

## DAFTAR PUSTAKA

- Nurhayati, A., & Kunianda, N. R. (2020). *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web* ( Studi Kasus : SDN Jembatan Besi 01 Pagi ).
- Fajar, A., & Prasetyo, R. T. (2021). *Sistem Informasi Akademik Pesantren (Siaksen) Berbasis Web Pada Pesantren Sabilul Huda Warrosyad.* eProsiding Sistem Informasi (POTENSI), 2(1), 92–101.
- Rozaq, Abdul. 2018. *Sistem informasi pembayaran tambahan penghasilan berdasarkan beban kerja pada dinas pendidikan dan kebudayaan kabupaten tanah bumbu.* Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi. Volume 4, No.1, 2018
- Heriyanto, Yunahar. 2018. *Perancangan sistem informasi rental mobil berbasis web pada PT.APM RENT CAR.* Jurnal Intra-Tech Volume 2, No.2 Oktober 2018
- Anam, Khaerul. 2018. *Analisa dan perancangan sistem informasi akademik berbasis web pada mi al-mursyidiyyah al-'asyirotussyaifi'iyah.* Jurnal Teknik Informatika VOL 11 NO. 2, Oktober 2018
- Nurlaela, L., Dharmalau, A., & Parida, N. T. (2020). *Rancangan sistem informasi inventory barang berbasis web studi kasus pada Cv. Limoplast.* Journal Syntax Idea, 2(5).
- Septiani, Desty. 2018. *Analisis Dan Perancangan Sistem Pengisian Kartu Rencana Study (KRS) Untuk Jurusan Teknik Informatika Dan Sistem Informasi Kampus Tanri Abeng University.* Applied Information Systems and Management (AISM) Volume 1, (1) 2018, hal 21-28
- Rahmawati, Nurul Alifah. 2018. *Analisis dan perancangan desain sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem.* Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Vol. 14 No. 1, Juni 2018
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language ( UML ) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD,* 7(1).
- Putra, Dede Wira Trise. 2019. *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD.* Jurnal TEKNOIF ISSN: 2338-2724
- Suendri. 2018. *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle.* Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika Volume: 03, Number : 01, November 2018

- Zulkifli. 2018. *Rancang bangun website e-learning dengan pemodelan UML*. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)* Volume 1 No 2, Desember 2018
- Hasanah, N., & Indriawan, M. N. (2021, March). *Rancangan Aplikasi Batam Travel Menggunakan Metode Software Development Life Cycle (SDLC)*. In *CoMBInES-Conference on Management, Business, Innovation, Education and Social Sciences* (Vol. 1, No. 1, pp. 925-938).
- Iskandar, R., & Akhiyar, D. (2020). *Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Klinik Alidza Kota Padang Berbasis Web*. *Majalah Ilmiah UPI YPTK*, 77-83.
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online*. *Intra-Tech*, 3(2), 11–25.
- Wijaya, R., Masriadi, M., & Ikhlas, M. (2020). *Perancangan Website Penjualan Dan Promosi Pada Sentra Kerajinan Rotan Asmidar Padang*. *Journal Information System Development (ISD)*, 5(2).
- Safitri, R. (2018). *Simple Crud Buku Tamu Perpustakaan Berbasis Php Dan Mysql :Langkah-Langkah Pembuatan*. *Tibannduar : Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 2(2), 40.
- Ernawati, E., Johar, A., & Setiawan, S. (2019). *Implementasi Metode String Matching Untuk Pencarian Berita Utama Pada Portal Berita Berbasis Android (Studi Kasus: Harian Rakyat Bengkulu)*. *Pseudocode*, 6(1), 77–82.
- Maharani, dewi. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sekolah Islam Modern Amanah*. 2(April), 27–32
- Sihotang, H. T. (2018). *Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan*. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1).
- Nengsih, Y. G., & Putra, N. (2020). *SISTEM PAKAR MENGGUNAKAN FORWARD CHAINING DAN CERTAINTY FACTOR UNTUK DIAGNOSA KERUSAKAN SMARTPHONE*. *JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen)*, 8(2), 61-69.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data PKL (Praktek Kerja Lapangan) Di Devisi Humas Pada PT Pegadaian*. *Jurnal Intra Tech*, 2(2), 12-26.a