

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. I. Satria, Y. Hermawan, M. Figo, and H. Akbar, "Definisi Sistem Portal Pengetahuan Dalam Pemerintahan Berdasarkan Pendekatan Modifikasi Soft System Methodology dan Hermeneutic," 2021, doi: 10.37641/jikes.v1i1.518.
- [2] N. I. Fitria, N. Putri, and P. Zahrani, "Literature Review Determinasi Infrastruktur Ti : Telekomunikasi, Internet Dan Brainware," *JMPIS (Jurnal Manaj. Pendidik. dan Ilmu Sos.*, vol. 3, no. 2, pp. 561–572, 2022.
- [3] P. Barang, P. Pada, P. T. Tugumas, N. Azizah, E. N. Siahaan, and N. P. Sariening, "Sistem Informasi Perhitungan Pembagian Biaya Hasil," vol. 6, no. 1, pp. 73–86.
- [4] Y. L. . Rehatalanit, "Peran E-Commerce Dalam Pengembangan Bisnis," *J. Teknol. Ind.*, vol. 5, no. 0, pp. 62–69, 2021, [Online]. Available: <https://journal.universitassuryadarma.ac.id/index.php/jti/article/view/764>
- [5] M. N. Prasetya, E. N. Domlobooy, and H. Nabiyyin, "Pelatihan Kewirausahaan Pembuatan Blog E-Commerce Bagi Remaja Sebagai Persiapan Menghadapi Revolusi Industri 4 . 0," *Semin. r Nas. Has. Pengabd. Kpd. Masy. 2019*, pp. 338–340, 2019.
- [6] A. Melalui *et al.*, "Ειδική Δασική Ρυθμιστική Διαταξη Αποληψης Κρισιμων Ατομων Δρυος Και Πευκου 1H₂ Και 2H₂ Κλασης Διαμετρου Απο Δασωμενους Αγρους Στις Ζωνες Α1 Και Α2 Του Εθνικου Παρκου Δασους Δαδιασ-Λευκιμησ-Σουφλιου," *Wikrama Parahita J. Pengabd. Masy.*, vol. 6, no. 1, pp. 44–49, 2021.
- [7] A. F. Prasetya, S. Sintia, and U. L. D. Putri, "Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language)," *J. Ilm. Komput. ...*, vol. 1, no. 1, pp. 14–18, 2022.
- [8] M. Nurfadillah and A. Ardiansah, "Perilaku Pencarian Informasi Mahasiswa Dalam Memenuhi Kebutuhan Informasi Sebelum Dan Saat Pandemi Covid-19," *Fihris J. Ilmu Perpust. dan Inf.*, vol. 16, no. 1, p. 21, 2021, doi: 10.14421/fhrs.2021.162.21-39.
- [9] S. Wahyudi, "Pengembangan Sistem Informasi Klinik Berbasis Web (

- Studi Kasus : Klinik Surya Medika Pasir Pengaraian),” *Riau J. of Computer Sci.*, vol. 06, no. 01, pp. 50–57, 2020.
- [10] B. Wildan, A. P. Sari, and R. Nasution, “Sistem Informasi Manajemen Surat Berbasis Web Pada Pt. Clipan Finance Indonesia, Tbk,” *Hexag. J. Tek. dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 85–90, 2021, doi: 10.36761/hexagon.v2i1.882.
- [11] 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.
- [12] R. S. Sasmita, “Research & Learning in Primary Education Pemanfaatan Internet Sebagai Sumber Belajar,” *J. Pendidik. Dan Konseling*, vol. 1, pp. 1–5, 2020.
- [13] A. Rochman, M. I. Hanafri, and A. Wandira, “Implementasi Website Profil SMK Kartini Sebagai Media Promosi dan Informasi Berbasis Open Source,” *Acad. J. Comput. Sci. Res.*, vol. 2, no. 1, pp. 46–51, 2020, doi: 10.38101/ajcsr.v2i1.272.
- [14] M. Mas, “Implementasi Model Prototype Pada Sistem Informasi Management Pelanggan Di (PT Dharmajaya),” vol. 2, no. 2, pp. 409–418, 2023.
- [15] R. Widiyansyah Nur, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Zenis Petshop Berbasis Web,” *Semin. Teknol. Majalengka*, vol. 6, pp. 108–112, 2022, doi: 10.31949/stima.v6i0.684.
- [16] J. Padjajaran, R. R. Utara, and D. I. Yogyakarta, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PELAYANAN TOKO HEWAN PELIHARAAN BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS : MORA PETSHOP),” pp. 453–463, 2022.