

## DAFTAR PUSATAKA

- [1] M. T. 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, doi: 10.30591/jpit.v3i1.765.
- [2] T. Ardiansah, Y. Rahmanto, and Z. Amir, “Penerapan Extreme Programming Dalam Sistem Informasi Akademik SDN Kuala Teladas,” *J. Inf. Technol. Softw. Eng. Comput. Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 44–51, 2023, [Online]. Available: <https://doi.org/10.58602/itsecs.v1i2.25>
- [3] I. Pangaribuan and F. Subakti, “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada SMK ( Sekolah Menengah Kejuruan ) Teknologi Industri Pembangunan Cimahi,” *Jurna Teknol. dan Inf.*, vol. 9, no. September, pp. 128–137, 2019, doi: 10.34010/jati.v9i2.
- [4] J. Beatrix Indaditha Amarulla and L. Aryani, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada SD Xaverius 1 Kota Jambi Berbasis Web,” *J. Manaj. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 405–416, 2023, [Online]. Available: <http://ejournal.unama.ac.id/index.php/jms>
- [5] E. P. Membara, L. Yulianti, and I. Kanedi, “Sistem Informasi Akademik Smp Negeri 2 Talang Empat Berbasis Web,” *Media Inform.*, vol. 10, no. 1, pp. 72–80, 2014.
- [6] C. Kesuma and L. Rahmawati, “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMK Purnama 2 Banyumas,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 7, no. 3, pp. 2302–5700, 2017.
- [7] 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.
- [8] D. Maharani, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA SEKOLAH ISLAM MODERN AMANAH,” *J. Manaj. dan Teknik Komput.*, vol. 2, no. April, pp. 27–32, 2017.
- [9] M. Solahudin, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Sekolah (SIAS) Berbasis Website,” *DoubleClick J. Comput. Inf. Technol.*, vol. 4, no. 2, p. 107, 2021, doi: 10.25273/doubleclick.v4i2.8315.
- [10] A. Nugroho, M. R. Safirman, and Hendrawan, “Perancangan Sistem Aplikasi Rekam Medik Pada Puskesmas Pakuan Baru Kota Jambi,” *J. Ilm. Media Process.*, vol. 10, no. 1, pp. 406–412, 2015.
- [11] R. Witanto and H. H. Solihin, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB ( STUDI KASUS : SMP PLUS BABUSSALAM BANDUNG ),” *J. Infotronik*, vol. 1, no. 1, pp. 54–63, 2016.
- [12] M. Susanti, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA SMK PASAR MINGGU JAKARTA,” *Informatika*, vol. 3, no. 1, pp. 91–99, 2016.
- [13] D. Karim and H. B. Santoso, “Perancangan Dan Usability Evaluation Prototipe Informasi Akademik Menggunakan Metode Rapid Application Development,” *J. Ilm. Ilk. - Ilmu Komput. Inform.*, vol. 2, no. 2, pp. 68–79,

- 2019, doi: 10.47324/ilkominfo.v2i2.33.
- [14] J. C. Wibawa, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus : Smpit Nurul Islam Tengaran),” *Infotronik J. Teknol. Inf. dan Elektron.*, vol. 2, no. 2, p. 75, 2017, doi: 10.32897/infotronik.2017.2.2.33.
  - [15] D. Ardiansyah, A. Saepudin, R. Aryanti, and E. Fitriani, “Perancangan sistem informasi akademik madrasah aliyah negeri (man) 4 karawang berbasis web,” *J. Teknol. DAN OPPEN SOURCE*, vol. 3, no. 2, pp. 187–201, 2020.
  - [16] R. T. Djaelangara, R. Sengkey, and O. Latang, “Perancangan Sistem Informasi akademik Sekolah Berbasis Web Studi Kasus Sekolah Menengah Atas Kristen 1 Tomohon,” *Tek. Elektro dan Komput.*, vol. 4, no. 3, pp. 86–94, 2015.
  - [17] R. S. Rasefta and S. Esabella, “SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMK NEGERI 3 SUMBAWA BESAR BERBASIS WEB,” *JINTEKS*, vol. 2, no. 1, pp. 50–58, 2020.
  - [18] Y. Adhawiyah, N. Kumaladewi, and M. Caturutami, “( StudiKasus : Kantor Wilayah Kementerian Agama DKI Jakarta ),” vol. 10, no. 2, pp. 119–126, 2017.
  - [19] Irianto, “Perancangan sistem informasi pembuatan kartu tanda mahasiswa online di stmk royal kisaran,” *JURTEKSI (Jurnal Teknol. dan Sitem informasi)*, vol. 4, no. 1, pp. 13–20, 2017, [Online]. Available: <http://jurnal.stmikroyal.ac.id/index.php/jurteksi>
  - [20] I. M. B. Adnyana, “Perancangan Sistem Informasi Akademik STIKES Wira Medika Bali Berbasis Desktop,” *J. Sist. dan Inform.*, vol. 10, no. 2, pp. 49–58, 2016.
  - [21] S. Fauziyah and Y. Sugiarti, “Literature Review : Analisis Metode Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Ilm. Komput.*, vol. 8, no. 2, pp. 87–93, 2022.
  - [22] R. Purwanto, “Penerapan Sistem Informasi Akademik (Sia) Sebagai Upaya Peningkatan Efektifitas Dan Efisiensi Pengelolaan Akademik Sekolah,” *JTT (Jurnal Teknol. Ter.)*, vol. 3, no. 2, pp. 24–31, 2017, doi: 10.31884/jtt.v3i2.58.
  - [23] A. Lutfi, “Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi’iyah Menggunakan Php dan MySQL,” *J. AiTech*, vol. 3, no. 2, pp. 104–112, 2017.
  - [24] M. R. Ridha, U. Usman, and D. Y. Prasetyo, “Desain dan Implementasi Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Fakultas Ilmu Agama Islam Universitas Islam Indragiri),” *J. Buana Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 131–142, 2015, doi: 10.24002/jbi.v6i2.406.
  - [25] M. R. Alpiandi, “SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB DI SMP NEGERI 2 KECAMATAN GAUNG ANAK SERKA,” *J. Sist.*, vol. 5, no. 3, pp. 8–13, 2016.
  - [26] A. Setiawan, S. Samsugi, and D. Alita, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik SMK Taman Siswa 1 Tanjung Karang Berbasis Web,” *J. Inform. DAN REKAYASA PERANGKAT LUNAK*, vol. 4, no. 1, pp. 53–59, 2023.

- [27] R. Sari, "SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB JAKARTA," *Sist. Inf. STMIK ANTAR BANGSA*, no. 2, pp. 176–184, 2015.
- [28] W. Susilo and C. Kesuma, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA SMA N 1 KUTASARI PURBALINGGA," *Evolusi*, vol. 2, no. 2, pp. 91–98, 2015.
- [29] A. P. Juledi, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMA PERTIWI 2 PADANG MENGGUNAKAN BAHASA PEMOGRAMAN PHP DAN MYSQL," *Inform. Manaj. Inform.*, vol. 10, no. 2, pp. 57–70, 2021.
- [30] R. Zikri, "Perancangan Aplikasi Perpustakaan pada SMAN 11 Batang Hari Berbasis Website," Universitas Dinamika Bangsa, 2022.
- [31] A. Hendini, "PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)," *J. KHATULISTIWA Inform.*, vol. IV, no. 2, pp. 107–116, 2016.
- [32] M. F. Akbar and H. Sulistiani, "GAME EDUKASI PENGENALAN HEWAN LANGKA BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN CONSTRUCT 2 GAME EDUCATION INTRODUCTION OF RARE ANIMALS BASED ON ANDROID USING CONTRUCT 2," vol. 7, no. 2, pp. 275–282, 2020, doi: 10.25126/jtiik.202071671.
- [33] Siswidiyanto, A. Munif, D. Wijayanti, and E. Haryadi, "Sistem Informasi Penyewaan Rumah Kontrakan Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Prototype," *J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 15, no. 1, pp. 16–23, 2020.
- [34] M. Z. Rohman, "SISTEM INFORMASI AKADEMIK SEKOLAH BERBASIS WEB PADA MADRASAH TSANAWIYAH (MTs) MIFTAHUL ULUM JRAGUNG," *Momentum*, vol. 14, no. 2, pp. 57–63, 2018.
- [35] N. Musthofa and M. A. Adiguna, "Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Computer Kota Tangerang," *J. Ilmu Komput. dan Sci.*, vol. 1, no. 03, pp. 199–207, 2022.
- [36] A. Mindhari, I. Yasin, and F. Isnaini, "PERANCANGAN PENGENDALIAN INTERNAL ARUS KAS KECIL MENGGUNAKAN METODE IMPREST ( STUDI KASUS : PT ES HUPINDO )," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 58–63, 2020.
- [37] B. Suprapto, H. Simanjutak, and A. Setiawan, "Sistem Informasi Akademik (Siakad) Amik Dian Cipta Cendikia Pringsewu Berbasis Web," *J. Inform. Softw. dan Network*, vol. 03, no. 02, pp. 10–16, 2022.
- [38] U. Rahmalisa, A. Zulkifli, A. Muhammin, and L. Hidayat, "Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Akademik Di Sekolah Dasar Islam Terpadu Bustanul Ulum Pekanbaru Berbasis Web," *J. Ilmu Komput.*, vol. 11, no. 2, pp. 86–93, 2022, doi: 10.33060/jik/2022/vol11.iss2.279.

- [39] R. R. Andi, Beny, and E. Fernando, “Perancangan E-Commerce Berbasis Website Pada Toko Dunia Palembang,” *J. Ilm. Process.*, vol. 12, no. 2, pp. 1102–1117, 2017, [Online]. Available: [https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as\\_sdt=0%2C5&q=Perancangan+E-Commerce+Berbasis+Website+Pada+Toko+Mirabella+Batik+Jambi+Andi&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Perancangan+E-Commerce+Berbasis+Website+Pada+Toko+Mirabella+Batik+Jambi+Andi&btnG=)
- [40] F. Ayu and N. Permatasari, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN(PKL) PADA DEVISI HUMASPT. PEGADAIAN,” vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018.
- [41] Suhartini, M. Sadali, and K. P. Yupi, “Sistem Informasi Berbasis Web Sma Al- Mukhtariyah Mamben Lauk Berbasis Php Dan Mysql Dengan Framework Codeigniter,” *Inform. dan Teknol.*, vol. 3, no. 1, pp. 79–83, 2020.
- [42] D. Hariyanto and F. Prasetyo, “Penerapan Metode Unified Approach Pada Sistem Informasi Akademik Berbasis Website,” *Khatulistiwa Inform.*, vol. 8, no. 1, pp. 22–28, 2019.
- [43] T. Rahmasari, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Toserba Selamat Menggunakan Php Dan Mysql,” *Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp.*, vol. 04, no. 01, pp. 411–425, 2019.
- [44] D. Saputra and A. Waluyo, “Perancangan Sistem Informasi Alumni Berbasis Website dengan Menggunakan PHP MYSQL di Politeknik Dharma Patria Kebumen,” *J. E-KOMTEK*, vol. 4, no. 2, pp. 191–199, 2020.
- [45] D. Gusmaliza, “PERANGKAT LUNAK BANTU ADMINISTRASI KEUANGAN SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI PAGAR ALAM DENGAN PHP DAN MySQL,” *J. Ilm. Betrik*, vol. 10, no. 01, pp. 28–37, 2019.
- [46] H. T. SIHOTANG, “Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan,” vol. 3, no. 1, pp. 6–9, 2019, doi: 10.31227/osf.io/bhj5q.
- [47] R. V.Palit, Y. D.Y.Rindengan, and A. S.M.Lumenta, “Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Berbasis WEB,” *J. Sains Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 98–103, 2020, doi: 10.33084/jsakti.v3i1.1770.
- [48] A. Martha, R. A. S. Priadi, and M. Komarudin, “ PENYEWAAN KAMERA DAN PERLENGKAPAN STUDIO FOTO BERBASIS WEB ( Studi Kasus pada Toko Rumah Foto ),” *J. Inform. dan Tek. elektro Terap.*, vol. 1, no. 2, 2013.
- [49] T. Bin Tahir, M. Rais, and M. Apriyadi HS, “Aplikasi Point OF Sales Menggunakan Framework Laravel,” *JIKO (Jurnal Inform. dan Komputer)*, vol. 2, no. 2, pp. 55–59, 2019, doi: 10.33387/jiko.v2i2.1313.
- [50] B. P. Widodo and H. D. Purnomo, “Perancangan Aplikasi Pencarian Layanan Kesehatan Berbasis Html 5 Geolocation,” *J. Sist. Komput.*, vol. 6, no. 1, pp. 44–51, 2016.

- [51] I. G. N. T. A. P. Wijaksana, I. P. Satwika, and I. N. Y. A. Wijaya, “SISTEM INFORMASI SKRIPSI STMIK PRIMAKARA BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL,” *JUTIK(Jurnal Teknol. Inf. dan Komput.*, vol. 6, no. 2, pp. 164–171, 2020, [Online]. Available: <https://jurnal.undhirabali.ac.id/index.php/jutik/article/view/1018/pdf>
- [52] M. A. As and N. A. Septiano, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK MENGGUNAKAN METODE WATERFALL Studi Kasus: MADRASAHALIYAH AL-MANSYURIYAH KANZA MEKARJAYA TANGERANG,” *J. Techno Nusa Mandiri*, vol. XIII, no. 2, p. 80, 2016.

