

DAFTAR PUSTAKA

- A S, Rosa. Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Anik, W., K, Y. R., & Iswahyudi, C. (2015). Sistem Pengelolaan Layanan Arsip Dokumen SKPD Di Komplek Parasamya Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Jurnal SCRIPT*, 2(2), 47–54.
- Aswati, S., Ramadhan, M. S., Firmansyah, A. U., & Anwar, K. (2017). Studi Analisis Model Rapid Application Development Dalam Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Matrik*, 16(2), 20–27.
- Bagus, A., Wibawa, P., Ambarwati, A., Noor, M., & Azam, A. (2017). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENGENDALIAN DOKUMEN PENGAJUAN KPR PADA PT . KKK SURABAYA. *Seminar Nasional Sistem Informasi*, 544–553.
- Başbüyük, M., & Ergüzen, A. (2015). Electronic Document Management System for Kirikkale University. *Unified Journal of Computer Science Research Unif. J. Comp. Sci. Res*, 1(2), 8–15.
- Basri, & Devitra, J. (2017). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Arsip Berbasis Web (Studi Kasus : Pada Komisi Pemilihan Umum (KPU) Kabupaten Tebo). *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 2(1), 227–243.
- Bates, T., & Walsh, A. (2017). An Exploration of Methods to Improve Process Flow in a Remanufacturing Cell. *Jurnal DBS Business Review*, 1(1), 98–121.
- Ermatita. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan. *Jurnal Sistem Informasi*, 8(2355–4614), 966–977.
- Handika, I. P. S., & Suryawan, I. G. T. (2017). RANCANG BANGUN DOCUMENT MANAGEMENT SYSTEM UNTUK MENGELOLA DOKUMEN STANDART OPERATIONAL PROCEDURE. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (JTIIK)*, 4(3), 173–179.
- Hendarti, H., & Haryanto, K. (2009). ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI REGISTRASI DAN KEANGGOTAAN KLUB, 155–161.
- Hutahean, J. (2015). *Jurnal Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish. Retrieved from https://books.google.co.id/books?id=o8LjCAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=sistem+informasi&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwiWkfX_m4PWAhXMYo8KHZWwDD8Q6AEILjAB#v=onepage&q=sistem+informasi&f=false
- Hwang, S. H., Jung, S. K., Kang, S. J., Cha, H. S., Chung, S. H., & Lee, D. H. (2013). Development of a document management system for the standardization of clinical laboratory documents. *Annals of Laboratory Medicine*, 33(6), 441–448.
- Irawati, R., & Hardiastuti, E. B. W. (2016). Perancangan Standard Operating Procedure (SOP) Proses Pembelian Bahan Baku , Proses Produksi dan

- Pengemasan pada Industri Jasa Boga (Studi Kasus pada PT . KSM Catering & Bakery Batam). *Jurnal Akuntansi, Ekonomi, Dan Manajemen Bisnis*, 4(2), 186–193.
- Ismael. (2017). Jurnal EdikInformatika SEMEN PADANG UNTUK DAERAH BENGKULU SELATAN. *Jurnal Edik Informatika*, 3(2), 147–156.
- Iswandy, E. (2015). Sistem Penunjang Keputusan Untuk Menentukan Penerimaan Dana Santunan Sosial Anak Nagari Dan Penyalurannya Bagi Mahasiswa Dan Pelajar Kurang Mampu Di Kenagarian Barung – Barung Balantai Timur. *Jurnal Teknoif*, 3(2), 70–79.
- Johnson, S. (2012). *Adobe DreamWeaver CS6 on Demand*. United State of America: Paul Boger. Retrieved from https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=-RXraYnsfngC&oi=fnd&pg=PR7&dq=adobe+dreamweaver+cs6&ots=jDizfp4qOw&sig=2IwsJDuN4oWFxBErPbFYDQAKCjQ&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Luthfi, H. W., & Riasti, B. K. (2011). Sistem Informasi Perawatan Dan Inventaris Laboratorium Pada SMK Negeri 1 Rembang Berbasis Web. *Jurnal Speed*, 3(3), 69–77.
- Nugraha, F. (2014). Analisa dan perancangan sistem informasi perpustakaan. *Jurnal SIMETRIS*, 5(1), 27–32.
- Nugrahanti, F. (2015). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY SPAREPART MESIN FOTOCOPY DENGAN MENGGUNAKAN VISUAL DELPHI 7. *Jurnal Sentika*, 2, 364-372.
- Prasetya, P., Rochim, A. F., & Windasari, I. P. (2015). Desain dan Implementasi Standar Operasional Prosedur (SOP) Keamanan Sistem Informasi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Menggunakan Standar ISO 27001. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 3(3), 387-392.
- Prayitno, A., & Safitri, Y. (2015). Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, 1(1), 1–10.
- Puspitasari, I., Palgunadi, S., & Anggrainingsih, R. (2016). JOB SHOP SCHEDULING PROBLEM MODELLING USING PETRI NET FOR MAKING THE APPLICATION OF SCHEDULING PRODUCTION SIMULATION. *Jurnal ITSMART*, 5(1), 34–42.
- Rice Novita, N. S. (2015). Sistem Informasi Penjualan Pupuk Berbasis E-Commerce. *Jurnal TEKNOIF*, 6.
- Saputra, A. (2012). *PHP, HTML5 dan CSS3*. Jakarta: Jasakom.
- Setiawan, W., & Rahman, F. (2008). Metodologi Pembelajaran Berbasis Komputer Dalam Upaya Menciptakan Kultur Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1(2), 1–17.
- Setiawati, W. (2015). Penyusunan Standard Operating Procedure (Sop) Pada Pt. Sketsa Cipta Graha Di Surabaya. *Jurnal Agora*, 3(1), 514–522.
- Sholikhin, A., & Riasti, B. K. (2013). Pembangunan Sistem Informasi Inventarisasi Sekolah Pada Dinas Pendidikan Kabupaten Rembang Berbasis Web. *Indonesian Jurnal on Networking and Security (IJNS)*, 2(2), 50–57.

- Simamarta, J. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak*. (N. WK, Ed.). Yogyakarta: ANDI. Retrieved from https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=QP1BjG_VIsoC&oi=fnd&pg=PA1&dq=buku+rekayasa+perangkat+lunak&ots=TzZKqQH5sE&sig=WGLgT7yvie4_msJxTYXzkoAVRPw&redir_esc=y#v=onepage&q=analisis sistem&f=false
- Sriadhi. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventaris Berbasis Multimedia Akses Online. *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, 8(2), 989–1000.
- Sudarsono, N., & Sukardi. (2015). Sistem Informasi Inventory Berbasis Web di PT Autotech Indonesia. *Jurnal Eksplora Informatika*, 5(1), 73–84.
- Suranta, G. F., & Nifita, A. T. (2015). Analisis Strategi Pemasaran Jasa Menghadapi Pesaing. *Jurnal Digest Marketing*, 1(1), 22–32.
- Taguchi, D. M. (2014). Fakultas Teknik – Universitas Muria Kudus, 35–40.
- Tyoso, jaluantu S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Deepublish. Retrieved from https://books.google.co.id/books?id=9X9QDAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=sistem+informasi&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwiWkfX_m4PWAhXMYo8KHZWwDD8Q6AEIJzAA#v=onepage&q=sistem informasi&f=false
- Utama, Y. (2011). Sistem Informasi Berbasis Web Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya. *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, 3(2), 359–370.
- Widiana, I. W. P., Gede, T., & Sukawati, R. (2016). PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN CITRA MEREK TERHADAP LOYALITAS KONSUMEN PASTA GIGI PEPSODENT PT . UNILEVER, 5(4), 1942–1968.
- Wijayanto, D. (2012). Pengantar Manajemen (p. 320). jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Wiley, J. S. (2013). *PHP, MySQL, JavaScript & HTML5 All-in-one for Dummies*. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc. Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=1cmF0twN4rIC&pg=PA75&dq=xampp&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwjQqqqdmIPWAhVHPo8KHae2BBMQ6AEINDAC#v=onepage&q&f=false>
- Yunita, I., & Devitra, J. (2017). INFORMASI MANAJEMEN ASET PADA SMK NEGERI 4 KOTA JAMBI. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 2(1), 278–294.