

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, H. (2019). *Sistem Informasi Manajemen Dalam Perspektif Islam*. Rajawali Pers.
- Anwari, V. B., Ferdiansyah, F., & Samsinar, S. (2020). Implementasi Sistem Informasi Kasir Pada Rakab Mercon Berbasis Web. *Prosiding SEMNAS INOTEK (Seminar Nasional Inovasi Teknologi)*, 4(3), 1–8.
- Ardiansah, E. A. (2018). Company Profile Kombinasi Ess (Employee Self Service) Dan Css (Customer Self Service) Pt. Dewasutratex Berbasis Web Menggunakan Ruby on Rails Dengan Metode Waterfall. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 8(1).
- Bagir, H., & Putro, B. E. (2018). Analisis Perancangan Sistem Informasi Pergudangan di CV. Karya Nugraha. *Jurnal Media Teknik Dan Sistem Industri*, 2(1), 30–38.
- Fadli, S., & Imtihan, K. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Administrasi Dan Transaksi Berbasis Client Server. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Elektronik*, 1(2), 7–14.
- Hakim, L. (2019). *PRINSIP-PRINSIP DASAR SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DILENGKAPI TEORI DASAR SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENDIDIKAN*. CV. Timur Laut Aksara.
- Hapsari, K., & Priyadi, Y. (2017). Perancangan Model Data Flow Diagram Untuk Mengukur Kualitas Website Menggunakan Webqual 4.0. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 1, 66–71.
- Hasugian, P. S. (2018). PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI DAN INFORMASI. *Journal Of Informatic Pelita Nusanta*, 82–86.
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT. APM Rent Car. *Jurnal Intra Tech*, 2(2), 64–77.
- Hernandhi, D. T., Astuti, E. S., & Priambada, S. (2018). Desain Sistem Informasi Pemasaran Berbasis Website Untuk Promosi (Studi Kasus Pada Kedai Ayam Geprak & Sambal Bawang Malang). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 55(1), 1–10.
- Hilabi, S. S. (2017). Rancang Bangun Situs Responsif Di Universitas Buana Perjuangan Karawang Dengan Menggunakan Metode Perpaduan Grid System Dan Css Media Query. *Techno Xplore: Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 2(1).
- Kusmana, D., & Kuswara, H. (2017). Sistem Informasi Absensi Siswa Berbasis Web Dengan SMS Gateway Pada Sekolah Mnengah Kejuruan Al-Munir Bekasi. *Indones. J. Netw. Secur*, 6(2), 17–22.
- Muhammad, M. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Buku Tanah di Kantor Pertanahan Kota Pekanbaru. *Jurnal Intra Tech*, 2(1), 1–15.

- Muslihudin, M. (2021). Launching dan Pelatihan Penerapan Website Desa Pagelaran. *Jurnal PkM Pemberdayaan Masyarakat*, 2(3), 96–101.
- Nugraha, A. R., & Pramukasari, G. (2017). Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 11 Tasikmalaya. *Jurnal Manajemen Informatika (JUMIKA)*, 4(2).
- Pahlevi, O., Mulyani, A., & Khoir, M. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset Dan Observasi Sistem Komputer*, 5(1).
- Rifai, A., & Yuniar, Y. P. (2019). Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Ujian Pada SMK Indonesia Global Berbasis Web. *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, VII, 1–6.
- Rizqi, S. (2019). *Metodologi SDLC, Iterative (pengulangan) & Fountain*. <https://saskiarizqi.wordpress.com/2019/02/18/metodologi-sdlc-iterative-pengulangan-fountain/>
- Salamah, I., Ganiardi, M. A., & Kusumanto, R. D. (2018). JQuery SEBAGAI KOMPONEN USABILITAS ANTARMUKA APLIKAS WEB. *Jurnal Digit*, 6(1).
- Sekarini, G., & Susanti, S. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI KASIR PADA CV. JOIS SALON. *EProsiding Sistem Informasi (POTENSI)*, 2(1), 1–7.
- Setiawan, M. T., Yogaswara, T., & Meliana, N. (2020). SISTEM INFORMASI KASIR BERBASIS WEB PADA B-FOOD BUMIAYU. *Jurnal Visualika*, 6(2), 134–142.
- Sihotang, H. T. (2018). Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1).
- Simangunsong, A. (2018). Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Web. *Jurnal Mantik Penusa*, 2(1).
- Susanto, A. (2017). *Sistem informasi akuntansi: pemahaman konsep secara terpadu*. Lingga jaya.
- Tahir, T. Bin, Rais, M., & Sirad, M. A. H. (2019). Aplikasi Point OF Sales Menggunakan Framework Laravel. *JIKO (Jurnal Informatika Dan Komputer)*, 2(2), 55–59.
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, October, 1–5.