

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Linarwati, A. Fathoni, and M. M. Minarsih, “Studi Deskriptif Pelatihan dan Pengembangan Sumberdaya Manusia Serta Penggunaan Metode Behavioral Event Interview dalam Merekrut Karyawan Baru di Bank Mega Cabang Kudus,” *J. Manag.* , vol. 2, no. 2, pp. 1–8, 2016.
- [2] I. B. G. Pujaastawa, “Teknik wawancara dan observasi untuk pengumpulan bahan informasi,” *Univ. Udayana*, p. 4, 2016, [Online]. Available: https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/8fe233c13f4addf4ce15c68d038aeb7.pdf
- [3] I. Muda, K. Anwar, and A. Suhaili, *Sistem Informasi Akuntansi*. 2017. [Online]. Available: <https://dupakdosen.usu.ac.id/handle/123456789/69221%0Ahttps://dupakdo sen.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/69221/fulltext.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- [4] S. Siswidiyanto, A. Munif, D. Wijayanti, and E. Haryadi, “Sistem Informasi Penyewaan Rumah Kontrakan Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Prototype,” *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 15, no. 1, pp. 18–25, 2020, doi: 10.35969/interkom.v15i1.64.
- [5] H. Mamduh, “Konsep Dasar dan Perkembangan Teori Manajemen,” *Manajemen*, vol. 1, no. 1, p. 7, 2015, [Online]. Available: <http://repository.ut.ac.id/4533/1/EKMA4116-M1.pdf>
- [6] Y. N. Maleha, “Manajemen Bisnis Dalam Islam,” *Econ. Sharia*, vol. 1, no. 2, pp. 43–53, 2016.
- [7] M. Arsyam, “Manajemen Pendidikan Islam (Bahan Ajar Mahasiswa),” *Sekol. Tinggi agama Islam*, p. 13, 2020.
- [8] S. Hariyanto, “Sistem Informasi Manajemen,” *Sist. Inf. Manaj.*, vol. 9, no. 1, pp. 80–85, 2018, [Online]. Available: <https://jurnal-unita.org/index.php/publiciana/article/viewFile/75/69>
- [9] H. Fahmi, P. Studi, and T. Informatika, “10. Nataniel-PENERAPAN

METODE SAW DALAM SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PERPANJANGAN KONTRAK THL (TENAGA HARIAN LEPAS) DI DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL KOTA SIBOLGA,” vol. 6, no. 1, pp. 31–38, 2022.

- [10] R. Ariana, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Lokasi Gudang di Perusahaan dengan Metode Weighted Product,” pp. 1–23, 2016.
- [11] E. Suryeni, Y. H. A. Dan, and Y. Nurfitria, “Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Penerimaan Bantuan Beras Miskin Dengan Metode Weighted Product Di Kelurahan Karikil Kecamatan Mangkubumi Kota Tasikmalaya,” *Konf. Nas. Sist. Inform.* 2015, pp. 345–350, 2015.
- [12] Maryanah Safitri, Faridi, K. Maulidia, and L. Indriyani, “Penerapan Model Prototype pada Sistem Informasi Penerimaan Karyawan Lingkungan Hidup Berbasis Web,” *SATIN - Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 6, no. 1, pp. 1–9, 2020, doi: 10.33372/stn.v6i1.574.
- [13] P. Studi Teknik Informatika STMIK Bani Saleh Bekasi, “MEGA OCTA SETYAWATIE, S.Kom,” *J. Teknol. Terpadu*, vol. 2, no. 1, pp. 1–9, 2016.
- [14] S. Sains, G. Taufiq, and Y. Handrianto, “Rancang Bangun Sistem Informasi Rekap Data Akademik Mahasiswa Dengan Model Extreme Programming,” 2022, doi: 10.33372/stn.v8i1.823.
- [15] Khusaeri Andesa, “Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Kelayakan Customer Dalam Proses Pengkreditan Dengan Metode Scoring System,” *SATIN - Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 8, no. 2, 2022, doi: 10.33372/stn.v8i2.884.
- [16] A. Solichin and U. B. Luhur, “Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL,” no. April, 2014.
- [17] R. A. Puspita, U. D. Widianti, T. Informatika, U. Komputer, J. D. No, and J. Barat, “IMPLEMENTATION OF WEIGHTED PRODUCT METHOD OF RECRUITMENT MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM PT ADHI MITRA DINAMIKA,” 2017.
- [18] H. Hasanah, “Teknik-Teknik Observasi,” vol. 8, no. 1, p. 21, 2017, doi: 10.21580/at.v8i1.1163.

- [19] S. S. Sundari and Y. F. Taufik, “Pegawai Baru Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw),” *Sisfotenika*, vol. Vol. 4, No, pp. 140–151, 2014.
- [20] R. Jannah and L. Lusiana, “Aplikasi Penerimaan Karyawan dengan Metode Multi Attribute Utility Theory,” *SATIN Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 79–89, 2015, [Online]. Available: <http://jurnal.stmik-amik-riau.ac.id/index.php/satin/article/view/110>
- [21] R. Sarno, “Audit Sistem & Teknologi Informasi Strategi Sukses Bisnis dengan Teknologi Informasi Sistem Manajemen Keamanan Informasi (Riyanarto Sarno) Audit Sistem Informasi IT Auditing : Using Controls to Protect Information Assets,” *J. Serv. Res.*, 2009, [Online]. Available: <http://journal.unair.ac.id/downloadfull/MKP4039-de54cf180dfullabstract.pdf>
- [22] Syerlie Annisa, Juwita Azizah, and Leonard Tambunan, “Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Web Dalam Upaya Meningkatkan Transparansi dan Akuntabilitas,” *SATIN - Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 44–52, 2021, doi: 10.33372/stn.v7i2.756.
- [23] R. Adwiya and M. Nasihin, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru,” *Ilm. ESAI*, vol. 6, no. 3, 2012.
- [24] F. S. . Astuti, “Perancangan Alat Bantu Penilaian Penerimaan Sumber Daya,” *J. ilmu SMART*, vol. II, no. 2, pp. 28–37, 2018.
- [25] A. P. Kuncoro, B. A. Kusuma, and A. Purnomo, “Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website Sebagai Media Pengelolaan Peminjaman dan Pengembalian Alat Laboratorium Fikes UMP,” *SATIN - Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 2, p. 24, 2019, doi: 10.33372/stn.v4i2.396.