

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. T. Marpaung, “ANALISIS KINERJA FINANSIAL PERUSAHAAN YANG MENGIMPLEMENTASI SISTEM ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (Studi Empiris pda Perusahaan listing di BEI tahun 2002-2010),” 2015.
- [2] HERLINA MUKSIN, “STRATEGI UMKM DALAM MENGHADAPI PASAR DI ERA PANDEMI COVID-19 (UMKM DALAM BIDANG KULINER DI SEPUTARAN GOMONG MATARAM,” vol. 19, no. 217120116, 2021.
- [3] F. D. Anggraeni, I. Hardjanto, and A. Hayat, “Pengembangan Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah (UMKM) Melalui Fasilitasi Pihak Eksternal Dan Potensi Internal,” *J. Adm. Publik*, vol. 1, no. 6, pp. 1286–1295, 2013.
- [4] E. K. A. N. Sari, J. E. Syariah, F. Ekonomi, and D. A. N. Bisnis, “PENERAPAN METODE FIFO (first in first out) DALAM MENJAGA EFEKTIFITAS PERSEDIAAN PERSPEKTIF EKONOMI ISLAM (Study Kasus Alfamart Sukadana) INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) METRO TAHUN 1439 H / 2018 M SKRIPSI PENERAPAN METODE FIFO (first in,” 2018.
- [5] K. Rainer, B. Prince, and C. Cegielski, *Introduction To Information System Supporting and Transforming Business*. 2014.
- [6] H. B. Bektı, “Mahir Membuat Website Dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS, Dan Jquery,” *AndiPublisher*, 2015.
- [7] R. Priskila and D. S. Sasono, “PERANCANGAN SISTEM ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (ERP) DI PERUSAHAAN KARYA CIPTA BUANA SENTOSA MENGGUNAKAN OPENBRAVO,” vol. 8, no. 3, pp. 67–73, 2018.
- [8] Rochmawati, “Jurnal Teknologi Informasi dan Manajemen

- PEMANFAATAN ERP OPEN SOURCE UNTUK MEMBANTU PROSES BISNIS DI UMKM: OBSERVASI DAN MODIFIKASI TERHADAP APLIKASI WEBERP MODUL PERSEDIAAN Jurnal Teknologi Informasi dan Manajemen,” vol. 1, pp. 1–14, 2018.
- [9] J. Septian and R. Adipranata, “Pembuatan Aplikasi Enterprise Resource Planning Pada Modul Purchasing Dan Inventory Berbasis Web Pada Ud Prima.”
- [10] A. Nugroho, “Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan Metode USDP,” *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan Metode USDP*. 2010.
- [11] D. F. Murad, N. Kusniawati, and A. Asyanto, “APLIKASI INTELLIGENCE WEBSITE UNTUK PENUNJANG LAPORAN PAUD PADA HIMPAUDI KOTA TANGERANG,” *CCIT J.*, 2013, doi: 10.33050/ccit.v7i1.168.
- [12] Sukamto and M. Shalahuddin, “Shalahuddin, M. Rosa A.S 2015. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung,” *J. Pilar Nusa Mandiri*, 2015.
- [13] S. Mulyani, “Metode Analisis dan Perancangan Sistem,” *Abdi Sistematika*. 2016.
- [14] Indrajani, *Database Systems All in One Theory, Practice, and Case Study*. 2015.
- [15] N. Yuda Septian, “Data Mining Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Untuk Klasifikasi Kelulusan Mahasiswa Universitas Dian Nuswantoro,” *J. Semant*. 2013, 2009.
- [16] Sugiyanto, “Pembuatan Website Profil Sekolah Menengah Kejuruan Pembangunan Nusantara Gabus Grobogan,” *Semin. Ris. Unggulan Nas. Inform. dan Komput. FTI UNSA* 2013, 2013.
- [17] E. Iswandy, “Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724 SISTEM PENUNJANG

KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN PENERIMAAN MAHASISWA DAN PELAJAR KURANG MAMPU Vol . 3 No . 2 Oktober 2015 Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724,” *J. Teknoif*, 2015.

- [18] N. Junaedi, “Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Sistem Informasi Perpustakaan Universitas Merdeka Madiun Menggunakan Framework Pieces,” *Res. Comput. Inf. Syst. Technol. Manag.*, vol. 1, no. 2, p. 59, 2018, doi: 10.25273/research.v1i02.3364.
- [19] I. D. Mumpuni and W. A. Dewa, “Analisis Dan Pengembangan Sistem Self Services Terminal (SST) Dengan Pendekatan PIECES Pada STMIK Pradnya Paramita Malang,” *MATICS*, 2017, doi: 10.18860/mat.v9i1.4127.
- [20] I. Sommerville, *Software Engineering Ninth Edition*. .
- [21] A. M. PUTRI, “SISTEM TRACEABILITY RASKIN PADA PERUM BULOG SUB DIVISI REGIONAL SURABAYA UTARA,” pp. 1–23, 2017.
- [22] A. Z. Muchtar and S. Munir, “Perancangan Web E-Commerce Umkm Restoran Bakso Arema Menggunakan Framework Laravel,” *J. Teknol. terpadu*, vol. 5, no. 1, pp. 26–33, 2019, [Online]. Available: <https://media.neliti.com/media/publications/318365-perancangan-web-e-commerce-umkm-restoran-84d94b40.pdf>.
- [23] S. Gunawan, Artika Surniandari, and H. Rachmi, “Penggunaan Metode Waterfall Dalam Pengembangan Perangkat Lunak Kasir Event Multi UMKM,” vol. V, no. 1, pp. 135–138, 2019, doi: 10.31294/jtk.v4i2.
- [24] A. Herdiansah, “Sistem Informasi Penjualan Sepeda Motor Pada Dealer Umkm,” *J. Format*, vol. 9, pp. 81–90, 2020.
- [25] S. Khadafi, A. Salim, Nopendri, R. Prabowo, and A. Choirul, “Rancang Bangun Website UKM Reviora Tanggulangin Sidoarjo Menggunakan Metode Waterfall Sebagai Media Pemasaran Online,” *Semin. Nas. Sains dan Teknol. Terap.*, pp. 705–710, 2019.

- [26] Martinus Maslim, S. P. Adithama, and A. H. T. Nugroho, “PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA USAHA MIKRO, KECIL, DAN MENENGAH (Studi Kasus : Pahala Fotokopi dan Digital Printing),” *Din. J. Pengabdi. Kpd. Masy.*, vol. 4, no. 1, pp. 95–105, 1970, doi: 10.31849/dinamisia.v4i1.3363.
- [27] C. Christalisana, “Pengaruh Pengalaman Dan Karakter Sumber Daya Manusia Konsultan Manajemen Konstruksi Terhadap Kualitas Pekerjaan Pada Proyek Di Kabupaten Pandeglang,” *J. Fondasi*, vol. 7, no. 1, pp. 87–98, 2018, doi: 10.36055/jft.v7i1.3305.