

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, R. F., & Hasti, N. (2018). *SISTEM INFORMASI PENJUALAN SANDAL BERBASIS WEB*.
- Edy Winarno S. T., & Ali Zaki, M. E. (2014). *Pengamanan PC dari Segala Ancaman*. Elex Media Komputindo.
- Efendi, Z., & Rahayu, T. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Online Berbasis Web Pada Paud Assibyan Serang Banten*.
- Fauzi, A., Erniawati, E., & Hidayat, A. S. (2019). Sistem Informasi Pemesanan Kertas Continuous Form PT. Erajaya Mandiri Pratama Jakarta. *Jurnal Teknologi Informatika Dan Komputer*, 5(1), 123–127.
- Gray, J., & Rumpe, B. (2016). Models for the digital transformation. *Software & Systems Modeling*, 16, 307–308.
- Hafni Sahir, S. (2021). *Metodologi Penelitian*. Retrieved from www.penerbitbukumurah.com
- Haposan P Simanungkalit, J. U. (2019). *Konsep Dasar Sistem Informasi*.
- Iqbal, M., Dedi, & Fahroji, W. (2019). Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Web di Kelurahan Sangiang Jaya.
- Lubis, F. (2021). *RANCA BANGUN SISTEM GARUDA TEAM ECO RACING MENGGUNAKAN METODE CRM (CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT) BERBASIS WEB*.
- Mulyani, S. (2017). *Metode Analisis dan perancangan sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Munawar, Z. (2019). *APLIKASI REGISTRASI SEMINAR BERBASIS WEB MENGGUNAKAN QR CODE PADA UNIVERSITAS XYZ* (Vol. 6).
- Murya, Y. (2016). *Framework PHP Yii2 Develop Aplikasi Web Dengan Cepat dan Mudah*. Jakarta: Jasakom.
- Penulis, N., Nusbertain, Y., & Chandra, R. (2017). *SISTEM MANAJEMEN MATERIAL PADA PEMBANGUNAN KAPAL BARU DI PT. ADILUHUNG SARANASEGARA INDONESIA*.
- Permana, A. Y., & Romadlon, P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE, 10(2), 153–167.
- Php, D. M., Mysql, D., & Suhartanto, M. (2012). *Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu*. *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi* (Vol. 4). Retrieved from Online: www.oreilly.com

- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126–129.
- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). *Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun)*.
- Radhi, F., & Hariningsih. (2015). *ANALISIS PENERAPAN SUPPLY CHAIN MANAGEMENT STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN RETAILER*.
- Retita Anggraeni, E. (2020). *IMPLEMENTASI SUPPLY CHAIN MANAGEMENT SYSTEM DALAM EVALUASI SISTEM PEMBELIAN DAN SISTEM PERSEDIAAN (STUDI KASUS PADA BAHAGIA MART KPRI KANTOR KEMENTERIAN AGAMA JOMBANG)*.
- RosaFebrianti, & HeldaYudiastuti. (2020). SISTEM PENGAJUAN CUTI UNTUK PEGAWAI BERBASIS WEB MOBILE (STUDI KASUS : UNIVERSITAS BINA DARMA PALEMBANG). *Bina Darma Conference on Computer Science*.
- Sutanto, E. (2020). *Pemrograman android dengan menggunakan eclipse & staruml*. Airlangga University Press.
- Tamando Sitohang, H. (2018). SISTEM INFORMASI PENGAGENDAAN SURAT BERBASIS WEB PADA PENGADILAN TINGGI MEDAN.
- Tanari, A., Handoyo, A., & Andjarwirawan, J. (2019). *Aplikasi Pencarian Jurnal Ilmiah dengan Term Frequency-Inverse Document Frequency*. Retrieved from <https://tartarus.org/martin/PorterStemmer/>.
- Widodo, B. P., & Purnomo, H. D. (2016). PERANCANGAN APLIKASI PENCARIAN LAYANAN KESEHATAN BERBASIS HTML 5 GEOLOCATION. *JURNAL SISTEM KOMPUTER*, 6(1), 2087–4685.
- Zulian, O. :, Zuuan, Y., Adalah, Y., Fak, D., & Ekonomt, U. (1992). *Material Requirements Planning Tlnjauan tentang Kdnsep dan Upaya Penerapannya*.