

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Sutisna and R. Rachman, "SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB DENGAN MODEL PROTOTYPE (STUDI KASUS: SMA ISLAM TERPADU AR-ROHMAH)," 2021. [Online]. Available: <http://eprosiding.ars.ac.id/index.php/psi>
- [2] R. P. H. A. dan N. A. P. Nugraha, "PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU (PPDB) ONLINE PADA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA SMA GLOBAL SURYA BERBASIS ANDROID," 2020. [Online]. Available: <http://pusatbahasa.diknas.go.id>
- [3] A. Muhaimin, S. Informasi, and S. Hang Tuah Pekanbaru, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU BERBASIS WEB PADA SDIT AL-MANAR 1 2," *JIK*, vol. 11, no. 1, pp. 10–15, 2022, doi: 10.33060/JIK/2022/Vol11.Iss1.206.
- [4] N. A. Rahmawati and A. C. Bachtiar, "Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem," *Berk. Ilmu Perpust. dan Inf.*, vol. 14, no. 1, p. 76, Jun. 2018, doi: 10.22146/bip.28943.
- [5] M. K. Ruhul Amin, "Siswa Baru Pada Smk Budhi Warman 1 Jakarta," vol. 2, no. 2, pp. 113–121, 2017.
- [6] L. Widiastuti, E. Nurelasari, A. Al Kaafi, and A. Surniandari, "Analisa Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sekolah," 2020.
- [7] L. Asri Utami, Mk. Program Studi Sistem Informasi STMIK Nusa Mandiri Jakarta Jl Damai No, W. Jati Barat, M.-J. Selatan, A. Ishaq, and N. Maulidiyah Program Studi Sistem Informasi STMIK Nusa Mandiri Jakarta Jl Damai No, "Analisa Pengaruh Kualitas Website PPDB Terhadap Kepuasan Pengguna," *J. Penelit. Tek. Inform.*, vol. 3, no. 1, p. 32, 2018.
- [8] N. Narottama, N. Erinda, and P. Moniaga, "PENGARUH SOCIAL MEDIA MARKETING TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN KONSUMEN PADA DESTINASI WISATA KULINER DI KOTA DENPASAR," 2022. [Online]. Available: <https://datareportal.com/reports/digital-2021-global-overview-report>

- [9] D. Purwatiningsih, R. Inayah, and S. Radjagukguk, “ETIKA KOMUNIKASI DALAM PENGGUNAAN MEDIA SOSIAL FACEBOOK SEBAGAI SARANA MEDIA INTERAKSI,” *Vol. XXVI No. 3 Desember 2020*, vol. 3, no. 2020, p. 8, 2020.
- [10] Christian Sujana and Darmansyah, “ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM PENJUALAN BARANG BERBASIS WEB PADA PT. ASIA TIARA,” *J. Interkom Vol. 12 No. 4 – Januari 2018*, p. 3, 2018.
- [11] M. Rosmiati, “Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web,” *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 6, no. 2, pp. 182–194, 2020, doi: 10.31294/ijse.v6i2.9003.
- [12] W. Erawati, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dengan Pendekatan Metode Waterfall,” *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 3, no. 1, p. 1, 2019, doi: 10.30865/mib.v3i1.987.
- [13] Normah, B. Rifai, S. Vambudi, and R. Maulana, “Analisa Sentimen Perkembangan Vtuber Dengan Metode Support Vector Machine Berbasis SMOTE,” *J. Tek. Komput. AMIK BSI*, vol. 8, no. 2, pp. 174–180, 2022, doi: 10.31294/jtk.v4i2.
- [14] Hakiki, “Perancangan Sistem Inventori Pada CV.Indograha Batusangkar Berbasis Web Menggunakan Metode FIFO (First In First Out),” *Encephale*, vol. 53, no. 1, pp. 59–65, 2018, [Online]. Available: <http://dx.doi.org/10.1016/j.encep.2012.03.001>
- [15] K. Umam, U. Adhirajasa, R. Sanjaya, and A. R. Sanjaya, “Aplikasi jual beli hasil pertanian kabupaten brebes berbasis web,” *eProsiding Tek. Inform.*, vol. 2, no. 1, pp. 158–164, 2021, [Online]. Available: <http://eprosiding.ars.ac.id/index.php/pti/article/view/352%0Ahttps://eprosiding.ars.ac.id/index.php/pti/article/download/352/76>
- [16] M. K. IpanRipai, “Rancangan Bangun Media Pembelajaran Menggunakan Android Untuk Mata Kuliah Pemrograman Internet Menggunakan Magazine App Marker,” *J. ICT Learn.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–6, 2017, [Online]. Available: <http://jurnal.upmk.ac.id/index.php/ictlearning/article/view/464>
- [17] E. Prayoga and K. M. Suryaningrum, “Implementasi Algoritma Huffman Dan Run Length Encoding Pada Aplikasi Kompresi Berbasis Web,” *J. Ilm.*

- Tekno. Infomasi Terap.*, vol. 4, no. 2, pp. 92–101, 2018, doi: 10.33197/jitter.vol4.iss2.2018.154.
- [18] Ricki and J. Devira, “Pendukung Keputusan Pemilihan Perdana Persada Dengan Metode Simple Additive Weighting ( Saw ),” *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 4, no. 3, pp. 255–265, 2019.
- [19] Santoso and M. R. Maulani, “Rancang Bangun Aplikasi Computer Based Test Berbasis Web Pada Smpn 1 Katapang Kabupaten Bandung Selatan,” *J. Tek. Inform.*, vol. 13, no. 2, pp. 17–22, 2021.
- [20] K. Artaye, Aswin, D. T. Widakdo, and D. Wahyudi, “Sistem Informasi Manajemenpengelolaan Laporan Kerjasama Berbasis Web,” *J. Innov. Res. Knowl.*, vol. 2, no. 3, pp. 805–809, 2022, [Online]. Available: <https://www.bajangjournal.com/index.php/JIRK/article/view/3142/2257>
- [21] U. M. Sidoarjo, S. I. Rafi, and U. Indahyanti, “Women’s Clothing Application by Using Waterfall Method in the Form of Website of Rafika Modes UMKM Aplikasi Penjualan Busana Wanita Menggunakan Metode Waterfall Berbasis Website Pada UMKM Rafika Modes,” *Procedia Eng. Life Sci.*, vol. 2, no. 2, 2022.

