

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifuddin Nur, M., & Saihu, M. (2024). PENGOLAHAN DATA. In Jurnal Ilmiah Sain dan Teknologi (Vol. 2, Issue 11).
- Anardani, S., Riyanto, S., & Setiawan, D. (2021). *Perancangan Knowledge Management System Berbasis Web Pada Tenaga Kependidikan Fakultas Teknik Universitas Pgri Madiun*. 8(1), 77–84. doi: 10.25126/jtiik.202183252
- Ardy Yoga Arimbawa, N., Winarso Martyas Edi, S., Studi Teknik Informatika, P., Teknologi Informasi, F., Kristen Satya Wacana, U., Salatiga, K., & Jawa Tengah, P. (2024). Implementasi Knowledge Management pada Perancangan Website Panduan Perusahaan menggunakan Framework Laravel. In Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika dan Komunikasi (JIMIK) (Vol. 5, Issue 3). Retrieved from <https://journal.stmiki.ac.id>
- Ayuni, N., Putri, J., Saintika, Y., & Januarita, D. (2023). *Positif : Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi perancangan knowledge management system pada bagian it menggunakan “10-Step Km Roadmap” (STUDI KASUS: UNIT STI ITTP)*.
- Azizah, L. (2021). *knowledge management sebagai upaya pengembangan learning organization untuk meningkatkan kinerja guru di sma negeri 3 yogyakarta.*
- Becerra-Fernandez, I., Sabherwal, R., & Kumi, R. (2024). *Knowledge Management: Systems and Processes in the AI Era; Third Edition.*
- Effendy, E., Aisyah, N., Sari Manurung, R., & Nasution, R. (2023). *Konsep Informasi Konsep Fakta Dan Informasi* (Vol. 5).
- Elfrida Wibowo, A., Faja Ripanti, E., Srimurdianti Sukamto, A., & Hadari Nawawi, J. H. (2024). *JEPIN (Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika) Analisis Kebutuhan Rancangan Knowledge Management System (KMS) Pemenuhan Indikator Manajemen Pengetahuan pada Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE)*. 10(2), 226–236.
- Fatah Rahnar, A., Putra, A. A., Amal, M. F., & Setyowardhani, T. (2024). Knowledge Management Solution Mengidentifikasi Solusi KM yang Tepat Studi Kasus: Sistem Informasi Perpustakaan Digilib. In Jurnal Ilmiah Sain dan Teknologi (Vol. 2, Issue 2).
- Foreword, K. M., & Chochinov, A. (2017). *Prototyping for Designers Developing The Best Digital & Physical Products.*
- Hartson, R., & Pyla, P. (2012). *The UX Book Process and Guidelines for Ensuring a Quality User Experience.*
- Husain, S., & Ermine, J.-L. (2021). *Knowledge Management Systems Concepts, Technologies and Practices.*
- Julpikar, S., & Budi Permana, dan. (2021). *Perancangan Model Knowledge Management System Pengelolaan Proyek Dengan 10-Step Roadmap Knowledge Management System pada PT. Aegis Ultima Teknologi*. Retrieved from <http://ojs.uho.ac.id/index.php/jfe/7>
- Junita Maulani, T., & Reza Perdanakusuma, A. (2021). *Evaluasi User Experience Menggunakan Metode Usability Testing dan User Experience Questionnaire (UEQ) (Studi Kasus: Website Superprof.co.id dan Zonaprivat.com)* (Vol. 5, Issue 6). Retrieved from <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Naurah, G., Pratiwi, D., Salsabila, T. A., Adam, R. O., Nurrochman, M., & Paramarta, V. (2024). *Knowledge Management and its Implementation in the*

- Human Resources Unit of the Palembang Muhammadiyah Hospital.* 2(2), 249–260.
- Nistrina, K., & Sahidah, L. (2022). *Unified Modelling Language (UML) untuk perancangan sistem informasi penerimaan siswa baru di smk marga insan kamil.*
- Nurazizah, R. D., Yunita, T., Ekonomi, F., Bisnis, D., & Raya, B. (2024). *Socius: Jurnal Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial Penerapan Analisis SWOT Dalam Meningkatkan Penjualan Produk Baslok Echo Bekasi Pada Era Persaingan*. 1.
- Pahleviannur, M. R., De Grave, A., Saputra, D. N., Mardianto, D., Sinthania, D., Hafrida, L., Bano, V. O., Susanto, E. E., Mahardhani, A. J., Amruddin, Alam, M. D. S., Lisya, M., & Ahyar, D. B. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif.*
- Pitrawati, & Sanjay, A. (2021). *Rekayasa Perangkat Lunak Perhitungan Harga Pokok Produksi Metode Full Costing Pada Umkm Mitra Cake Di Bandar Lampung.* 9(2).
- Pratama, E. B., & Saparingga, U. (2021). Pemodelan UML Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Untuk Kantor Desa. *Jurnal Ilmiah Media Sisfo*, 15(2), 107–118.
- Putri1, A., & Dwi, A. (2022). Evaluasi Usability Aplikasi BTN Mobile dengan Metode User Experience Questionnaire dan Heuristic Evaluation. *JEISBI*, 03.
- Ramdany, S. W., Aulia Kaidar, S., Aguchino, B., Amelia, C., Putri, A., & Anggie, R. (2024). Penerapan UML Class Diagram dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web. In *Journal of Industrial and Engineering System* (Vol. 5, Issue 1).
- Rohajawati, S. (2024). *Identifikasi Proses Knowledge Management Systems Pegawai (Studi kasus: Direktorat Jenderal Pajak)* (Vol. 2).
- Saepudin, S., Fauzi, A., & Permatasari Maulidia, S. (2022). *Knowledge Management, Tacit Knowledge, Explicit Knowledge, Learning Organization dan Employee Performance (Literature Review)*. 4(1).
- Sinatrya, H. W., Andrawina, L., & Supratman, N. A. (2024). *Perancangan Sistem E-archive Pada Kelompok Keahlian Enterprise and Industrial System (EINS) Menggunakan Metode SECI*. 11(3), 2818–2827.
- Siti Anisah. (2023). Implementation of Tiwana Method in a Knowldedge Management System Prototype. In *Journal of Information System and Technology Research journal homepage* (Vol. 2, Issue 1).
- Suharni, Susilowati, E., & Pakusadewa, F. (2023). *Perancangan Website Rumah Makan Ninik Sebagai Media Promosi Menggunakan Unified Modelling Language*. 12(1).
- Tiwana Amrit. (2006). *Prentice Hall - Knowledge Management Toolkit Orchestering It, Strategy, and Knowledge Platforms Second Edition*.
- Zahra, A. A., Andrawina, L., & Supratman, N. A. (2024). *Perancangan e-Archive Urusan Kemahasiswaan Pada Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD)*. 11, 2468–2473.
- Zianah Safitri, Wendi El, Viona Paskreyanti Sitorus, & Indah Noviyanti. (2024). Analisis SWOT terhadap Pengembangan Strategi Bisnis Pada Warung Makan Asyik Desa Balunjuk. *Jurnal Manuhara : Pusat Penelitian Ilmu Manajemen Dan Bisnis*, 2(3), 140–153.