

DAFTAR PUSTAKA

- Abidilah, M.N. (2018) “Implementasi Framework Codeigniter (Ci) Pada Sistem Informasi Pemesanan Produk Dan Meningkatkan Media Promosi Pada Cv Azharku Media Implementation of Framwork Codeigniter (Ci) in Information Systems of Product Ordering and Improvement of Promotional M,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, x(30), hal. 1–10. Tersedia pada: <https://doi.org/10.25126/jtiik>.
- Agus Cahyo Nugroho (2021) “Sistem Informasi Manajemen Ekstrakurikuler Berbasis Web Menggunakan Metode Rapid Application Development,” *Teknika*, 10(3), hal. 199–205. Tersedia pada: <https://doi.org/10.34148/teknika.v10i3.407>.
- Andriyan, W. dkk (2020) “Perancangan Website sebagai Media Informasi dan Peningkatan Citra Pada SMK Dewi Sartika Tangerang,” *Jurnal Teknologi Terpadu*, 6(2), hal. 79–88. Tersedia pada: <https://doi.org/10.54914/jtt.v6i2.289>.
- Ardhana, V.Y.P. dkk (2022) “Web-Based Library Information System Using Rapid Application Development (RAD) Method at Qamarul Huda University,” *The IJICS (International Journal of Informatics and Computer Science)*, 6(1), hal. 43. Tersedia pada: <https://doi.org/10.30865/ijics.v6i1.4031>.
- Asyhadi, A. dan Naibaho, R. (2021) “Sistem Informasi Penjualan Daster Handmade Berbasis Multiplatform Menggunakan WhatsApp Gateway,” *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 5(4), hal. 1538–1547. Tersedia pada:

<https://doi.org/10.30865/mib.v5i4.3297>.

Chaidir, A. dkk (2016) “SIM-Ekskul: Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Ekstrakurikuler pada Sekolah Menengah Atas,” *Jurnal Transistor Elektro dan Informatika (TRANSISTOR EI)*, 1(2), hal. 37–46.

Erawantini, F. dkk (2020) “Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Rekam Medis Berbasis Sms Gateway,” *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), hal. 288–296.

Fadli, M.R. (2021) “Memahami desain metode penelitian kualitatif,” *Humanika*, 21(1), hal. 33–54. Tersedia pada: <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1>.

Hambaly, A.A. dkk (2021) “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI SEKOLAH BERBASIS WEB BIDANG EKSTRAKURIKULER STUDI KASUS: SMPN 34 BANDUNG DESIGN AND DEVELOPMENT OF SCHOOL INFORMATION SYSTEM BASED ON THE WEB-BASED OF EXTRACURRICULAR FIELD CASE STUDY: SMPN 34 BANDUNG,” 8(6), hal. 12153–12160.

Hanafie, A. dkk (2021) “Rancang Bangun Sistem Informasi Ekstrakurikuler Pada Sman 7 Makassar Berbasis Web,” *ILTEK: Jurnal Teknologi*, 16(2), hal. 54–58. Tersedia pada: <https://doi.org/10.47398/iltek.v16i2.648>.

Hanifah, N. dkk (2021) “Perancangan Sistem Informasi Kelengkapan Pengisian Resume Medis Rawat Jalan di Rumah Sakit,” *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, 11(2), hal. 98. Tersedia pada: <https://doi.org/10.36448/expert.v11i2.2109>.

Hariyanto, D. dkk (2021) “Implementasi Metode Rapid Application Development

- Pada Sistem Informasi Perpustakaan,” *Jupiter*, 13(1), hal. 110–117.
- Hasugian, P.S. (2018) “Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi,” *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1), hal. 82–86.
- Hernanda, L.T. dan Setiyawati, H. (2020) “Pengaruh Komitmen Organisasi, Pelaksanaan Anggaran Dan Implementasi Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Laporan Keuangan,” *Jurnal Akuntansi*, 8(2), hal. 146–154.
- Hidayat, N. dan Hati, K. (2021) “Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (SIRALINE),” *Jurnal Sistem Informasi*, 10(1), hal. 8–17. Tersedia pada: <https://doi.org/10.51998/jsi.v10i1.352>.
- Hidayati dkk (2020) “Sistem Informasi Pelanggaran Siswa Berbasis Web Menggunakan Rapid Application Development Web-Based Student Violation Information System Using Rapid Application Development,” *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 3(2), hal. 234–242.
- Karno, H.W. dan Wicaksono, T.A. (2016) “Sistem Informasi Penilaian Siswa Ekstrakurikuler Menggunakan Visual Basic 6.0 Pada SMA Negeri 1 Bojong,” *Surya Informatika*, 2(1), hal. 50–56.
- Khalda, I.A. dkk (2020) “Rancang Bangun Sistem Informasi Ekstrakurikuler Berbasis WEB (Studi Kasus: SMA Negeri 6 Bekasi),” *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, hal. 419–431.
- Khalimah, S. (2020) “Rancang Bangun Sistem Informasi Pergudangan Berbasis Website,” *Jurnal Ilmu Komputer dan Desain Komunikasi Visual*, 5(1), hal. 22–

34.

Kurniadi, D. dan Mulyani, A. (2017) “Implementasi Pengembangan Student Information Terminal (S-IT) Untuk Pelayanan Akademik Mahasiswa,” *Jurnal Algoritma*, 13(2), hal. 437–442. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.13-2.437>.

Layansari, F.A. dan Marisa, F. (2018) “Perancangan Sistem Pelayanan Informasi Berbasis Sms Gateway Pada Kantor Disedukcapil Kabupaten Belu,” *J I M P - Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 3(2), hal. 33–38. Tersedia pada: <https://doi.org/10.37438/jimp.v3i2.169>.

Lestari Perdana, A. dan Suharni, S. (2021) “Sistem Informasi Ekstrakurikuler Berbasis Website Menggunakan System Development Life Cycle (Sdlc) Pada Sman 16 Gowa,” *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Indonesia*, 1(12), hal. 481–489. Tersedia pada: <https://doi.org/10.52436/1.jpti.129>.

Mairestina, I. dkk (2018) “Aplikasi Pengolahan Data Nilai Ekstrakurikuler Dan Bina Pribadi Islam Berbasis Web Pada Sdit Permata Bunda 1 Bandar Lampung,” *Karya Ilmiah ...* [Preprint].

Manu, G. dan Tugil, H. (2020) “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Ekstrakurikuler (Sime) Berbasis Web,” *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 3(1), hal. 14–20. Tersedia pada: <https://doi.org/10.37792/jukanti.v3i1.91>.

Masripah, S. dan Ramayanti, L. (2020) “PENERAPAN PENGUJIAN ALPHA DAN BETA PADA APLIKASI PENERIMAAN SISWA BARU,” *Swabumi*, 8(1), hal. 100–105.

Maulidda, T.S. dan Jaya, S.M. (2021) “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Melalui Whatsapp Gateway Studi Kasus Sekolah Luar Biasa-Bc Nurani,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 11(1), hal. 38–44. Tersedia pada: <https://doi.org/10.56244/fiki.v11i1.421>.

Mulyani, A. dkk (2017) “Rancang Bangun Sistem Informasi Ekstrakurikuler di Madrasah Aliyah Negeri 1 Garut Berbasis Web,” *Algoritma*, 14(2), hal. 177–186.

Munawar, Z. (2014) “Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Framework Cobit 5 Di Pt. Best Stamp Indonesia,” *Tematik*, 1(2), hal. 35–43. Tersedia pada: <https://doi.org/10.38204/tematik.v1i2.47>.

Permatasari, A.O. dkk (2018) “Creating Web-Based Academic Support Information System with Rapid Application Development Method (Case Study : 1 Gudo Junior High School , Jombang),” *International Journal of Computer Techniques*, 5(6), hal. 50–59.

Rahardja, U. dkk (2014) “PENERAPAN iLEARNING SURVEY (iSur) DALAM MENINGKATKAN KUALITAS SISTEM INFORMASI SELAMA PROSES PEMBELAJARAN DI PERGURUAN TINGGI RAHARJA,” *CCIT Journal*, 7(3), hal. 335–354. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33050/ccit.v7i3.258>.

Rahmanto, Y. dan Fernando, Y. (2019) “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Kegiatan Ekstrakurikuler Berbasis Web (Studi Kasus : Smk Ma’Arif Kalirejo Lampung Tengah),” *Jurnal Tekno Kompak*, 13(2), hal. 11–15. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33365/jtk.v13i2.339>.

Rosano, A. (2019) “Pengujian Alpha dan Beta pada Pengembangan Sistem Internet

- Banking (Ibank) PT Bank Mega, Tbk,” *REMIK (Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer)*, 3(2), hal. 34. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33395/remik.v3i2.10096>.
- Sahidillah, M.W. dan Miftahurrisqi, P. (2019) “Whatsapp sebagai Media Literasi Digital Siswa,” *Jurnal VARIDIKA*, 31(1), hal. 52–57. Tersedia pada: <https://doi.org/10.23917/varidika.v1i1.8904>.
- Saragih, E.M. dan Ansi, R.Y. (2020) “Efektivitas Penggunaan Whatsapp Group Selama Pandemi Covid-19 Bagi Pelaku Pendidik,” *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu Universitas Asahan*, (September), hal. 209.
- Sugiyarta, A. dkk (2018) “Sistem Informasi Skorsing Siswa Berbasis SMS Gateway Di SMP Informatika Kota Serang,” *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 5(2), hal. 34–39. Tersedia pada: <https://doi.org/10.30656/jsii.v5i2.773>.
- Suryanto, A. dan Ramadan (2018) “Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Ekstrakurikuler Berbasis Web Pada SMK Malaka Jakarta,” *Jurnal Komputer dan Informatika*, 20(2), hal. 57–62.
- Susila, M.N. dkk (2020) “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI WEBSITE EKSTRAKURIKULER SMK YAPPIKA LEGOK TANGERANG,” *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi*, 1(4), hal. 275–284.
- Syaifullah, S. dkk (2018) “Sistem Informasi Kepuasan Layanan Administrasi Akademik Berbasis IPA (Importance Performance Analysis) Studi Kasus Fakultas Teknik Universitas Mataram,” *Journal of Computer Science and Informatics Engineering (J-Cosine)*, 2(1), hal. 37–43. Tersedia pada: <https://doi.org/10.29303/jcosine.v2i1.50>.

- Tyowati, S. dan Irawan, R. (2017) “Implementasi Framework Codeigniter Untuk Pengembangan Website Pada Dinas Perkebunan Provinsi Kalimantan Tengah,” *Jurnal SAINTEKOM*, 7(1), hal. 67. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33020/saintekom.v7i1.22>.
- Wathani, M.R. dan Rosadi, M.E. (2020) “Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Untuk Madrasah Aliyah (Studi Pada Smip 1946 Banjarmasin),” *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 11(4), hal. 240. Tersedia pada: <https://doi.org/10.31602/tji.v11i4.3733>.
- Yani, A. dan Saputra, B. (2018) “Rancang Bangun Sistem Informasi Evaluasi Siswa Dan Kehadiran Guru Berbasis Web (Studi Kasus di SMK Nusa Putra Kota Tangerang),” *Petir*, 11(2), hal. 107–124. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33322/petir.v11i2.344>.