

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R., & M.Shalahuddin. (2014). *Rakayasa Perangkat Lunak* (Kedua). Bandung: Informatika.
- Agustian, N. (2016). Aplikasi Kisah 25 Nabi dan Rasul Berbasis Android. *Jurnal Sains & Informatika*, 2(2), 76–82.
- Alrosyid, H., Purnama, B. E., & Wardati, I. U. (2013). Sistem Informasi Penjualan Buku Berbasis Website pada Toko Buku Standard Book Seller Pacitan. *Indonesian Juournal on Networking Security*, 1–6.
- Aryanto, A., & Tjendrowasono, T. I. (2012). Pembangunan Sistem Penjualan Online Pada Toko Indah Jaya Furniture Surakarta. *Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 4.
- Asnawati, & Kusuma, G. P. (2011). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) FASILITAS – FASILITAS YANG ADA DI KOTA BENGKULU BERBASIS WEB, 7(2).
- Astuti, P. D. (2011). Sistem Informasi Penjualan Obat pada Apotek Jati Farma Arjosari. *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 3(4), 34–39. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.3112/speed.v3i4.1217>
- Erwantoni, & Siahaan, K. (2017). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Jasa Perbaikan Komputer Berbasis WEB Pada Iptek Komputer Betara Kabupaten Tanjung Jabung Barat. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 2(1), 327–344.
- Habibie, R., Isnanto, R. R., & Kridalukmana, R. (2016). Aplikasi Data Pelanggan Berbasis Java dan Mobile pada PT. PLN (Persero) Area Semarang. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 4(1), 50–59. <https://doi.org/10.14710/JTSISKOM.4.1.2016.50-59>
- Handayani, S. P. M., & Bambang Eka Purnama. (2013). PEMBUATAN WEBSITE E-COMMERCE PADA DISTRO JAVA TREND, 2.
- Hariyanto, D. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Barang Berbasis Website (Studi Kasus : CV . Samdhika Elektronik Depok). *Swabumi*, IV(2), 152–166.
- Haryanti, S., & Irianto, T. (2013). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Untuk Usaha Fashion Studi Kasus Omah Mode Kudus. *Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 3.
- Hastanti, R. P., Purnama, B. E., & Wardati, I. U. (2015). Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan. *Bianglala Informatika*, 3.

- Hayuningtyas, R. Y. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Tas pada Toko Lokalop. *Jurnal Sistem Informasi Stmik Antara Bangsa*, 4(2), 160–167.
- Husda, N. E. (2012). *Pengantar Teknologi Informasi*. (T. Wangdra, Ed.). Baduose Media.
- Indah, I. N. (2013). Pembuatan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Sehat Jaya Elektronik Pacitan. *Indonesian Jurnal On Computer Science*, 10(2), 124–128.
- Ismael. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penyaluran Semen Padang untuk Daerah Bengkulu Selatan di CV Mutia Bersaudara. *EdikInformatika*, 3(2), 147–156.
- Luqman, M., & Wardati, I. U. (2010). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Laptop pada Commanditaire Vennotschaap (CV) Sembilan Sembilan. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 2(3), 51–58.
- Nugraha, F. (2014). Analisa dan perancangan sistem informasi perpustakaan. *Jurnal SIMETRIS*, 5(1), 27–32.
- Nurcahyono, F. (2012). Pembangunan Aplikasi Penjualan dan Stok Barang pada Toko Nuansa Elektronik Pacitan. *Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 4(3), 15–19.
- Pramudika, D. A., & Iriani, S. (2015). Pembuatan Sistem Informasi Penjualan Spare Part Komputer pada Toko Arta Komputer Pacitan. *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 7(1), 31–38.
- Raharjo, J. D., & Ermawati, T. (2014). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengendalian Barang Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Studi Kasus : PT . Ega Tekelindo Prima). *Jurnal Sisfotek Global*, 4(2), 57–60.
- Rahmad, M. B., & Setiady, T. (2014). Perancangan Sistem Informasi Inventory Spare Part Elektronik Berbasis Web PHP (Studi CV. Human Global Service Yogyakarta). *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, 2(2), 1331–1340.
- Ramadhani, A. N., Adam, Y., & Adi, T. N. (2015). pembangunan aplikasi web distribusi kelompok tani katata dengan menggunakan metode extrime programming. *E-Proceeding of Engineering*, 2(2), 5445–5452.
- Rofiq, M., & Putri, S. I. (2017). Perancangan Sistem Pemesanan Rumah Sakit di Kota Malang Menggunakan Ionic Framework berbasis Mobile Phone, I(2), 1–9.
- Saputra, A. (2012). *PHP, HTML5 dan CSS*. Jakarta: Jasakom.
- Sembiring, E. B., Sapriadi, & Brahmana, Y. C. (2016). Rancang Bangun dan

- Analisis Aplikasi Augmented Reality pada Produk Furniture. *Integrasi*, 8.
- Sembiring, H., & Nurhayati. (2012). Sistem Informasi Jumlah Angkatan Kerja Menggunakan Visual Basic. *Jurnal KAPUTAMA*, 5(2), 13–19.
- Sulihati, & Andriyani. (2016). APLIKASI AKADEMIK ONLINE BERBASIS MOBILE ANDROID PADA UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA. *JURNAL SAINS DAN TEKNOLOGI*, XI(152).
- Susanto, A., & Mariana, N. (2013). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Aksesoris Handphone Berbasis Web pada Dazzle Cellular Semarang. *Dinamika Informatika*, 5(1), 1–6.
- Sutanta, E. (2011). *Basis Data dalam Tinjauan Konseptual*. (B. R. W, Ed.) (1st ed.). Yogyakarta: Andi Offset.
- Wibowo, R. S., Purnama, B. E., & Sukadi. (n.d.). PEMBUATAN TOKO ONLINE BARANG FURNITURE PADA USAHA DAGANG (UD) PENDOWO JATI PACITAN. *Indonesian Journal on Networking and Security*.
- Wiga Ariyani, Hanantjo, D., & Purnama, B. E. (2015). E-Commerce Web Development di Wiga Art. *International Journal of Science and Research (IJSR)*, 4.