

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. I. S. Br Sinurat, D. M. Hutagalung, R. U. Ginting, and B. Damanik, "Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web di SMP Swasta Tunas Harapan," *J. Unitek*, vol. 14, no. 2, pp. 20–29, 2021, doi: 10.52072/unitek.v14i2.231.
- [2] A. A. Irawan and N. Neneng, "Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus Sma Fatahillah Sidoharjo Jati Agung Lampung Selatan)," *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 1, no. 2, pp. 245–253, 2021, doi: 10.33365/jatika.v1i2.620.
- [3] P. A. Sitinjak and M. Ghufroni An, "Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru (Studi Kasus: Smp Kristen 2 Bandar Jaya)," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–11, 2022, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- [4] N. S. Sinta Maria, "Rancang Bangun Sistem Informasi Seleksi Penerimaan Siswa Baru Di Sma Negeri 2 Plus Panyabungan Berbasis Web," *J. Intra-Tech*, vol. 3, no. 1, pp. 16–27, 2019.
- [5] E. Agusti, K. Wahyono, R. S. Razaki, and F. Jaya, "Sistem informasi penerimaan peserta didik baru ( ppdb ) di ma sabda ria nada sumbermalang skripsi," vol. 10, no. 2, pp. 600–612, 2020.
- [6] S. Suherni, N. Rubiati, and H. Khumaini, "Aplikasi Pendaftaran Dan Penerimaan Siswa Baru Di Smk Negeri 1 Rupert Berbasis Web Dan Sms Gateway," *I N F O R M a T I K a*, vol. 10, no. 1, p. 15, 2019, doi: 10.36723/juri.v9i2.99.
- [7] R. Sangga Rasefta and S. Esabella, "Sistem Informasi Akademik Smk Negeri 3 Sumbawa Besar Berbasis Web," *J. Inform. Teknol. dan Sains*, vol.2, no. 1, pp. 50–58, 2020, doi: 10.51401/jinteks.v2i1.558.
- [8] J. Karim, "Pengembangan Sistem Informasi Data Alumni Siswa Pada Smk Negeri 1 Gorontalo Berbasis Android," *JSAI (Journal Sci. Appl. Informatics)*, vol. 3, no. 1, pp. 31–36, 2020, doi: 10.36085/jsai.v3i1.614.
- [9] E. B. Kamba, R. Firliana, and D. Harini, "Pengembangan Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru di Universitas Nusantara PGRI Kediri," *Nusant. Eng.*, vol. 5, no. 2, pp. 82–91, 2022, doi: 10.29407/noe.v5i2.18826
- [10] A. Azkiya, R. Kurniawan, and Y. Sinurat, "SISTEM INFORMASI POSYANDU BERBASIS WEB PADA POSYANDU SEROJA RT.15 KELURAHAN PANGKALAN SESAI Ahmedika,"

*Lentera Dumai*, vol. 13, pp. 17–25, 2022.

- [11] 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.
- [12] A. Aris, R. Anggara, and Z. A. Zamzami, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada PKBM Bhakti Sejahtera,” *Cices*, vol. 2, no. 1, pp. 87–98, 2016, doi: 10.33050/cices.v2i1.215.
- [13] M. H. Romadhon, Y. Yudhistira, and M. Mukrodin, “Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android Dan Website Menggunakan Framework Codeigniter 3 Studi Kasus : CV Kopja Mandiri,” *J. Sist. Inf. dan Teknol. Perad.*, vol. 2, no. 1, pp. 30–36, 2021.
- [14] D. S. Hormansyah and Y. P. Utama, “Aplikasi Chatbot Berbasis Web Pada Sistem Informasi Layanan Publik Kesehatan Di Malang Dengan Menggunakan Metode Tf-Idf,” *J. Inform. Polinema*, vol. 4, no. 3, p. 224, 2018, doi: 10.33795/jip.v4i3.211.
- [15] M Teguh Prihandoyo, “Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 3, no. 1, pp. 126–129, 2018.
- [16] 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.
- [17] B. Arismanto and S. Rahmadhani, “Pengembangan Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru Pada STIES Imam Asy Syafii pekanbaru,” *Intra-Tech*, vol.3,no. 1, pp. 57-72,2019.
- [18] M. F. Sinaga, S. P. L. Surbakti, T. M. F. Zalukhu, and M. D. Batubara, “Analisis Sistem Dan Pengembangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Tingkat SMA Berbasis Web Online Dengan Metode Kualitatif,” *Jurnal Sains dan Teknologi*, vol. 3, no. 1, pp. 8–16, 2021.
- [19] P. D. Bangsa and I. Hermawan, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus: Slb Muhammadiyah Golokan Kecamatan Sidayu),” *Jurnal Teknologi Terpadu*, vol. 7, no. 1, pp. 15–22, 2021, [Online]. Available: <https://media.neliti.com/media/publications/493730-water-ph-and-turbidity-control-system-in-0a553e14.pdf>.

- [20] K. Nistrina and L. Sahidah, “Unified Modelling Language (Uml) Untuk Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di Smk Marga Insan Kamil,” *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 04, pp. 12–23, 2022.

