

DAFTAR PUSTAKA

- Andri, dkk. (2016), “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar”, Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informasi (JITIKA). Google Cendekia, <http://scholar.google.ac.id>, STIMIK PPKIA Pradnya Paramitra.
- Anggraeni, Elisabet Yunaeti dan Rita Irvani. (2017). Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Asyikin, Arifin Noor. (2019). Pemrograman Web. Yogyakarta: Poliban Press.
- Bambang, dkk. (2012), “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan DanPembayaran Barang Pada PT. Bumi Boga Indah”, Jurnal IlmuKomputer. Google Cendekia, <http://scholar.google.ac.id>, Fakultas TeknikUniversitas Islam Attahiriyah.
- Batubara, Hamdan Husein. (2018). Pembelajaran Berbasis Web dengan Moodle Versi 3.4. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Baxter, R., Hastings, N., Law, A., & Glass, E. J. . (2008). Rancangan dan Sistem Simpadi Benih Komoditi Pertanian Di Baai Benih Induk (BBI) Hortikultura Jarai Berbasis Web]. Animal Genetics, 39(5), 561–563.
- Chrisnatasari, A. (2017). Analisis Sistem Informasi Penjualan Berbasis ECommerce Pada Varata Store, 1–76.
- Darma., Jarot S dan Shenia Ananda. (2009). Buku Pintar Menguasai Internet. Jakarta : Mediakita.
- Dedi, Hakim, Z., & Kristian, W. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pengangkatan Karyawan Berdasarkan Hasil Evaluasi Masa Percobaan, 6(2), 1–7.
- Dwipunti, ratna indah. (2014). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Keuangan Pada Sanggar Tari Sekar Tanjung Kendal Berbasis Client Server, 1–10.
- Enterprise, Jubilee. (2016). Pengenalan HTML dan CSS. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Enterprise, Jubilee. (2017). PHP Komplet. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Enterprise, Jubilee. (2017). Otodidak Pemrograman Javascript. Jakarta: PT ElexMedia Komputindo.

Edi Winarno dan Zaki. (2018). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Gudang (Studi Kasus : Dine and Chat Jambi). Jakarta : Pt. Elex Media Komputindo.

Febrin A.B. (2015). Perancanganwebsite. Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Terapan, Vol.7. No.1.

Fikry, M., & Adek, R. T. (2017). Rancang Bangun Sistem Berbasis Web Untuk Penjualan Pulsa Elektrik. TECHSI-Jurnal Teknik Informatika, 9(2), 178–187.

Hadikristanto, Wahyu. (2014). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Guru Pada SMK Negeri 1 Cikarang Selatan. Jurnal Teknologi Pelita Bangsa, VI(3), 128-137.

Hamid, Sanusi. (2014). Manajemen Sumber Daya Manusia Lanjutan. Yogyakarta : Deepublish.

Harminingtyas, R. (2014). Analisis Layanan website Sebagai Media Promosi, Media Transaksi dan Media Informasi dan Pengaruhnya Terhadap Brand Image Perusahaan Pada Hotel Ciputra Di Kota Semarang, 1(1), 67–72.

Hanief, Shofwan dan Dian Pramana. (2018). Pengembangan Bisnis Pariwisata dengan Media Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi.

Hendri. (2017). Sistem Informasi Pencatatan Gangguan Jaringan BerbasisWeb.Jurnal Informatika, 4(1), 137–145.
<https://doi.org/10.5194/isprsarchives-XL1-W4-183-2015>.

Imtihah, Khairul, Rabiatul Hadawiyah dan Hasyim Asyari. (2017). Sistem Informasi Penggajian Guru Honorer Menggunakan Konsep Agile Software Development dengan Metodologi Extreme Programming (XP) pada SMK Bangun Bangsa. Indonesian Journal on Networking and Security, VII(2), 32-37.

Iskandar, F., Lola, Y. A., & Desi, K. (2017). Perancangan Aplikasi Penyewaan Alat Berat Berbasis Web Pada PT . Indotruck Citra Pramata Jambi, 12(2), 1056–1068.

Janner Simarmata dan Chr. De Jonge. (2018). Perancangan Sistem Informasi Gereja HKI Kota Baru Berbasis Web. Jakarta : Gedung Mulia.

- kristinawati, E. (2009). Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Web Sebagai Pendukung Keputusan Pimpinan Di Stekom Semarang, 1–13.
- Lukito, A., Sadikin, A., & Sharipuddin. (2015). Analisis Dan Perancangan Aplikasi Penjualan Pada. Jurnal Ilmiah Media Processor, 10(2), 477.
- Madcoms. (2018). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Gudang (Studi Kasus : Dine and Chat Jambi). Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- Mahdiana, D. (2011). Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi PengadaanBarang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus Pt . Liga Indonesia. Jurnal TELEMATIKA MKOM, Vol.3 No.2, September 2011, 3(2), 36–43. <https://doi.org/10.1186/1753-2000-2-3>
- Martha, A., Priadi, R. A. S., & Komarudin, M. (n.d.). Penyewaan Kamera Dan Perlengkapan Studio Foto Berbasis Web (Studi Kasus pada Toko Rumah Foto).
- Maslan, A., Setiono, Y., & Alfazri, F. (2016). Aneka Bahasa Sulawesi Berbasis Android, 02(01), 55–64.
- Mulayana, U., & Gustina, D. (2016). Berbasis Web Pada Toko Ilham Cellular Jakarta, VIII(2), 161–172.
- Muttaqin, F., Musadieq, M. A., & Riyadi. (2014). Analisis dan Desain Sistem Informasi Berbasis Komputer untuk Persediaan Barang pada Tokoh Bahan Bangunan (Studi kasus pada UD . Sumber Bumi Subur). Jurnal Administrasi Bisnis, 8(1), 1–7.
- Mulyani, Sri. (2016). Metode Analisis dan Perancangan Sistem. Bandung: Abdi Sistematika.
- Mulyani, Sri. (2016). Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit : Analisis dan Perancangan. Bandung: Abdi Sistematika.
- Muslihudin, Muhamad dan Oktafianto. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi menggunakan Model Terstruktur dan UML. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Najamudin, M. (2008). Sistem Informasi Manajemen Terhadap Pengambilan Keputusan di Lembaga Pendidikan Islam, 104–122.
- Nugroho, A., Safirman, M. R., & Hendrawan. (2015). Perancangan Sistem Aplikasi Rekam Medik Pada Puskesmas Pakuan Baru Kota Jambi. Jurnal Ilmiah Media Processor, 10(1), 406–412.

- Nugroho, Bunafit. (2019). Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL. Yogyakarta: Gava Media.
- Peranginangin, Kasiman. 2006. Aplikasi Web Dengan PHP Dan MySQL. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Prabawati, Ari. 2010. Pengembangan Aplikasi Database Berbasis JavaDBDengan Netbeans. Yogyakarta: Andi.
- Purnama, Iwan dan Ronal Watrianthos. (2018). Sistem Informasi Kursus PHP dan MySQL. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Rerung, Rintho Rante. (2018). Pemrograman Web Dasar. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Rendy, M., Widodo, R., & Zainuddin, M. R. (2016). Sistem Informasi Dan Pengolahan Data Kursus Mobil Berbasis Web Dengan Sms. – Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan, 1(3), 85–104. <https://doi.org/10.1023/A:1015026107353>.
- Rossa A.S dan M.Shalahuddin., (2011). Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung : Modula.
- Rochaety, Eti. (2016). Sistem Informasi Manajemen. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Rosiska, E., & Nopiana, P. R. (2017). Aplikasi Sistem Informasi Akutansi Jasa Penyewaan Kapal Berbasis Web Pada PT.Sekumbang Permata Engineering. Jurnal Akuntansi, 5(2), 136. <https://doi.org/10.1145/956003.956005>.
- Rupilele, F. G. john. (2018). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pelayanan Anggota Jemaat, Baptisan, dan Pernikahan Berbasis Web (Studi Kasus: Gekari Lembah Pujian Kota Sorong). Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer, 5(2), 147. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201852685>.
- Rusmawan, Uus. (2019). Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- S., A. Rosa dan Shalahuddin. (2015). Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung: Informatika Bandung.
- Subagia, Anton. (2017). Membangun Aplikasi dengan Codeigniter dan Database SQL Server. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Sulianta, Feri. (2017). Teknik Perancangan Arsitektur Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi.

- Supriyanta dan Suparlan. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pakaianpada Alea Zahra Shop Yogyakarta. Jurnal BianglalaInformatika,V(2),3236.<https://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/unduh/item/206/Jurnal-Zahra-diWeb.pdf>.
- Syafii, M. 2004. Membangun Aplikasi Berasis PHP Dan Mysql. Yogyakarta: Andi.Susanto, Azhar. (2016). Sistem Informasi Manajemen. Bandung: Lingga Jaya.
- Tasiati, dan Corie Mei Hellyana. (2017). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web -pada Genom Bag Purwokerto. Jurnal Evolusi, V(2), 66-73. Diambil dari [https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/136021/Tasiati,-Corie-MeiHellyana-\(66-73\)---Sistem-Informasi-Penjualan-Berbasis-Web-Pada-GenomBag-Purwokerto.pdf](https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/136021/Tasiati,-Corie-MeiHellyana-(66-73)---Sistem-Informasi-Penjualan-Berbasis-Web-Pada-GenomBag-Purwokerto.pdf)
- Taufik, Andi dan Ermawati. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor. Indonesian Journal On Software Engineering, III(2), 1-7 <https://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/unduh/item/1913/2812-7267-1-SM.pdf#page=2&zoom=auto,-43,804>.
- Tina, A., & Supriyanta. (2017). Perancangan Website Sebagai Media Promosi dan Penjualan Pada CV Simba Jaya Magelang, 6(1), 9–13.
- Utami, Ema. 2008. DBMS Menggunakan Sql Server. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yaasin, M., Nurhadi, & Siswanto, A. (2014). Perancangan Aplikasi Untuk Karaoke Player Pada Rumah Reskrim, 9(2), 210–221.