

DAFTAR PUSTAKA

- Astriyani, E., Nasyah Putri, F., & Eka Widianingsih, N. (2020). Desain Sistem Informasi Monitoring Aset Pada PT.Arbunco Wira Pandega. *Sensi: Strategic of Education in Information System*, 6(1).
- Fernando, F. (2020). Perancangan *User Interface (UI) & User Experience (UX)* Aplikasi Pencari Indekost Di Kota Padangpanjang. *TANRA: Jurnal Desain Komunikasi Visual*, 7. <https://ojs.unm.ac.id/tanra/>
- Kim, S. H. (2023). *Development of Evaluation Criteria for Robotic Process Automation (RPA) Solution Selection. Electronics (Switzerland)*, 12(4). <https://doi.org/10.3390/electronics12040986>
- Marcellino, A. (2021). Pembangunan Sistem Informasi Penjualan Di Aliansi *Coffee-Brew* Berbasis Mobile Menggunakan Android Studio. *Jurnal Sains dan Teknologi (Vol. 1, Issue 1)*.
- Nawassyarif, Julkarnain, M., & Ananda, R. K. (2020). Sistem Informasi Pengolahan Data Ternak Unit Pelaksana Teknis Produksi Dan Kesehatan Hewan Berbasis Web. *JINTEKS: Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains*.
- Pasaribu, J. S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Pengelolaan Inventaris Aset Kantor Di PT. MPM *Finance* Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan (Vol. 7, Issue 3)*.
- Prasetya, A. F., & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (*Unified Modelling Language*). *JIKTI : Jurnal Ilmiah Komputer Terapan Dan Informasi*, 1(1), 14–18.
- Priyadi Yudi. (2014). *Kolaborasi SQL & ERD dalam Implementasi Database*. Andi Yogyakarta.
- Putri, A. S. (2023). Aplikasi *Booking Online* Perjalanan Wisata Pada Sartana Tour dan Travel Berbasis Web Menggunakan Metode Lean Development. *KLIK: Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 3(5), 417–424. <https://djournals.com/klik>
- Safitri, E. (2020). Sistem Informasi Pengelolaan Data Aset Berbasis web pada Kantor Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah

- (BPKAD) Kabupaten Kuantan Singingi. Jupersatek: Jurnal Perencanaan, Sains, Teknologi, Dan Komputer.
- Saputro, Y., & Sigit Pramudyo, C. (2022). Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST) 2022 Yogyakarta.
- Satzinger, J. W., Jackson, R. B., & Burd, S. D. (2016). *System Anlysis And Design in a Changing World*. www.cengage.com/highered
- Sri Rejeki, S., Tinggi Ilmu Ekonomi Studi Ekonomi *Modern* Pemilia Sulistyowati, S., & Tinggi Ilmu Ekonomi Studi Ekonomi *Modern*, S. (2023). Automatisasi Proses Robotik dan Dampaknya Pada Akuntansi. *1*(2), 221–248. <https://doi.org/10.54066/jrime-itb.v1i2.648>
- Sugilar, H., Rachmawati, T. K., Prodi, I. N., Matematika, P., Gunung, S., Bandung, D., Soekarno Hatta, J. L., & Kota Bandung, G. (2019). Integrasi, Interkoneksi Matematika Agama dan Budaya. *Jurnal Analisa*, *5*(2), 189–198. <http://journal.uinsgd.ac.id/index.php/analisa/index>
- Susanto, R. (2019). Sistem Informasi Penyusutan Aset Tetap di PT. XYZ. In *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)* (Vol. 8, Issue 1).
- Suwarno, S. (2020). *Face Recognition System to RPA Software Design and Implementation. Journal Of Informatics And Telecommunication Engineering*, *3*(2), 175–181. <https://doi.org/10.31289/jite.v3i2.3106>
- Usnaini, M., Yasin, V., & Sianipar, A. Z. (2021). Perancangan sistem informasi inventarisasi aset berbasis web menggunakan metode waterfall. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, *1*(1), 36. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v1i1.415>
- Vernanda, D. (2023). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi. Polsub Press.
- Wahyuni, S., & Rifki Khoirudin, Me. (2020). Pengantar Manajemen Aset. Nas Media Pustaka.
- Widodo, N. N., Rizal, S., Mariam, I., Bisnis Terapan -Politeknik, P. A., & Jakarta, N. (2023). Penerapan RPA Menggunakan UiPath Pada Pembuatan Delivery Schedule PT Suryaraya *Rubberindo Industries Empirical Paper*.