

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] 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.
- [2] I. F. Astuti, D. Marisa, and A. Febriani, “Menengah Pertama Berbasis Web ( Studi Kasus Kabupaten Kutai Kartanegara ),” *Inform. Mulawarman*, vol. 9, no. 2, pp. 35–40, 2014.
- [3] J. M.Kom, “Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 43 Palembang,” *J. Digit. Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 2, p. 98, 2020, doi: 10.32502/digital.v1i2.2370.
- [4] T. Hidayat, M. Muttaqin, and D. Djamaludin, “Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Online Berbasis Website di Yayasan Pendidikan Arya Jaya Sentika,” *Komputika J. Sist. Komput.*, vol. 9, no. 1, pp. 7–14, 2020, doi: 10.34010/komputika.v9i1.2750.
- [5] Sherlyta, Olivia. Pembangunan Sistem Penerimaan Siswa Baru Secara Online Pada TK & SD Model Sleman. STMIK AMIKOM. Yogyakarta Didapat dari repository.amikom.ac.id/files/Publikasi\_09. 11.2866.pdf. 2013
- [6] V. H. Pranatawijaya, W. Widiatry, R. Priskila, dan P. B. A. A. Putra, “Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online,” *J. Sains dan Inform.*, vol. 5, no. 2, p. 128, 2019
- [7] S. T. Safitri dan D. Supriyadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Praktek Kerja Lapangan Berbasis Web dengan Metode Waterfall,” *J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron.*, vol. 7, no. 1, p. 69, 2015
- [8] F. Z. Hambali, W. Witanti, dan P. N. Sabrina, “Pembangunan Sistem Electronic Customer Relationship Management pada PT. Beton Elemenindo Perkasa”, *Komputika J. Sist. Komput.*, vol. 8, no. 1, pp. 1–11, 2019
- [9] A. Oktarino, “Perancangan Sistem Nformasi Rekam Medis Pasien Pada Klinik Bersalin Kasih Ibu Menggunakan Metode Waterfall,” *Sci. J. No.3*, vol. 4, no. 3, pp. 239–247, 2015.

- [10] G. W. Sasmito, “Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal,” *J. Inform. Pengemb. IT*, vol. 2, no. 1, pp. 6–12, 2017
- [11] M. F. Wicaksono, “Implementasi Modul Wifi Nodemcu Esp8266 Untuk Smart Home,” *J. Tek. Komput. Unikom*, vol. 6, no. 1, pp. 1–6, 2017
- [12] S. Suherni, N. Rubiati, dan H. Khumaini, “Aplikasi Pendaftaran dan Penerimaan Siswa Baru dii SMK Negeri 1 Rupal Berbasis Web Dan SMS Gateway,” *Informatika*, vol. 9, no. 2, p. 15, 2019
- [13] I. R. Munthe, “Penerapan Model Waterfall Pada Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Smk Swasta Teladan Rantauprapat Berbasis Web,” *J. Ilm. AMIK Labuhan Batu*, vol. 5, no. 3, pp. 15–21, 2017
- [14] W. Septianita, W. A. Winarno, dan A. Arif, “Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, Kualitas Pelayanan Rail Ticketing System (RTS) Terhadap Kepuasan Pengguna (Studi Empiris Pada PT. Kereta Api Indonesia (PERSERO) DAOP 9 Jember),” *e-Journal Ekon. Bisnis dan Akuntansi*, 2014, Vol. 1 53-56, vol. 1, no. 1, pp. 53– 56, 2014
- [15] T. Hidayat, T. A. Priambodo, dan D. Agustine, “Perancangan Website Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar ( Studi Kasus : SDS Arya Jaya Sentika – Tigaraksa Kabupaten Tangerang ),” *SATIN - Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 2, p. 1, 2019