

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, F. (2017). Sistem Informasi Penyewaan Kamar Menggunakan Metode *Waterfall* Dengan Konsep Pemrograman Berbasis Objek (Studi Kasus : Hotel Bonita Cisarua Bogor), *III*(1), 114–123. Retrieved from <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/download/1441/1101>
- Agus Prayitno, Y. S. (2015). Volume 1 No 1 – 2015 Lppm3.bsi.ac.id/jurnal IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, *1*(1), 1–10. Retrieved from <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/viewFile/592/483>
- Arizona, N. D. (2017). Aplikasi Pengolahan Data Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDES) Pada Kantor Desa Bakau Kecamatan Jawai Berbasis Web, *01*(02), 105–119. Retrieved from <http://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/index.php/CN/article/view/745>
- Enterprise, Jubilee. 2015. Mudah Membuat Aplikasi Absensi dengan Java. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo
- Eviana, I., Lisnawaty & Sihombing, D.O. (2017). Aplikasi Administrasi Kenaikan Gaji Berkala Berbasis Web Pada Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, *V*(1), 21-29. Retrieved from <http://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/2271/1586>
- Frieyadie. (2017). MODEL RAPID APPLICATION DEVELOPMENT UNTUK RANCANG,2(2),7–14. Retrieved from ejurnal.nusamandiri.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/view/222/198
- Fridayanthie, E. W., & Mahdiati, T. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG)*, Vol.IV(No.2), 126–138. Retrieved from <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/issue/view/164>
- Harjunawati, S. (2017). Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Berbasis *Waterfall* Model Untuk Perusahaan Dagang, *2*(2), 131–138. Retrieved from ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijcit/article/download/1501/1123
- Hidayat, M. K., Catur, R., & Ningrum, P. (2017). Sistem Informasi Penjualan Online Pada Toko Yusuf Bekasi, *2*(2), 24–30. Retrieved from

- <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijcit/article/download/2775/pdf>
- Huda,Miftakhul dan Bunafit Nugroho. 2013. Membuat Aplikasi Penggajian dengan Java dan MySQL Studi Kasus Sistem Penggajian (Payrol system). Jakarta. PT.Elex Media Komputindo
- Hutahean, Japerson. 2014. Konsep sistem informasi . Yogyakarta: Deepublish
- Indrawan, Irjus. 2015. Pengantar Manajemen Sarana dan Prasarana Sekolah. Yogyakarta: Deepublish
- Isty, I., & Afifah, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Busana Pengantin Pada Tutut Manten Yogyakarta, 10(1), 1–6. Retrieved from <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/2052/Jurnal-SPT-Tutut-Manten.pdf>
- Kristania, Y. M., Maryani, I., Asyifudin, I., Informasi, S., Informasi, S., & Informatika, M. (2017). SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA, 5(2), 82–89. Retrieved from <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/2070/Sistem-Informasi-Berbasis-Akademik-Web-Pada-SMK-Negeri-2-Banyumas.pdf>
- Mahatmyo, Aryanto. 2014. Sistem Informasi Akuntansi Suatu Pengantar. Yogyakarta: Deepublish
- Mardiana, Eri, Nur Rahmansyah, Hendra Kurniawan, Anita Muliawati dan Dwi Sidik Permana. 2017. Membuat Aplikasi Penjualan Menggunakan Java NetBeans, MySQL, Dan iReport. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo
- Masrur, Mukhamad. 2016. Pemograman Web Dinamis Menggunakan Java Server Pages dengan Database Relational MySQL. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET
- Maulana, M. S., & Hardiansyah, M. A. F. (2017). Media Pembelajaran Pengenalan Hewan-Hewan Khas Kalimantan Berbasis Android Mobile Learning (Studi Kasus : TK Aisyiyah Bustanul Athfal 5). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, V(2), 119–127. Retrieved from <http://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/2888/1871>
- Mulyani, Sri.2016. Metode Analisi dan Perancangan Sistem. Bandung: ABDI SISTEMATIKA
- Novriandi. 2018. Java Fundamental dengan Netbeans 8.0.2. Yogyakarta: Deepublish
- Septavia, I., Gunadhi, R. E., & Kurniawati, R. (2015). SISTEM INFORMASI PENYEWAAN MOBIL BERBASIS WEB DI JASA KARUNIA TOUR AND TRAVEL, 13(1), 1–8. Retrieved from

download.portalgaruda.org/article.php?...SISTEM INFORMASI
PENYEWAAN

- Setiawan, Heru, M. Q. K. (2017). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROYEK : SISTEM INFORMASI KONTRAKTOR, V(2), 103–111. Retrieved from ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/download/2886/1869
- Sihombing, D. O., Nugraha, W., & Andani, F. (2016). Aplikasi Pengelolaan Data Order Mkios Berbasis Web Pada TDC PT . Telesindo Shop Pontianak. *Simnasiptek*, 129–138. Retrieved from <http://seminar.bsi.ac.id/simnasiptek/index.php/simnasiptek-2016/article/view/99/100>
- Supriyanta, & Agus Tina. (2017). Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Penjualan Pada CV Simba Jaya Magelang, 6(1), 9–13. Retrieved from <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/2050/Jurnal-SPT-Simba.pdf>
- Supriyanta, N. H. (2015). IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security - Volume 3 No 3 – Juli 2014 – ijns.org. *Indonesian Journal on Networking and Security*, 4(4), 56–64. Retrieved from <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/2053/Jurnal-SPT-Jamu.pdf>
- Utomo, Eko Priyo. 2013. Cara Cepat dan Mudah Belajar Java SE7. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET
- Taufik, A. E. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor. *IJSE – Indonesian Journal On Software Enginneering*, 3(2), 1-7. Retrieved from <http://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/repo/viewitem/524>
- Waridah, Ernawati. 2017. Kamus Bahasa Indonesia. Jakarta: Bramedia
- Widayanto, A., Informasi, S., Komputer, T., & Informatika, T. (2017). Rancang bangun aplikasi kategori bahasa untuk tuna wicara berbasis android 1), 5(2). Retrieved from <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/evolusi/article/viewFile/2845/1849>