

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sulianta, F. (2020). Literasi Digital, Riset dan Perkembangannya dalam Perspektif Social Studies. Feri Sulianta.
- [2] Nasution, N., Jalinus, N., & Syahril, S. (2019). Buku Model Blended Learning.
- [3] Frendiana, M. L., & Soediantono, D. (2022). Benefits of digital transformation and implementation proposition in the defense industry: a literature review. International Journal of Social and Management Studies, 3(4), 1- 12.
- [4] Suhartono, E. (2017). Systematic Literatur Review (SLR): Metode, Manfaat, Dan Tantangan Learning Analytics Dengan Metode Data Mining di Dunia Pendidikan Tinggi. Jurnal Ilmiah INFOKAM, 13(1).
- [5] M. K. Sirin Mazaya Rochmah Shahab, Sirojul Munir, S.Si, “Rancang Bangun Aplikasi Pengelolaan Praktik Kerja Lapangan Berbasis Web Menggunakan Mvc Framework Studi Kasus Smk Taruna Bhakti Depok,” J. Teknol. Terpadu, vol. 5, no. 1, pp. 1–8, 2019
- [6] Tukino. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Marketing Pada Pt Pulau Cahaya Terang. Computer Based Information System Journal, 08(01), 25– 33.
- [7] Simanungkalit, M. J. H. U., & Si, S. (2012). Konsep Dasar Sistem Informasi. Lect. Notes Sist. Inf, 1-10.
- [8] Agustin, H. (2018). Sistem informasi manajemen menurut prespektif islam. Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance, 1(1), 63-70. Agustin, H. (2018). Sistem informasi manajemen menurut prespektif islam. Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance, 1(1), 63-70.

- [9] Ariffudin, M. (2023) APA ITU website? Pengertian, Fungsi, Sejarah, Unsur, Jenisnya, NiagahosterBlog. Available at: <https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-website/> (Accessed: 14 June 2023).
- [10] A. Pratama and S. Purwidayanta, “Sistem Informasi Geografis Lokasi Perumahan Di Kabupaten Tasikmalaya Berbasis Web,” J. Manaj. Dan Tek. Inform., vol. 02, no. 01, pp. 51–60, 2018.
- [11] Diana. A dan Setiawati. L. (2017). Akuntasi Keuangan Menengah Berdasarkan Standar Akuntansi Keuangan Terbaru. Edisi Pertama. Yogyakarta: ANDI.
- [12] Effendi, B. C. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Kas RT RW 1 Kavling Nato Kel. Sungai Langkai Kec. Sagulung Berbasis Codeigniter (Doctoral dissertation, Prodi Sistem Informasi).
- [13] Puspita, D., & Anggita, M. (2020). Penerapan Unified Modeling Language (Uml) Dalam Membangun Sistem Pengenalan Usaha Kecil Menengah (Ukm) Kota Pagaralam. JUSIM (Jurnal SistemInformasi Musirawas), 5(2), 117-124.
- [14] Anardani, S. (2019). Perancangan Sistem Berorientasi Objek Dengan Pemodelan Uml (Unified Modeling Language) Tools.
- [15] Angga Try Ramdany. Membangun Aplikasi Android Web Dan Service / Eko Budi Setiawan .2019
- [16] Yurindra. (2017). Software Engineering. Yogyakarta: Deepublish.
- [17] A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. 2015. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- [18] Rizky, Soetam. 2011. Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak. Jakarta: Prestasi Pustaka.

- [19] Ayu, Fitri, dan Nia Permatasari. 2018. Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kejra Lapangan (PKL) Pada Divisi Humas PT. Pegadaian. Riau : Jurnal Intra-Tech Vol. 2, No. 2 – Oktober 2018.
- [20] Wardana. (2010). Menjadi master PHP dengan Framework Codeigniter. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.
- [21] Arinata, B., & Anggara, I. N. Y. (2020). MEMBANGUN FRONT END WEBSITE E-COMMERCE DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK BOOTSTRAP 4 DAN CODEIGNITER 3. Smart Techno (Smart Technology, Informatics and Technopreneurship), 2(1), 47-54.
- [22] Naista, D. (2017). Codeigniter vs Laravel. Dalam CODEIGNITER VS LARAVEL, KASUS MEMBUAT WEBSITE PENCARI KERJA. Yogyakarta: CV. Lokomedia.
- [23] Abdulloh, R., 2017, membuat aplikasi point of sale dengan laravel dan AJAX. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.