
- [7] H. A. Rusdiana dan M. Irfan, *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Pustaka Setia, 2014.
- [8] P. E. Sudjiman dan L. S. Sudjiman, “Analisis Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer Dalam Proses Pengambilan Keputusan,” *Jurnal TeIka*, vol. 8, no. 2, hlm. 55–66, 2018.
- [9] S. Taty dan H. Yulianto, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: LeutikaPrio, 2016.

- [10] H. T. Sitohang, “Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan,” *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, vol. 3, no. 1, hlm. 6–9, 2018.
- [11] A. Maisaro, B. B. Wiyono, dan I. Arifin, “Manajemen Program Penguatan Pendidikan Karakter Di Sekolah Dasar,” *JAMP: Jurnal Adminitrasi dan Manajemen Pendidikan*, vol. 1, no. 3, hlm. 302–312, 2018, [Daring]. Tersedia pada: <http://journal2.um.ac.id/index.php/jamp/>
- [12] A. Dirgantara dan U. D. Widianti, “Sistem Informasi Manajemen Distribusi Pada CV. Lasusua Foundation,” *JUPITER: Jurnal Penelitian Mahasiswa Teknik Dan Ilmu Komputer*, vol. 1, no. 1, hlm. 11–19, 2021.
- [13] G. Dessler, *Human Resource Management*, 7 ed. New Jersey: Pearson Prentice Hall, 2008.
- [14] R. W. Mondy, *Manajemen sumber daya manusia*, 10 ed. Jakarta: Erlangga, 2008.
- [15] R. L. Mathis dan J. H. Jackson, *Human resource management : Manajemen sumber daya manusia*, 10 ed. Jakarta: Salemba Empat, 2006.
- [16] D. R. Trimeidianto, S. Milwandhari, dan S. Armiami, “Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan Kantor Pos Unggaran Berbasis Web,” *IMPROVE: Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika*, vol. 10, no. 1, hlm. 1–6, 2018.
- [17] A. Suryadi dan E. Harahap, “Pemeringkatan Pegawai Berprestasi Menggunakan Metode AHP (Analytic Hierarchy Process) di PT. XYZ,” *Jurnal Matematika*, vol. 16, no. 2, hlm. 17–28, 2017, [Daring]. Tersedia pada: <http://ejournal.unisba.ac.id>
- [18] M. Hardianti, R. Hidayatullah, F. Pratiwi, dan A. Hadiansa, “Sistem Penunjang Keputusan Penilaian Kinerja Pegawai Menggunakan Metode

- Analytical Hierarchy Process (AHP),” *Jurnal Informatika, Manajemen dan Komputer*, vol. 9, no. 2, hlm. 70–77, 2017.
- [19] N. Manurung, “Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Bonus Karyawan Menggunakan Metode AHP,” *JURNAL TEKNOLOGI INFORMASI (JurTI)*, vol. 1, no. 1, hlm. 48–53, 2017.
- [20] A. D. Andriana dan I. S. Rahayu, “Sistem Informasi Manajemen Penerimaan Karyawan DI CV. XYZ,” *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, vol. 7, no. 2, hlm. 77–84, 2018.
- [21] N. A. Istiqomah, K. Imayah, N. Saidah, dan M. A. Yaqin, “Pengembangan Arsitektur Data Sistem Informasi Pondok Pesantren,” *Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika (JURASIK)*, vol. 5, no. 1, hlm. 27–35, 2020, [Daring]. Tersedia pada: <http://tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jurasik>
- [22] F. Soufitri, “Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada SMP Plus Terpadu),” *Ready Star*, vol. 2, no. 1, hlm. 240–246, 2019.
- [23] D. L. Rahmah, “Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Penerima Bantuan Dana Hibah Dengan Metode SAW (Simple Additive Weighting),” *Jurnal Syntax Transformation*, vol. 2, no. 1, hlm. 31–40, 2021.
- [24] Y. Trimarsiah dan M. Arafat, “Analisis Dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan Dan Komputer Akmi Baturaja,” *Jurnal Ilmiah MATRIK*, vol. 19, no. 1, hlm. 1–10, 2017.
- [25] I. Priyadi dan R. W. J. Sagay, “Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Pasar Komoditas Andalan Desa (Pakades) Berbasis Mobile Android Untuk Petani Desa,” *Jurnal SISTEM INFORMASI*, vol. 1, no. 2, hlm. 9–14, 2019, [Daring]. Tersedia pada: www.journal.ibmasmi.ac.id

- [26] A. Josi, "Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang)," *JTI*, vol. 9, no. 1, hlm. 50–57, 2017.
- [27] M. Tabrani dan E. Pudjiarti, "Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Inventori PT. Pangan Sehat Sejahtera," *Jurnal Inkofar*, vol. 1, no. 2, hlm. 30–40, 2017.