

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Asmara, “Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala),” *J. Pendidik. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 1–7, 2019.
- [2] M. R. Julianti, M. I. Dzulhaq, and A. Subroto, “Sistem Informasi Pendataan Alat Tulis Kantor Berbasis Web pada PT Astari Niagara Internasional,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 9, no. 2, 2019, doi: 10.38101/sisfotek.v9i2.254.
- [3] S. Hasan and N. Muhammad, “Sistem Informasi Pembayaran Biaya Studi Berbasis Web Pada Politeknik Sains Dan Teknologi Wiratama Maluku Utara,” *IJIS - Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 5, no. 1, p. 44, 2020, doi: 10.36549/ijis.v5i1.66.
- [4] M. Septiani, N. Afni, and R. L. Andharsaputri, “Perancangan Sistem Informasi Penyewaan Alat Berat,” *JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas)*, vol. 4, no. 02, pp. 127–135, 2019, doi: 10.32767/jusim.v4i02.639.
- [5] J. Nangka, R. No, T. Barat, K. Jagakarsa, and J. Selatan, “PERANCANGAN SISTEM PENGOLAHAN DATA SEWA,” pp. 404–408, 2021.
- [6] R. Sudrajat, “Pembangunan Sistem Informasi Pondok Pesantren Sa’adatuddaroin Berbasis Web,” *J. Ilmu Komput.*, pp. 1–13, 2022, [Online]. Available: <http://45.118.112.109/ojspasim/index.php/ilkom/article/view/320%0A> <http://45.118.112.109/ojspasim/index.php/ilkom/article/download/320/235>
- [7] W. Warjiyono, F. Fandhilah, A. N. Rais, and A. Ishaq, “Metode FAST & Framework PIECES: Analisis & Desain Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website,” *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 6, no. 2, pp. 172–181, 2020, doi: 10.31294/ijse.v6i2.8988.
- [8] M. Puspitasari and A. Budiman, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Menggunakan Metode Fast (Framework for the Application System Thinking) (Studi Kasus : Sman 1 Negeri Katon),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–77, 2021, [Online]. Available:

<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>

- [9] 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.
- [10] A. Hanifah and M. Feizal, “... Bangun Sistem Informasi Perkembangan Akademik Pada Pendidikan Anak Usia Dini (Paud) Berbasis Web Pada Satuan Paud Sejenis (Sps) ...,” *OKTAL J. Ilmu Komput. dan ...*, vol. 1, no. 07, pp. 997–1006, 2022, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/view/291%0Ahttps://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/download/291/357>
- [11] Rousyati, Fandhilah, Fatimah, I. Puspitasari, and A. S. Falah, “Penerapan Metode Waterfall Yang Dimodifikasi Dan Framework Codeigniter Dalam Perancangan Sistem E-Commerce Berbasis Website Pada Toko Edo Gorden ( E-Go ),” *J. Manaj. Inform. Komputerisasi Akunt.*, vol. 6, no. 2, pp. 143–148, 2022.
- [12] A. Noviantoro, A. B. Silviana, R. R. Fitriani, and H. P. Permatasari, “Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web,” *J. Tek. dan Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 88–103, 2022, doi: 10.56127/jts.v1i2.108.
- [13] S. Informatika and A. Polinema, “Aplikasi Chatbot pada Sistem Informasi Penyewaan Scaffolding Menggunakan Metode TF-IDF,” *Siap*, p. 2020, 2020.
- [14] Hafiz Ibrahim, “Aplikasi Penyewaan dan Penjualan Scaffolding Berbasis Website”, vol.1, no. 2., p.2021, 2021.
- [15] N. R. Naufal and A. Eviyanti, “Perancangan Sistem Informasi Penyewaan Mobil Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter,” *Zo. J. Sist. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 31–41, 2022, doi: 10.31849/zn.v4i1.9547.