

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web. *JOISIE (Journal Of Information Systems And Informatics Engineering)*, 2(1), 81–110.
- Andini, S., & Kasim, A. (2016). SISTEM INFORMASI INVENTARIS PERLENGKAPAN PADA KANTOR BUPATI DHARMASRAYA DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL. *Pemesenan Tarvel Berbasis SMS Gateway Dan Java Netbeans Pada CV.Ratu Pasaman Travel Berbasis SMS Gateway Dan Java Netbeans*, 9(1), 1–12.
- Andini, S., & Tri Oktaharyadi, P. (2016). SISTEM PENDUKUNG PENGAMBILAN KEPUTUSAN REKRUTASI CALON KARYAWAN PADA KANTOR KESYAHBANDARAN DAN OTORITAS PELABUHAN KELAS II TELUK BAYUR MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP). *Sistem Keamanan Aktivitas Komputer Anak Berbasis Opensource*, 9(3), 59–71. <http://tip.ppj.unp.ac.id/index.php/tip/article/download/110/73>
- Andini, S. A. (2017). Perancangan Dan Implementasi Supply Chain Management (SCM) Pada CV Hayati Padang. *Edik Informatika*, 3(1), 18–26. <https://doi.org/10.22202/ei.2016.v3i1.1514>
- Andini, S., Niza, R. P., & Erlinda. (2019). *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI M-COMMERCE DENGAN KONSEP BUSINESS TO COSTUMER ( B2C ) BERBASIS ANDROID* Falkultas Ilmu Komputer , Universitas Putra Indonesia YPTK Padang Jl . Raya Lubuk Begalung , Padang Falkultas Ilmu Komputer , Universitas Putra In. 2(1), 41–52.
- Andrianof, H. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis WEB. *JURNAL PTI (PENDIDIKAN DAN TEKNOLOGI INFORMASI) FAKULTAS KEGURUAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITA PUTRA INDONESIA “YPTK” PADANG*, 5(1), 11–19. <https://doi.org/10.35134/jpti.v5i1.2>
- Andrianof, H. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PROMOSI DAN PENJUALAN PADA TOKO RUMINANSIA BERBASIS WEB. *Indonesian Journal of Health Information Management*, 1(2), 11–19. <https://doi.org/10.54877/ijhim.v1i2.9>
- Jakaria, M. H., & Ahmad, D. (2018). APLIKASI PENJUALAN BARANG PERLENGKAPAN HAND PHONE DI ZILDAN CELL SINGAPARNA KABUPATEN TASIKMALAYA. *Perancangan Sistem Informasi E-Marketplace Original Clothing Indonesia Berbasis Web*, 01(01), 161–170.

Kurniawan, W. J. (2018). *Sistem Informasi Pengelolaan Laboratorium Komputer UPI-YPTK Padang*. 1.

Muhamad Fatchan. (2018). PERANCANGAN APLIKASI MEDIA PEMBELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM BERBASIS ADOBE FLASH PROFESSIONAL CS6. 13–1), 3(13–1), 3(13–1), 3(13–1). <http://dx.doi.org/10.1186/s13662-017-1121-6>  
<https://doi.org/10.1007/s41980-018-0101-2>  
<https://doi.org/10.1016/j.cnsns.2018.04.019>  
<https://doi.org/10.1016/j.apm.2011.07.041>  
<https://arxiv.org/abs/1502.020>

Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD. *Jurnal TeknoIf*, 7(1), 32. <https://doi.org/10.21063/jtif.2019.v7.1.32-39>

Sudaryono, & Rahwanto, E. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Pt. Inter Aneka Plasindo. *Jurnal Pendidikan Dan Dakwah*, 2(3), 335–358. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/pandawa>

Tajrin, T. (2020). Sistem Informasi Pendataan Barang Masuk Dan Keluar Pada Pt. Shamrok Manufacturing Corpora. *Syntax : Journal of Software Engineering, Computer Science and Information Technology*, 1(1), 38–44. <https://doi.org/10.46576/syntax.v1i1.700>