

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali saputra, U. P., Sugesti, L., & Ngafidin, K. N. M. (2024). Perancangan Sistem Informasi Rumah Kos Menggunakan Metode Rapid Application Development. *Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan*, 12(2). <https://doi.org/10.23960/jitet.v12i2.4269>
- Arimbi, Y. D., Kartinah, D., Nila, A., & Della, W. (2022). Rancangan Sistem Informasi Kost Putri Malika Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel Dan Mysql. 1. <https://www.teamstart.my.id/>.
- Arta, I. K. J., & Nugraha, N. B. S. (2020). Implementasi Aplikasi User Management Hotspot Mikrotik Berbasis Php Dengan Application Programing Interface (Api) Dan Framework Bootstrap. 3, 66. <https://bit.ly/jurnalresistor>
- Dewi, L. F., Zaidiah, A., & Matondang, N. (2021). Perancangan Website Sistem Informasi Pelayanan Rawat Jalan Pada Puskesmas Benda Baru Pamulang. In *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA) Jakarta-Indonesia*.
- Hamzah, M. L., Purwati, A. A., & Rusilawati, E. (2019). Rapid Application Development In Design Of Library Information System In Higher Education. *International Journal Of Scientific & Technology Research*, 8(11). [www.ijstr.org](http://www.ijstr.org)
- Hartati, E. (2022). Sistem informasi transaksi gudang berbasis website pada cv. Asyura. 3(1).
- Hidayat, N., & Hati, K. (2021). Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (*SIRALINE*).
- Kendall, K. . E., & Kendall, J. . E. (2020). *Analisis dan Perancangan Sistem*.
- Maharani, D., Helmiah, F., & Rahmadani, N. (2021). Penyuluhan Manfaat Menggunakan Internet dan Website Pada Masa Pandemi Covid-19. *Abdiformatika: Jurnal Pengabdian Masyarakat Informatika*, 1(1), 1–7. <https://doi.org/10.25008/abdiformatika.v1i1.130>

- Meidina, I., Siradj, Y., & Insanudin, E. (2020). Pembangunan Web Administrator Pada Aplikasi Media Informasi Dan Perdagangan Untuk Petani Satur Di Nagari Alahan Panjang Kabupaten Solok Web-Based Administrator Development *In The Application Of Information And Trade Media For Vegetable Farmers In Nagari Alahan Panjang Solok Regency*.
- Muliansah, R., & Budihartanti, C. (2020). Analisa Pemanfaatan e-Puskesmas di Loker Pendaftaran pada Puskesmas Kecamatan Pademangan dengan Metode PIECES. *Http://Icsejournal.Com/Index.Php/JCSE, 1*.
- Naofal, N., Ulhaq, M. R. D., & Prianto, C. (2022). Development of E-Commerce Information System at Az-Zahra Shop Using Laravel Framework. *JOMLAI: Journal of Machine Learning and Artificial Intelligence, 1(1)*, 95–106. <https://doi.org/10.55123/jomlai.v1i1.176>
- Niqotaini, Z., Yulistiawan, B. S., Krisnanik, E., & Amalia, R. D. (2023). Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Dengan Unified Modelling Language. [https://www.researchgate.net/publication/370226921\\_Analisa\\_Dan\\_Perancangan\\_Sistem\\_Informasi\\_Dengan\\_Unified\\_Modelling\\_Language](https://www.researchgate.net/publication/370226921_Analisa_Dan_Perancangan_Sistem_Informasi_Dengan_Unified_Modelling_Language)
- Nizar, C. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Sewa Rumah Kost (E-Kost) Berbasis Website. *Jurnal Sistem Informasi Dan Sains Teknologi, 3(1)*.
- Oktavianti, G. (2019). Pengantar Sistem Informasi. <https://www.researchgate.net/publication/331672535>
- Pangestu, A., & Afuan, L. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Wisata Edukasi Berbasis Website Studi Kasus Kampung Marketer. *Jurnal Pendidikan Dan Teknologi Indonesia, 1(2)*, 45–57. <https://doi.org/10.52436/1.jpti.4>
- Pradana Putra, A., Andriyanto, F., Dewi Muji Harti, T., & Puspitasari, W. (2020). Pengujian Aplikasi Point Of Sale Berbasis Web Menggunakan Black Box Testing.
- Rahman, M., & Azis, A. (2023). Pelatihan Membangun Web Dinamis Dengan Model View Controller (MVC) Pada Siswa SMK Tritech Informatika Medan Corresponding Author. *1(10)*. <https://jurnalpengabdianmasyarakatbangsa.com/index.php/jpmba/index>

- Rahmasari, T. (2019). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Toserba Selamat Menggunakan Php Dan Mysql.
- Rahmatuloh, M., & Revanda, M. R. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Pengiriman Barang Pada PT. Haluan Indah Transporindo Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika*, 14.
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. In *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia* (Vol. 1, Issue 2).
- Rifai, M. A., & Jumaryadi, Y. (2022). Sistem Informasi Penyewaan Kamar Berbasis Web Pada Apartement The Nest (Vol. 12, Issue 2). <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it/index>
- Saputra, M. A. (2020). Sistem Informasi Geografis Rumah Kos Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Haversine Formula Skripsi *Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Meraih Gelar Sarjana Komputer Pada Jurusan Sistem Informasi*.
- Sasmito, G. W., Wibowo, D. S., & Dairoh, D. (2020). Implementation of Rapid Application Development Method in the Development of Geographic Information Systems of Industrial Centers. *Journal of Information and Communication Convergence Engineering*, 18(3), 194–200. <https://doi.org/10.6109/jicce.2020.18.3.194>
- Steven, S., & Christianto, K. (2021). Aplikasi AturKost Berbasis Web Untuk Pengelola dan Penghuni Kost (Studi Kasus: Kost Jura). *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, 4(2). <https://doi.org/10.30813/jbase.v4i2.3003>
- Syahroni, Abd. W., Rofiq Hafsi, A., Ramadhani, N., & Said, B. (2022). Perancangan Aplikasi Klinik Unira Berbasis Web Untuk Optimalisasi Pelayanan. *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, 16(2), 158–167. <https://doi.org/10.35457/antivirus.v16i2.2425>
- Zeck, G. T. F. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Kos-Kosan Menggunakan Framework Rapid Application Development. 3.