

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. W. Pramono, S. Supriyanto, And U. Ahdiani, “E-Arsip Untuk Sekolah Muhammadiyah Sebagai Upaya Dokumentasi Digital,” *J. Pengabd. Untukmu Negeri*, Vol. 5, No. 2, Pp. 39–44, 2021.
- [2] N. D. Haliya Dermawin, “Perguruan Islam Ar-Risalah Padang,” Vol. 1, No. 26, Pp. 1–9, 2023.
- [3] I. Hambali, “Implementasi Sistem Informasi Manajemen (Sim) Dalam Meningkatkan Mutu Proses Pembelajaran,” *Edumaspul J. Pendidik.*, Vol. 5, No. 1, Pp. 124–134, 2021.
- [4] E. Zulfikar And S. N. Rakhmah, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Pada Smk Industri Jababeka Cikarang,” ... *Educ. ...*, Vol. 7, No. 1, Pp. 51–63, 2022.
- [5] Januariani, Mujamil, A. Abdul, “Kebijakan peningkatan kualitas pengelolaan dan manajemen pendidikan islam melalui penerapan Teknologi informasi dan Sistem pengelolaan data yang efektif,” *Angew. Chemie Int. Ed. 6(11)*, 951–952., Vol. 1, No. Mi, Pp. 5–24, 1967.
- [6] M. A. Saputra And Soedjarwo, “Implementasi Sistem Informasi Manajemen Berbasis Aplikasi Mobile Pada Jenjang Sma,” *J. Inspirasi Manaj. Pendidik.*, Vol. Vol. 09, No. No. 02, Pp. 361–376, 2021.
- [7] A. Ansyori, A. Sonita, And S. A. Saputra, “Sistem Informasi Sekolah Menengah Pertama Negeri 33 Rejang Lebong,” *J. Media Infotama*, Vol. 18, No. 2, P. 187, 2022.
- [8] Y. Sukroni, Muhammad Wahyu; Muflihah, “Sistem Informasi Sekolah Berbasis Website Menggunakan Metode Rad (Rapid Application Development) Di Smp Islam Raden Paku Surabaya Website-Based,” *Pros. Senakama*, Vol. 1, No. September, Pp. 787–794, 2022.

- [9] A. Nuryansyah And D. Ratnawati, “Pengembangan Sistem Informasi Sekolah Berbasis Website Di Smk Taman Karya Madya Ngemplak,” *Jintech J. Inf. Technol.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 21–31, 2020.
- [10] Y. A. Pratiwi, R. U. Ginting, H. Situmoran, And R. Sitanggang, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Smp Rahmat Islamiyah,” *J. Teknol. Kesehat. Dan Ilmu Sos.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 27–32, 2020.
- [11] I. Y. Ruhiawati And S. Sopiah, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Website Dengan Laravel 5 Pada Smk Negeri 1 Cileles,” *Jurnail Sains Dan Teknol.*, Vol. 3, No. 1, Pp. 93–106, 2019.
- [12] L. W. Pratama, “Penerapan Rad (Rapid Application Development) Model Dalam Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru & Company Profile Tk Aba 36 Menggunakan Codeigniter,” *J. Transit*, Pp. 1–5, 2020.
- [13] Nurman Hidayat And Kusuma Hati, “Penerapan Metode Rapid Application Development (Rad) Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (Siraline),” *J. Sist. Inf.*, Vol. 10, No. 1, Pp. 8–17, 2021.
- [14] A. Setyati, L. A. Setiawati, And A. R. Ichwanto, “Aplikasi Learning Course System Berbasis Web Dengan Metode Rad (Rapid Application Development),” *Jatisi (Jurnal Tek. Inform. Dan Sist. Informasi)*, Vol. 8, No. 3, Pp. 1483–1495, 2021.
- [15] H. Hidayati, S. Suhardi, D. Irfan, A. Ambiyar, And R. Melyanti, “Sistem Informasi Pelanggaran Siswa Berbasis Web Menggunakan Rapid Application Development,” *Intecom J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 234–242, 2020.
- [16] O. Prismatura, “Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Sma Dan Smk Negeri Di Kota Madiun,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. Dan Komun.*, Pp. 559–568, 2022.

- [17] Deni Murdiani And Muhamad Sobirin, “Perbandingan Metodologi Waterfall Dan Rad (Rapid Application Development) Dalam Pengembangan Sistem Informasi,” *J. Inform. Teknol. Dan Sains*, Vol. 4, No. 4, Pp. 302–306, 2022.
- [18] Y. Wahyudin And D. N. Rahayu, “Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review,” *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. Dan Komun.*, Vol. 15, No. 3, Pp. 26–40, 2020.
- [19] A. Syaebani, D. V. Tyasmala, R. Maulani, E. D. Utami, And S. N. Wahyuni, “Pengembangan Sistem Informasi Pelayanan Surat Menyurat (Sira) Berbasis Website Dengan Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Inf. Syst. Manag.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 59–65, 2021.
- [20] Novendri, “Pengertian Web,” *Lentera Dumai*, Vol. 10, No. 2, Pp. 46–57, 2019.
- [21] E. N. Hartiwati, “Aplikasi Inventori Barang Menggunakan Java Dengan Phpmadmin,” *Cross-Border*, Vol. 5, No. 1, Pp. 601–610, 2022.
- [22] A. Raihan, H. Setiyani, And F. Septian, “Pengembangan Aplikasi E-Commerce ( Studi Kasus : Pt . Solusi Prima Packaging ),” *Maklumatika*, Vol. 9, No. 1, Pp. 25–34, 2022.
- [23] A. R. Gudiño León., R. J. Acuña López., And V. G. Terán Torres., “Rancangbangun Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas Pada Lembaga Penjaminan Mutu Pendidikan,” Vol. 6, No. 6, P. 6, 2021.
- [24] Sheila Maria Belgis Putri Affiza, “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Profil Kelurahan Tebing Kabupaten Karimun,” Vol. 3, No. 8.5.2017, Pp. 2003–2005, 2022.
- [25] C. M. Lengkong, R. Sengkey, And A. Sugiarto, “Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web Di Kabupaten Minahasa,” *J. Tek. Inform.*, Vol.

- 14, No. 1, Pp. 15–20, 2019.
- [26] T. N. Wiyatno And A. T. Zy, “Implementasi Sistem Informasi Absensi Peserta Magang Berbasis Web Di Dinas Komunikasi Dan Informatika,” *Amri (Analisa, Metod. Rekayasa, Inform., Vol. 1, No. 2, Pp. 137–147, 2022.*
- [27] N. Gligorijevic, D. Robajac, And O. Nedic, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode Sdlc Pada Pt. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile,” *Биохимия*, Vol. 84, No. 10, Pp. 1511–1518, 2019.
- [28] J. Parhusip, A. Saputra, C. Handika, And I. P. Parhusip, “Pengembangan Aplikasi Bimbingan Konseling Pada Smk Negeri 1 Muara Teweh Menggunakan Metode Rapid Application Development (Rad),” *J. Teknol. Inf. J. Keilmuan Dan Apl. Bid. Tek. Inform., Vol. 16, No. 1, Pp. 61–72, 2022.*
- [29] P. Perdiyanto, “Implementasi Aplikasi Pemesanan Makanan Dan Minuman Secara Online Dengan Metode Rapid Application Development,” *J. Sos. Teknol., Vol. 1, No. 6, Pp. 551–559, 2021.*
- [30] T. Arianti, A. Fa’izi, S. Adam, And Mira Wulandari, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language),” *J. Ilm. Komput. ..., Vol. 1, No. 1, Pp. 19–25, 2022.*
- [31] F. H. Zulfallah And S. Hidayatuloh, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Magang Pada Inspektorat Jendral Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan,” *J. Esensi Infokom J. Esensi Sist. Inf. Dan Sist. Komput., Vol. 5, No. 1, Pp. 26–34, 2022.*
- [32] A. K. Saputra And M. Fahrizal, “Rancang Bangun Berbasis Web Crm (Customer Relationship Management) Berbasis Web Studi Kasus Pt Budi Berlian Motor Hajimena Bandar Lampung,” *Portaldata.Org*, Vol. 17, No.

- 1, Pp. 1–31, 2021.
- [33] Suharni, E. Susilowati, And F. Pakusadewa, “Perancangan Website Rumah Makan Ninik Sebagai Media Promosi Menggunakan Unified Modelling Language,” *Rekayasa Inf.*, Vol. 12, No. 1, Pp. 1–12, 2023.
- [34] H. M.Rizki, M.Arhami, “Perbaikan Algoritma Naive Bayes Classifier Menggunakan Teknik Laplacian Correction,” Vol. 21, No. 1, Pp. 39–45, 2021.
- [35] A. Santoso, “Rumus Slovin : Panacea Masalah Ukuran Sampel ?,” *Suksma J. Psikol. Univ. Sanata Dharma*, Vol. 4, No. 2, Pp. 24–43, 2023.
- [36] D. P. Kesuma, “Penggunaan Metode System Usability Scale Untuk Mengukur Aspek Usability Pada Media Pembelajaran Daring Di Universitas Xyz,” *Jatiji (Jurnal Tek. Inform. Dan Sist. Informasi)*, Vol. 8, No. 3, Pp. 1615–1626, 2021.
- [37] W. Welda, D. M. D. U. Putra, And A. M. Dirgayusari, “Usability Testing Website Dengan Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus)S,” *Int. J. Nat. Sci. Eng.*, Vol. 4, No. 3, Pp. 152–161, 2020.
- [38] H. Y. Madawara, D. Manongga, K. S. Wacana, K. Salatiga, And J. Tengah, “Evaluasi Ketergunaan Website Perpustakaan,” *J. Pendidik. Teknol. Inf.*, Vol. 2, No. 6, Pp. 44–55, 2023.
- [39] A. I. Purnamasari, A. Setiawan, And . K., “Evaluasi Usability Pada Aplikasi Pembelajaran Tari Menggunakan System Usability Scale (Sus),” *J. Ict Inf. Commun. Technol.*, Vol. 19, No. 2, Pp. 70–75, 2021.