

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Faradilla. (2022). Apa Itu HTML? Fungsi dan Cara Kerja HTML. *Hostinger.Co.Id*. Retrieved from <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-html>
- Adani, M. R. (2021). Memahami Konsep Penggunaan Xampp untuk Kebutuhan Development. *Sekawanmedia.Co.Id*, 1–12. Retrieved from <https://www.sekawanmedia.co.id/blog/apa-itu-xampp/>
- Amrullah, A., Nugroho, A., & Ramadhan, Z. (2023). Perbandingan Kinerja Web Server Pada Penyedia Layanan Cloud Microsoft Azure Dan Amazon Web Services. *Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains*, 5(1), 92–97. <https://doi.org/10.51401/jinteks.v5i1.2487>
- Anggraini, Y., Pasha, D., Damayanti, D., & Setiawan, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(2), 64–70. <https://doi.org/10.33365/jtsi.v1i2.236>
- Arif, A., Sukuryadi, S., & Fatimaturrahmi, F. (2019). Pengaruh Ketersediaan Sumber Belajar Di Perpustakaan Sekolah Terhadap Motivasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu SMP Negeri 1 Praya Barat. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 1(2). <https://doi.org/10.58258/jisip.v1i2.184>
- Basinung, T. L., & Yuliawan, K. (2023). Pengembangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Indah Nabire Menggunakan Metode Spiral. *Journal of Information System Management (JOISM)*, 5(1), 89–93. <https://doi.org/10.24076/joism.2023v5i1.1122>
- Biznetgio. (2023). Mengenal Apa itu phpMyAdmin, Fungsi, Fitur, Hingga Cara Install. <https://blog.biznetgio.com/mengenal-apa-itu-phpmyadmin-fungsi-fitur-hingga-cara-install/>
- Erkamim, M., Wati, V., Wartono, W., & Fitriyadi, F. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Penelitian Dosen Menggunakan Metode Prototyping. *Tekinfo: Jurnal Ilmiah Teknik Industri Dan Informasi*, 10(2), 117–128. <https://doi.org/10.31001/tekinfo.v10i2.1567>
- Fachrur Rozi, N. R. (2023). LAMP Web Server Berbasis Ubuntu 22.04 Emulator Virtual Engine-NG-COM 5.0.1-19. *Journal of Informatics and Communication Technology (JICT)*, 5(1), 38–45. [https://doi.org/10.52661/j\\_ict.v5i1.147](https://doi.org/10.52661/j_ict.v5i1.147)
- Fanesyah Musvina, Sri Rahmawati, & Harkamsyah Andrianof. (2022). Implementasi Metode Rapid Application Development (RAD) Dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada SMPN 22 Padang. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(2), 74–90. [https://www.researchgate.net/publication/365901096\\_IMPLEMENTASI\\_METODE\\_RAD\\_APPLICATION\\_DEVELOPMENT\\_RAD\\_DALAM\\_PERANCANGAN\\_SISTEM\\_INFORMASI\\_PERPUSTAKAAN\\_PADA\\_SMPN\\_22\\_PADANG](https://www.researchgate.net/publication/365901096_IMPLEMENTASI_METODE_RAD_APPLICATION_DEVELOPMENT_RAD_DALAM_PERANCANGAN_SISTEM_INFORMASI_PERPUSTAKAAN_PADA_SMPN_22_PADANG)
- Fauzi, H. (2024). PHP My Admin: Pengertian, Fungsi, dan Cara Menggunakannya. <https://nevacloud.com/blog/php-my-admin/>

- Fikri Ahmad Fauzi, & Fajar Darmawan. (2023). Pembangunan Aplikasi E-Commerce Berbasis Website Menggunakan Laravel. *JURNAL PASUNDAN INFORMATIKA*, 2(1). <https://doi.org/10.23969/pasinformatik.v2i1.7172>
- Gunawan, R., Yudiana, Y., & Apriansyah, W. Y. (2021). Rancang Bangun Company Profile Keab Ben's Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Dirgamaya: Jurnal Manajemen Dan Sistem Informasi*, 1(2), 36–45. <https://doi.org/10.35969/dirgamaya.v1i2.181>
- Harjono, W., & Tute, Kristianus Jago. (2022). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(1), 47–51. <https://doi.org/10.54259/satesi.v2i1.773>
- Herlalang, E., & Kautsar, I. A. (2022). Rancang Bangun Fitur Chat Pada Eportofolio Berbasis Web. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 7(3), 780–791. <https://doi.org/10.29100/jupi.v7i3.2990>
- Hidayat, T., & Farell, G. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale di Kedai Kopi. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(2), 18372–18381. Retrieved from <https://jptam.org/index.php/jptam/article/view/9273>
- Irwanto, I. (2021). Perancangan Sistem Informasi Sekolah Kejuruan dengan Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus SMK PGRI 1 Kota Serang-Banten). *Lectura : Jurnal Pendidikan*, 12(1), 86–107. <https://doi.org/10.31849/lectura.v12i1.6093>
- Kanedi, I. (2020). Sistem Administrasi Perpustakaan Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 03 Kota Bengkulu. *Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri*, 16(2), 127. <https://doi.org/10.24014/sitekin.v16i2.2700>
- Kurnia Azizah. (2021). Pengertian HTML Lengkap dengan Fungsi dan Sejarah Kemunculannya. *Merdeka*. <https://www.merdeka.com/trending/pengertian-html-lengkap-dengan-fungsi-dan-sejarah-kemunculannya-klm.html>
- Kusumaningrum, D. E., Gunawan, I., Sumarsono, R. B., & Triwiyanto, T. (2019). Pendampingan Pengelolaan Perpustakaan. *Abdimas Pedagogi: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(3), 164–169. <http://dx.doi.org/10.17977/um050v2i3p164-169>
- Lathifah, A., & Sugiarti, Y. (2022). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Madrasah Berbasis Web dengan Metode Rapid Application Development. *Applied Information System and Management (AISM)*, 5(1), 33–36. <https://doi.org/10.15408/aism.v5i1.23984>
- Marlina, L. A., Harliana, H., & Wibowo, S. S. (2023). Pengujian Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Teknik Equivalence Partitioning di SMA Nurul Muttaqin Albarokah. *Journal Automation Computer Information System*, 3(2), 137–145. <https://doi.org/10.47134/jacis.v3i2.64>

- Muddin, Saripuddin & Haslindah, Andi & Manatha, Rahmayanti & Sartika, Sartika (2020). Sistem Informasi Perpustakaan Pada Universitas Islam Makassar Berbasis Web. *ILTEK : Jurnal Teknologi*. 15. 13-16. [https://www.researchgate.net/publication/344563643\\_SISTEM\\_INFORMASI\\_PERPUSTAKAAN\\_PADA\\_UNIVERSITAS\\_ISLAM\\_MAKASSAR\\_BERBASIS\\_WEB](https://www.researchgate.net/publication/344563643_SISTEM_INFORMASI_PERPUSTAKAAN_PADA_UNIVERSITAS_ISLAM_MAKASSAR_BERBASIS_WEB)
- Mukhlis, I. R., & Santoso, R. (2023). Perancangan Basis Data Perpustakaan Universitas Menggunakan MySQL dengan Physical Data Model dan Entity Relationship Diagram. *Journal of Technology and Informatics (JoTI)*, 4(2), 81–87. <https://doi.org/10.37802/joti.v4i2.330>
- Mulyadi, & Syarif, A. (2022). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PERPUSTAKAAN SMA XI KOTA JAMBI. *JURNAL AKADEMIKA*, 14(2), 61–67. <https://doi.org/10.53564/akademika.v14i2.862>
- Nurkasih, P., & Suparman, P. (2022). Implementasi Metode Prototype Pada Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Website. *Jurnal Sosial Teknologi*, 2(7), 617–629. <https://doi.org/10.59188/jurnalsostech.v2i7.375>
- PHP Official. (2019). What is PHP. <https://www.php.net/manual/en/introduction.php>
- Pangestu, A. D., & Utami, L. A. (2022). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada SDN Cawang 12 Pagi. *IJIS - Indonesian Journal On Information System*, 7(1). <https://doi.org/10.36549/ijis.v7i1.196>
- Puspita, K., Alkhalifi, Y., & Basri, H. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Dengan Metode Spiral. *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, 23(1). <https://doi.org/10.31294/p.v23i1.10434>
- Putri, H., Rini, F., & Pratama, A. (2022). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web. *Jurnal Pustaka Data (Pusat Akses Kajian Database, Analisa Teknologi, Dan Arsitektur Komputer)*, 2(1), 5–10. <https://doi.org/10.55382/jurnalpustakadata.v2i1.138>
- Risald, R. (2021). Implementasi Sistem Penjualan Online Berbasis E-commerce Pada Usaha UKM Ike Suti Menggunakan Metode Waterfall. *Journal of Information and Technology*, 1(1), 37–42. <https://doi.org/10.32938/jitu.v1i1.1393>
- Riska, R., & Alamsyah, H. (2021). Penerapan Sistem Keamanan Web Menggunakan Metode Web Application Firewall. *JURNAL AMPLIFIER : JURNAL ILMIAH BIDANG TEKNIK ELEKTRO DAN KOMPUTER*, 11(1), 37–42. <https://doi.org/10.33369/jamplifier.v11i1.16683>
- Rusli, M., & Purnama, F. (2019). Pengembangan E-learning Mata Pelajaran Teknologi Layanan Jaringan SMK Revany Indra Putra Kota Jambi. *JOISIE (Journal Of Information Systems And Informatics Engineering)*, 3(2), 57-63. <https://doi.org/10.35145/joisie.v3i2.475>
- S. R. H., & Zulkarnain. (2022). Pengelolaan Perpustakaan Sekolah dalam Meningkatkan Literasi Siswa di SDN 2 Putukrejo. *Society: Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 3(1), 59–66. <https://doi.org/10.37802/society.v3i1.239>

- Santi, R. (2020). Sistem Pelayanan Apotik Online Berbasis Web. *TEMATIK*, 6(2), 95–118. <https://doi.org/10.38204/tematik.v6i2.242>
- Septiani, M., Sofica, V., & Hasan, N. (2023). Sistem Inventory Koperasi Sekolah Berbasis Web. *Bianglala Informatika*, 11(1), 38–42. <https://doi.org/10.31294/bi.v11i1.16024>
- Seta, B., Darajat, P. P., Choirina, P., & Mubarok, F. A. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Keuangan Sekolah Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel Di SMPI Lukman Hakim Pakisaji. *G-Tech: Jurnal Teknologi Terapan*, 5(1), 376–381. <https://doi.org/10.33379/gtech.v5i1.1152>
- Sholikhan, M. (2022). HTML, CSS dan Javascript. *Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik*, 1–343. Retrieved from <http://penerbit.stekom.ac.id/index.php/yayasanpat/article/view/371>
- Supriatiningsih (2020) Implementasi Metode Waterfall Pada Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE) Vol 6, No 1 (2020)*. <https://doi.org/10.31294/ijse.v6i1.8028>
- Tabrani, M., Suhardi, S., Priyandaru, H. (2021). Sistem Informasi Manajemen Berbasis Website Pada UNL Studio Dengan Menggunakan Framework Codeigniter. *JURNAL ILMIAH M-PROGRESS Vol 11 No 1 (2021)*. <https://doi.org/10.35968/m-pu.v11i1.598>
- Usnaini, M., Yasin, V., & Sianipar, A. Z. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Penduduk Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1, 36–55. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v1i1.415>
- Yahya, H. A. Q. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Perpustakaan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus SDN Cibubur 05). *Jurnal Sistem Informasi Dan Sains Teknologi*, 2(2). <https://doi.org/10.31326/sistek.v2i2.663>
- Yasin K. (2022). Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap). <https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/>