

DAFTAR PUSTAKA

- Ayu, F & Permatasari, N.** (2018). perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian. *Jurnal Infra Tech*, 2(2), 12–26. <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>
- Rianto, B.** (2018). Perancangan Sistem Informasi Pemasaran Kerajinan Tangan Khas Inhil Berbasis Web. *Riau Journal Of Computer Science*, 4(1).
- Alshamrani, A., & Bahattab, A.** (2015). A Comparison Between Three SDLC Models Waterfall Model, Spiral Model, and Incremental/Iterative Model. *IJCSI International Journal of Computer Science Issues*, 12(1), 106–111.
- Andini, S., Kom, S., Kom, M., & Komputer, F. I.** (2012). *Troubleshooting Pc Dengan Menggunakan Php Dan Mysql*. 19(1), 8–16.
- Andini, S., Okta, R., & Putra, D.** (2015). Desain Aplikasi Multimedia Edukatif Sebagai Alat Bantu Belajar Dengan Bahasa Pemrograman Php Dan Mysql. *KomTekInfo Fakultas Ilmu Komputer*, 2(2).
- Andrianof, H.** (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis Web. *Jurnal Pendidikan Dan Teknologi Informasi*, 5(1), 11–19.
- Damodaran B, D., Salim, S., & Vargese, S. M.** (2016). Performance Evaluation of MySQL and MongoDB Databases. *International Journal on Cybernetics & Informatics*, 5(2), 387–394. <https://doi.org/10.5121/ijci.2016.5241>
- Dhika, H., Isnain, N. I., & Tofan, M.** (2019). Manajemen Villa Menggunakan Java Netbeans Dan Mysql. *Ikra-Ith*, 3(58), 104–110.
- Enterprise, J.** (2016). *Belajar Java, Database, dan NetBeans dari Nol*. PT Elex Media Komputindo.
- Gema, R. L., Pratiwi, M., Lusinia, S. A., Kartika, D., & Arsyah, U. I.** (2020). *Employee Scholarship Acceptance By Applying The Mfep Method Rima Liana Gema , Mutiana Pratiwi , Shary Armonitha Lusinia , Devia Kartika , Ulya Ilhami Arsyah*. 7(2), 171–175.
- Heriyanto, Y.** (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Husaeri, A., & Putra, B. C.** (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi. *I D E a L I S*, 2(4), 104–111.

- Janry Haposan U. P. Simanungkalit, S.Si., M. S.** (2012). KONSEP DASAR SISTEM INFORMASI (Review). *Lecture Notes : Sistem Informasi*, 1–10.
- Josi, A.** (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jti*, 9(1), 50–57.
- Kadir, A.** (2014). Pengertian Sistem Informasi Menurut Abdul Kadir. In *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*.
- Komunikasi, F., Surakarta, U. M., Yani, J. A., & Pos, T.** (2017). Sistem Klasifikasi Variabel Tingkat Penerimaan Konsumen Terhadap Mobil Menggunakan Metode Random Forest. *Jurnal Teknik Elektro*, 9(1), 24–29. <https://doi.org/10.15294/jte.v9i1.10452>
- Makde, G., Bele, A., Khapekar, V., Gajarwar, N., & Gajbhiye, S.** (2019). *Implementation of IOT Based Smart Garbage and Waste Collection System*. 1847–1853.
- Mulyati, Y.** (2005). Konsep Sistem Informasi. *Jurnal Administrasi Pendidikan UPI*.
- Prehanto, D. R. (2020).** *Buku Ajar Konsep Sistem InformasiP* (I. K. D. Nuryana (ed.)). Scopindo Media Pustaka.
- Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C.** (2018). Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76. <https://doi.org/10.22146/bip.28943>
- Rerung, R. R.** (2020). *Database dengan aplikasi Microsoft Access*. CV Media Sains Indonesia.
- Romadhoni, F.** (2019). *Pengertian PHP : Fungsi, Syntax, dan Alasan Menggunakan PHP*. 14 November.
- Rouse, M.** (2015). use case diagram (UML use case diagram). *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Rusito.** (2017). Kualitas Kayu Olahan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Jurnal Infokam*, 2(2), 1–14.
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I.** (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *JURNAL MEDIA INFOTAMA*, 16(1). <https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>

- Simarmata, J., Fauzi Nasution, M. R., Zebua, G. A., Zega, I., Sebayang, G., Ritonga, H. A., Putri Lubis, N. A., Ichsan, M., Lubis, S. U., Ardiansyah, A., Afriansyah, M. A., Lubis, K. A., Hafiz, M., Sihite, H. T., Simamora, C. S., Siregar, S. A., Ramadhan, I. F., Lahagu, J. R., Panjaitan, J., ... Banjarnahor, D. H. (2020).** *Konsep Dasar Manajemen Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis.
- Sora, N. (2015).** *Pengertian UML Dan Jenis- Jenisnya Serta Contoh Diagramnya*. 24 September.
- Susanto, A., & Meiryani. (2019).** *Database Management System*. 8(06), 6–9.
- Yakub. (2012).** *Pengertian Sistem Informasi Menurut Ahli*. 4 Januari.
- Yuwono, D. R. (2008).** *Pengertian Php Dan Mysql*. *Pengertian Php Dan Mysql*.