

DAFTAR PUSTAKA

- Ali Muchtar, F., Sariana, N., & Umar Al Faruq, Dan. (N.D.). Rancang Bangun Sistem Informasi Penyedia Jasa Asisten Rumah Tangga Dan Pengasuh Anak Dengan Menggunakan V-Model. *Jurnal Desain Dan Industri Kreati*, 1(2), 62–73. [Http://Trilogi.Ac.Id/Journal/Ks/Index.Php/Jsing](http://Trilogi.Ac.Id/Journal/Ks/Index.Php/Jsing)
- Aliman, W. (2021). Perancangan Perangkat Lunak Untuk Menggambar Diagram Berbasis Android. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(6), 3091. [Https://Doi.Org/10.36418/Syntax-Literate.V6i6.1404](https://doi.org/10.36418/Syntax-Literate.V6i6.1404)
- Alwi Fahrurrozy, M., Ardiansyah, & Rose Irawati, A. (2021). Aplikasi Pencarian Asisten Rumah Tangga “Asistenku” Berbasis Android. *Jurnal Perpadun*, 2(2), 237–246.
- Bianglala Informatika, J., & Masturah, I. (N.D.). *Perancangan Sistem Informasi Jasa Katering Berbasis Website*. 7(1), 2019. [Http://Mahasiswa.Dinus.Ac](http://Mahasiswa.Dinus.Ac).
- Dharma, P. E. W., Satwika, P., & Nirmala, B. P. W. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Penyedia Asisten Rumah Tangga Di Yayasan Kasih Keluarga. *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 8(3), 141–150.
- Dhika, H., & Fitriansyah, A. (2016). Perancangan Sistem Informasi Jasa Pengiriman Barang Berbasis Web. *Jurnal Simetris*, 7(1).
- Durbin Hutagalung, D., & Arif, F. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Smk Citra Negara Depok. In *Jurnal Rekamaya Informasi* (Vol. 7, Issue 1). [Http://Www.Php.Net](http://www.php.net).
- Eko Nugroho, F. (2016). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku. *Jurnal Simetris*, 7(2).
- Firdaus, A., Widodo, S., Sutrisman, A., Gading, S., Nasution, F., Mardiana, R., Komputer, J. T., Negeri, P., & Palembang, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Web Service Pada Jurusan Teknik Komputer Polsri. *Jurnal Informanika*, 5(2). [Www.Kursuswebsite.Org](http://www.kursuswebsite.org)
- Gede Surya Cipta Nugraha, P., Wayan Wardani, N., & Wayan Sukarmayasa, I. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Software Point Of Sale (Pos) Dengan Metode Waterfall Berbasis Web. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 10(1).
- Gelar Guntara, R., & Azkarin, V. (2023). Pembangunan Rest Api Human Resource Information System Domain Pengelolaan User Dengan Menggunakan Framework Express Js Dan Node.Js. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 2(8).
- Hilmi Hamdani, A., Suarjuna Batubulan, K., & Arif Mashudi, I. (2023). Rancang Bangun Sistem Monitoring Utility Performance pada Pt. Xyz Dengan metode brainstorming. *Jip (Jurnal Informatika Polinema)*, 9(4).

- Ilmi, H. Z., & Khoiriah, A. (2016). Perancangan Sistem Informasi Pencarian Asisten Rumah Tangga Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Informatika*, 1(6), 99–107.
- Janiver, L., Janis, W., Mamahit, D. J., Sugiarto, B. A., Rumagit, A. M., Elektro, T., Sam, U., Manado, R., & Kampus Bahu, J. (N.D.). Rancang Bangun Aplikasi Online Sistem Pemesanan Jasa Tukang Bangunan Berbasis Lokasi. *Jurnal Teknik Informatika*, 15(1), 1.
- Josi, A., Fisika, T., & Patra No, J. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Tender Karet Desa Jungai Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Sisfokom*, 06(2).
- Melanda, D., Surahman, A., Yulianti, T., Penulis, N., Dinda, K. :, & Submitted, M. (2023). *Pengembangan Media Pembelajaran Ipa Kelas Iv Berbasis Web (Studi Kasus : Sdn 02 Sumberejo)*. 4(1), 28–33. <https://doi.org/10.33365/jtsi.v4i1.2435>
- Mukhlis, I. R. (2023). Perancangan Media Informasi Sentra Wisata Kuliner Wonorejo Di Kota Surabaya Berbasis Website Menggunakan Metode Model View Controller. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 13(2), 143–153. <https://doi.org/10.21456/Vol13iss2pp143-153>
- Musthofa, N., & Adiguna, M. A. (2022). Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan Codeigniter Pada Dhamar Putra Ccomputer Kota Tangerang. *Oktal: Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 1(03). <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- Nurhadi, A. (2018). Penerapan Metode Waterfall Dalam Sistem Informasi Penyedia Asisten Rumah Tangga Secara Online. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, Vi(2).
- Nurhayati, E., & Agussalim, A. (2023). Rancang Bangun Back-End Api Pada Aplikasi Mobile Ayamhub Menggunakan Framework Node Js Express. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (Justin)*, 11(3), 524. <https://doi.org/10.26418/Justin.V11i3.66823>
- Panjaitan, J., & Pakpahan, A. F. (2021). Perancangan Sistem E-Reporting Menggunakan Reactjs Dan Firebase. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 7(1). <https://doi.org/10.28932/jutisi.v7i1.3098>
- Rasman, Purnawanyasah, & Huzain, A. (2021). Perancangan Aplikasi Penyedia Jasa Asisten Rumah Tangga Berbasis Web. *Buletin Sistem Informasi Dan Teknologi Islam (Busiti)*, 2(1), 6–11.
- Refandaru, R., Farkhatin, N., Widiyatun, F., Raya, J., No, T., Gedong, K., Rebo, P., & Timur, J. (N.D.). Perancangan Aplikasi Penyaluran Jasa Pembantu Rumah Tangga Lpk Jaya Mandiri. *Jurnal Riset Dan Aplikasi Mahasiswa Informatika*.
- Rudi Sanjaya, M., Ruskan, E. L., Kurniawan, D., Khoiriah, A., Saputra, F. R., Chautie, M. R., & Argabzi, M. (2022). Perancangan Uml Sistem Informasi Pencarian Jasa Art Design Of Art Service Search Information System Uml. *Journal Of Information Technology And Computer Science (IntecomS)*, 5(2).

- Safira, Y. B., & Purtiningrum, S. W. (N.D.). *Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Ketidakterdisiplinan Siswa Menggunakan Metode Saw Berbasis Web (Studi Kasus : Ma Al-Muddatsiriyah)*. <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/ikraith-informatika/issue/archive>
- Saptia Kurnia, J., & Risyda, F. (N.D.). *Rancang Bangun Penerapan Model Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Persediaan Barang Berbasis Web*.
- Silalahi, M., & Saragih, S. P. (N.D.). *Sistem E-Administrasi Masjid Asy-Syuhada Batam Berbasis Web*. <http://journal.aptikomkepri.org/index.php/jddat>
- Siswidiyanto, S., Munif, A., Wijayanti, D., & Haryadi, E. (2020). Sistem Informasi Penyewaan Rumah Kontrakan Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(1), 18–25. <https://doi.org/10.35969/interkom.v15i1.64>
- Sudana, O., Suryadana, A., & Bayupati, A. (N.D.). *Rancang Bangun Sistem Informasi Rumah Tradisional Bali Berdasarkan Asta Kosala-Kosali Berbasis Web*. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202071787>
- Suharyanto, E., Kom, M., Program, S., & Sistem, I. (N.D.). Perancangan Aplikasi Pengenalan Budaya Nusantara Berbasis Android Dengan Metode Rad. *Jurnal Ilmu Komputer Jik*, 2022.
- Tukino, Maulana, A., & Rahman Hakim, A. (2022). Rancang Bangun Pemasaran Properti Berbasis Node.js Framework. *Cbis Journal*, 10(01). <http://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/cbishttp://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/cbis>
- Wali, M., & Ahmad, L. (2018). Perancangan Access Open Journal System (Aojs) Dengan Menggunakan Framework Codeigniter Dan Reactjs. In *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi* (Vol. 2, Issue 1). <http://journal.lembagakita.org/index.php/jtik>
- Wiguna, P. D. A., Swastika, I. P. A., & Satwika, I. P. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Point Of Sales Distro Management System Dengan Menggunakan Framework React Native. *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 4(3), 149–159. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v4i3.2018.149-159>
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (Uml) Dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi Sppd*. 7(1).