

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Hidayat, W. N. Tanjung, C. A. Marthayodha, and D. Rachmawaty, "Model Rantai Pasok untuk Universitas Al Azhar Indonesia Bagian I - Bidang Pendidikan," *J. Al-AZHAR Indones. SERI SAINS DAN Teknol.*, vol. 2, no. 4, p. 199, 2015, doi: 10.36722/sst.v2i4.155.
- [2] M. Dr. Lukman S, S.Si, S.Psi., SE., "SUPPLY CHAIN MANAGEMENT," pp. 1–21, [Online]. Available: <https://osf.io/tnyqg/download>.
- [3] J. Simatupang, "Sistem pendukung keputusan penentuan karyawan terbaik menggunakan metode saw studi kasus amik mahaputra riau," *J. Intra-Tech*, vol. 2, no. 1, pp. 73–82, 2018.
- [4] P. Sistem, P. Data, J. Berbasis, W. E. B. Pada, and G. K. Jambi, "PERANCANGAN SISTEM PENGOLAHAN DATA JEMAAT BERBASIS WEB PADA GEREJA GKPI KOTA JAMBI Dame Christine Sagala 1 , Ali Sadikin 2 , Beni Irawan 3," vol. 1, no. 2, 2018.
- [5] M. Duggan, D. R. Roderick, and J. Sieburg, "Data bases," *Proc. 1970 25th Annu. Conf. Comput. Cris. How Comput. are Shap. our Futur. ACM 1970*, pp. 1–7, 1970, doi: 10.1145/1147282.1147284.
- [6] P. R. Togatorop, R. P. Simanjuntak, S. B. Manurung, and M. C. Silalahi, "Pembangkit Entity Relationship Diagram Dari Spesifikasi Kebutuhan Menggunakan Natural Language Processing Untuk Bahasa Indonesia," *J. Komput. dan Inform.*, vol. 9, no. 2, pp. 196–206, 2021, doi: 10.35508/jicon.v9i2.5051.
- [7] V. Sihombing, "Aplikasi Simade (Sistem Informasi Manajemen Desa) Dalam Meningkatkan Pelayanan Administrasi Di Kepenghuluan Bakti Makmur Kecamatan Bagan Sinembah Kab. Rokan Hilir Riau," *Sistemasi*, vol. 7, no. 3, p. 292, 2018, doi: 10.32520/stmsi.v7i3.384.
- [8] Safwandi, "Analisis Perancangan Sistem Informasi Sekolah Menengah Kejuruan 1 Gandapura Dengan Model Diagram Konteks Dan Data Flow Diagram," *J. Teknol. Terap. Sains*, vol. 2, no. 2, pp. 1–5, 2021.
- [9] R. M. Harahap, "Related papers Sistem Informasi Manajemen Insan Global Book: Management information systems (Sistem informasi manajemen)," 2016.
- [10] A. Mariyus, N. Puwanti, and A. Aziz, "Aplikasi Pengolahan Data Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) Desa Margodadi Kab. Tulang Bawang Barat," *J. Simada*, vol. 02, no. 01, pp. 15–25, 2019.
- [11] P. T. Semen and B. Persero, "PERANGKAT LUNAK KOMPUTER UNTUK MENUNJANG INISIASI GO DIGITAL DI DI PT . SEMEN BATURAJA ( Persero ) Tbk . Satria Kencana ; Safaruddin," no. December, 2021.
- [12] D. Umagapi and A. Ambarita, "Sistem Informasi Geografis Wisata Bahari

- pada Dinas Pariwisata Kota Ternate,” *J. Ilm. Ilk. - Ilmu Komput. Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 59–69, 2018, doi: 10.47324/ilkominfo.v1i2.8.
- [13] S. H. Mansyur, “Penerapan Metode Simple Additive Weighting Pada Aplikasi Penilaian Kinerja Dosen Fakultas Ilmu Komputer Universitas Muslim Indonesia,” vol. 2017, pp. 133–140, 2017.
- [14] R. Susanto, “Model Supply Chain Management untuk Distribusi Produk Paper Roll di PT.XYZ,” *Pros. Semin. Nas. Komput. dan Inform.*, vol. 2017, pp. 175–178, 2017.
- [15] H. Sucipto, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jurusan Sekolah Menengah Atas Dengan Metode SAW,” *Sisfotenika*, vol. 6, no. 2, pp. 147–157, 2016, doi: 10.30700/jst.v6i2.113.
- [16] Z. Rokhmah and S. Assegaff, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jurusan Dengan Menggunakan Metode SAW Di SMK Negeri 1 Merangin,” vol. 6, no. 4, pp. 484–496, 2021.