

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad. (2018). “Pengaruh Pengguna *E-Commerce* Terhadap Transaksi Online Menggunakan Konfirmasi Faktor Analisis”. Jakarta Selatan : Jurnal Saktor Exacta.
- Apriadi, D., & Saputra, A. Y. (2017). *E-Commerce* Berbasis *Marketplace* Dalam Upaya Mempersingkat Distribusi Penjualan Hasil Pertanian. *Jurnal Resti*, 1(2), 131–136.
- D. Menggunakan et al., “Perancangan Sistem Penjualan Berbasis Web (ECommerce) Pada Toko DMX Factory Outlet,” *Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, vol. 5, no. 1, 2020, doi: 10.33395/remik.v4i1.10803.
- D.S.S, G. A. (2021). Analisa Kebutuhan Kebutuhan Sistem Informasi Manajemen Perusahaan Dagang.Kurawal -Jurnal Teknologi, Informasi Dan Industri, 4(1),17-30.doi: 10.33479/kurawal.v4i1.400.
- D. Suci et al., “MEMBANGUN SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN MADRASAH ALIYAH AL-AZHAR CENTER BATURAJA MENGGUNAKAN EMBARCADERO XE2 BERBASIS CLIENT SERVER,” 2021.
- H. Januar Permana, E. Astriyani, T. Mayang Sari, D. STMIK Raharja, S. Raharja Jurusan Sistem Informasi, and J. Jendral Sudirman No, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN LAYOUT BAHAN BAKU BERBASIS WEB PADA PT. SANICHEM TUNGGAL PERTIWI,” 2018.
- Isa, I. G. T. (2021). Perancangan aplikasi *e-commerce* penjualan kayu pada pt. sekar gayanti utama berbasis web. *Jurnal Sistem Informasi (JASISFO)*, 2(1).
- Kasmi and A. N. Candra, “Penerapan *E-Commerce* berbasis *Business to Consumers* untuk Meningkatkan Penjualan Produk Makanan Ringan Khas Pringsewu,” *J. Aktual STIE Trisna Negara*, vol. 15, no. 2, pp. 109– 116, 2017.
- Kosasi, Sandy. (2015). Perancangan Sistem ECommerce Untuk Memperluas Pasar Produk Oleh-Oleh Khas Pontianak Perancangan Sistem E-Commerce Untuk Memperluas Pasar Produk Oleh-Oleh Khas Pontianak Perancangan Sistem E-Commerce Untuk Memperluas Pasar Produk Oleh-Oleh Khas Pontianak. Dalam Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia (SNASTIA) [Online]. Edisi 24 Okt 2015.

- Tersedia: http://jurnal.stmikpontianak.ac.id/file/sandy_kos_asi__snastia_2015.pdf [25 Mei 2016].
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan* Volume I, No 3.
- P. P. Sistem Informasi Manajemen Keuangan Berbasis Web Studi Kasus Karya Swadaya Abadi Happy Anita Margaretha, M. N. Nababan, and H. Anita Margaretha, "SAINTEK (Jurnal Sains dan Teknologi) PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEUANGAN BERBASIS WEB STUDI KASUS PT. KARYA SWADAYA ABADI".
- Redaksiweb. 2018. "Download Astah Profesional Gratis Bagi Pelajar". (<https://www.redaksiweb.com/2018/05/download-astah-profesional-gratis-bagi.html>). Diakses pada 21 Juni 2021 jam 11.30 WIB.
- R. Irviani, Kasmi, E. Setyorini, and M. Muslihudin, "Perancangan Aplikasi E-Commerce Berbasis Android Pada Kelompok Swadaya Masyarakat Desa Margakaya Pringsewu," *J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 4, no. 1, pp. 8–12, 2018, doi: 10.35329/jiik.v4i1.46.
- Siregar, Putra Hengki. (2015). "Perancangan Aplikasi E-commerce Pemasaran Produk Kecantikan Dengan Model B2C Menggunakan Metode User Centered Design (UCD)". *Pelita Informatika Budi Darma*. Vol. 9. No (3). 52-58.
- T. Widayanti, B. Agustina Rahayu, P. Studi Keperawatan, S. Surya Global Yogyakarta, and P. Studi Kesehatan Masyarakat, "Perancangan Sistem Informasi dan Sarana Pelaporan Kasus Bullying Berbasis Web Menggunakan Teknologi Pemograman PHP dengan Framework Laravel," 2020.
- Wahyu, S. 2020. "Pengertian *Microsoft Visio*, Fungsi, Fitur, Kelebihan". (<https://dianisa.com/pengertian-microsoft-visio/>). Diakses pada 21 Juni 2021 jam 11.14 WIB.