

## DAFTAR PUSTAKA

- Aceng, A. W. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK* . <https://www.researchgate.net/publication/346397070>
- Adriansyah, M., & Sutrisna, E. (2022). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN ASET INVENTARIS DIVISI PARKIR MENGGUNAKAN QR CODE BERBASIS WEB (STUDI KASUS: UNIVERSITAS PAMULANG)*. 1(10). <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- Akuntansi, S., Komite, P., & Pemerintahan, S. A. (2025). *Komite Standar Akuntansi Pemerintahan*.
- Ananda, R. A., & Nama, G. F. (2024). Analisis Dan Perancangan Layanan Streaming Film Berbasis Web Langganan Menggunakan Framework Nextjs. *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, 12(1). <https://doi.org/10.23960/jitet.v12i1.3967>
- Ananda, R., Reno, Z., & Elsi, S. (2024). *Sistem Penyewaan Lapangan Futsal Berbasis Web Kota Palembang Menggunakan Express JS dan React JS* Palembang City Web-Based Futsal Field Rental System Using Express JS and React JS. 12(1), 16–23. <https://doi.org/10.26418/justin.v12i1.68452>
- Andriyani, I., Sakarina, S., Suharti, S., & Efrizal, H. (2022). Pengaruh Aset Lancar, hutang Jangka Panjang, Ekuitas, Laba Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur di BEI. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, 10(2), 903–916. <https://doi.org/10.37676/ekombis.v10i2.2319>
- Aziira, A. H., Kamil, H., & Kartika, A. D. (2023). Pembangunan Sistem Informasi Pengelolaan Rencana Pembelajaran Semester (RPS). *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, 9(2), 103–112. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v9i2.2023.103-112>
- Baehaqi, A., Basit, M. S., Indrajit, R. E., & Kurniawan, R. D. (2023). Front End Learning Management System Development Using the Nextjs Framework. *Jurnal Teknik Informatika (Jutif)*, 4(4), 899–911. <https://doi.org/10.52436/1.jutif.2023.4.4.1273>
- Baria, M., Kelen, Y. P. K., & Seran, K. J. T. (2023). Riset Teknik Informatika dan Komputer Implementasi Metode Waterfall dalam Membangun Sistem Informasi QR-Code (SIQode) Barang Inventaris. *Jurnal Restikom*, 5(3), 361–372. <https://restikom.nusaputra.ac.id>
- Deandra Yohana, N., Marisa, F., & Kunci-Proses Bisnis, K. (2018). Perancangan Proses Bisnis Sistem Human Resource Management (HRM) Untuk Meningkatkan Kinerja Pegawai. *JIMP-Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 3(2).
- Efrem, H. B., Rosihan, A. Y., & Dwi, M. (2017). PEMBUATAN APLIKASI WEB BERBASIS SMS SEBAGAI MEDIA PENYALUR INFORMASI DAN KOMUNIKASI ANTARA SEKOLAH DENGAN ORANG TUA SISWA.

- Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik dan Kejuruan*, 10(1), 53.  
<https://doi.org/10.20961/jiptek.v10i1.14970>
- Fadillah, N., & Palopo, U. M. (2020). *Aset Lancar, Aset Tetap, Profitabilitas*.
- 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 Informatika*, 5(2). [www.kursuswebsite.org](http://www.kursuswebsite.org)
- H.A.Kartiwa. (2016). Implementasi Peran Dan Fungsi Dprd Dalam Rangka Mewujudkan Dalam Rangka “Good Governance.” *Lex Administratum*, 4(2), 1–23.
- Hamzah, M. (2017). Penguatan dewan perwakilan rakyat provinsi sumatera barat dalam rangka menjalankan fungsi anggaran berdasarkan uu no. 23 tahun 2014 tentang pemda. *Jurnal Ilmiah Langue and Parole*, 1(1), 217–227. <https://doi.org/10.36057/jilp.v1i1.23>
- Hariyati, D., Akbar, R., & Silvana, M. (2017). Pembangunan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web dengan Fitur Mobile pada Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh. *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(3), 353–359. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v3i3.2017.353-359>
- Haryadi, H. L., Sujjada, A., & Simatupang, D. S. (2023). Perbandingan Rest Api Menggunakan Node Js Dan Php Pada Aplikasi Pemilihan Umum. *Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika (JURASIK)*, 8(2), 460–468.
- Hasan, W. A. (2019). Sistem Pengelolaan Aset Tetap Pada Sekretariat Daerah Kabupaten Buton. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Manajemen*, 2(1), 27–38. <https://doi.org/10.35326/jiam.v2i1.252>
- Hasbiyalloh, M., & Jakaria, D. A. (2018). APLIKASI PENJUALAN BARANG PERLENGKAPAN HAND PHONE DI ZILDAN CELL SINGAPARNA KABUPATEN TASIKMALAYA. *JUMANTAKA*, 1(1).
- Hasransyah, G., Asmapane, S., Diyanti. F. (2017). Analisis perlakuan akuntansi aset tetap dan pengaruhnya terhadap laporan keuangan Analysis of the accounting treatment of fixed assets and their effects on the financial statements. *Kinerja*, 14(1), 31–39.
- Sommerville, Ian. (2016). Software Engineering (Ed. 10th). Boston: Pearson.
- Ismanto, Firman, H., & Kristinanti. (2020). Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Unit Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (P2KM) Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar). *BRILIANT: Jurnal Riset dan Konseptual*, 5(1). <https://doi.org/10.28926;briliant>
- Kadek, I., Setiawan, S., Yudi, N., & Wijaya, A. (2020). *Sistem Informasi Manajemen Aset dan Inventaris menggunakan QR Code di Kantor Camat Petang* (Vol. 1, Nomor 1). <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

- Karunia, R. L., & Ibrahim, M. M. (2021). Pelaksanaan Inventarisasi Aset Tetap di Kementerian Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan. *Journal of Business Administration Economic & Entrepreneurship*, 3(2), 66–76.
- Kroons, A. A., & Dewi, C. (2023). PENGEMBANGAN DASHBOARD TRIVY BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN REACT JS DAN GOLANG. *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika dan Komunikasi*, 4(3), 1037–1049. <https://doi.org/10.35870/jimik.v4i3.295>
- Kurniawati, & Badrul, M. (2021). PENERAPAN METODE WATERFALL UNTUK PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA TOKO KERAMIK BINTANG TERANG. *Jurnal PROSISKO*, 8(2).
- Mandala, R. C., & Susanto, A. (2023). Pengembangan Sistem Inventaris Barang Berbasis QR Code pada Badan Kepegawaian Daerah Provinsi Bengkulu. *Jurnal Pustaka AI (Pusat Akses Kajian Teknologi Artificial Intelligence)*, 3(1), 47–51. <https://doi.org/10.55382/jurnalpstakaai.v3i1.561>
- Margiati, Y. (2021). Peluang Dan Tantangan Dalam Penerapan NFC-Based Tracking System Untuk Garment Warehousing. ... *on Economic and Business Innovation (CEBI)*, 35, 1–12.
- Mariko, S. (2019). APLIKASI WEBSITE BERBASIS HTML DAN JAVASCRIPT UNTUK MENYELESAIKAN FUNGSI INTEGRAL PADA MATA KULIAH KALKULUS. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 6(1), 80–91. <https://doi.org/10.21831/jitp.v6.1.222280>
- Nasril, & Aribah, G. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI LINIERITAS BIDANG STUDI PADA KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN. Dalam *JURNAL LENTERA ICT* (Vol. 4, Nomor 1).
- Pasaribu, J. S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Pengelolaan Inventaris Aset Kantor Di Pt. Mpm Finance Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 7(3), 229–241. <https://doi.org/10.33197/jitter.vol7.iss3.2021.655>
- Pasca, N. M., & Rinaldi, M. I. M. (2011). *Pengembangan Aplikasi QR Code Generator dan QR Code Reader dari Data Berbentuk Image*.
- Putra, I. N. T. A. (2019). Pengembangan Sistem Inventaris Berbasis Qr Code Menggunakan Web Service Pada Bidang Sarana Dan Prasarana Stmik Stikom Indonesia. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)*, 7(3), 315. <https://doi.org/10.23887/janapati.v7i3.16658>
- Rachmat Hidayat, & Irfan Nursetiawan. (2022). Strategi Pengelolaan Aset Desa Berbasis Aplikasi Sistem Pengelolaan Aset Desa “Sipades” Di Desa Karangjaladri Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran. *Moderat : Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan*, 8(2), 317–328. <https://doi.org/10.25157/moderat.v8i2.2706>
- Rahmawati Kusuma Dewi, A., Prativi Nugraheni, A., & Tidar, U. (2020). *PENGELOLAAN ASET/BARANG MILIK DAERAH DI DINAS TENAGA*

- KERJA KOTA MAGELANG TAHUN 2018/2019 (The Management of Assets / Regional Owned Goods in Labor Department of Magelang City in 2018/2019).* 4(3).
- Rasid Ridho, M. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP. Dalam *JURNAL COMASIE*.
- Rifqi, M. (Muhammad), & Wardhani, N. K. (Nia). (2017). Aplikasi Peran dan Kegunaan Teknologi Near Field Communication (Nfc) terhadap Kegiatan Proses Belajar Mengajar di Perguruan Tinggi. *Jurnal Ilmu Teknik dan Komputer*, 1(1), 20–26.
- Rismanto, R., Prima Arhandi, P., & Prasetyo, A. (2016). RANCANG BANGUN APLIKASI UJIAN ONLINE REAL TIME DENGAN MENGGUNAKAN ARISTEKTUR MEAN. Dalam *Jurnal Teknologi Informasi* (Vol. 7, Nomor 2).
- Sahrul, F., Kom, S., Eng, M., Safi'ie, M. A., Si, S., & Decroly, O. (2016). “TRANSFORMASI Jurnal Informasi & Pengembangan Iptek”(STMIK BINA PATRIA ) IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL. Dalam *Jurnal TRANSFORMASI* (Vol. 12, Nomor 1).
- Sansprayada, A., & Mariskhana, K. (2020). IMPLEMENTASI APLIKASI BANK SAMPAH BERBASIS ANDROID STUDI KASUS PERUMAHAN VILA DAGO TANGERANG SELATAN. *Jurnal Inovasi Informatika Universitas Pradita*, 1, 2527–4007.
- Shah, H., & Soomro, T. R. (2017). Node. Js Challenges in Implementation. *Global Journal of Computer Science and Technology: E Network, Web & Security*, 17(2), 56–69.
- Sheba, L. (2017). *Panduan NodeJS*.
- Sucipto. (2017). Perancangan Active Database System pada Sistem Informasi Pelayanan Harga Pasar. *Jurnal INTENSIF*, 1(1).
- Supit, M. A., Pratasik, S., Kainde, Q. C., & Kumajas, S. (2021). PEMODELAN PROSES BISNIS DENGAN BUSINESS PROCESS MANAGEMENT NOTATION PADA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI MANADO. Dalam *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi* (Vol. 1).
- Surya, C., & Sara, S. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KONTRAK KARYAWAN PADA RS. THURSINA MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VB.NET DAN DATABASE MYSQL. Dalam *Jaringan Sistem Informasi Robotik* (Vol. 2, Nomor 02).
- Susilo, M., & Kurniati, R. (2018). *RANCANG BANGUN WEBSITE TOKO ONLINE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL* (Vol. 2, Nomor 2).
- Tubagus Dedy Fuady, Dadang Amirudin, Ahmad Surahmat, Ahmad Rifai, Universitas Banten Jaya, & Universitas Banten Jaya, F. I. K. (2022). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI CATATAN DAN PENGAWASAN*

*HEWAN TERNAK MENGGUNAKAN QR CODE BERBASIS WEB DENGAN METODE AGILE.*

- Wartuny, S. (2020). Analisis Pengelolaan Aset Pada Badan Pengelolaan Keuangan Dan Aset Daerah Kabupaten Maluku Barat Daya. *Kupna Akuntansi: Kumpulan Artikel Akuntansi*, 1(1), 22–33. <https://doi.org/10.30598/kupna.v1.i1.p22-33>
- Yani, A., & Saputra, B. (2018). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI EVALUASI SISWA DAN KEHADIRAN GURU BERBASIS WEB (Studi Kasus di SMK Nusa Putra Kota Tangerang). *Jurnal PETIR*, 11(2).
- Yuniati, D. (2019). *Analisis Pengelolaan Aset Tetap dengan Pendekatan Asset Life Cycle Management pada Pemerintah Kota Surakarta.*

