

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Soraya and A. D. Wahyudi, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dimsum Berbasis Web (Studi Kasus: Kedai Dimsum Soraya),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 4, pp. 43–48, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTTSI>.
- Alpiandi, M. R. (2016). Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Smp Negeri 2 Kecamatan Gaung Anak Serka. *Jurnal SISTEMASI*, 5(3), 8–13.
- Andoyo, A., & Sujarwadi, A. (2017). Sistem Informasi Berbasis Web Pada Desa Tresnomaju Kecamatan Negerikaton Kab. Pesawaran. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*.
- Ayu Taqiya Ulfa, Astria Hijriani dan Rico Andrian. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Pkm Universitas Lampung Berbasis Web Menggunakan Metode Rational Unified Process (RUP). Lampung: Universitas Lampung.
- Dalle, J. (2009). Konstruksi Penilaian Dalaman dan Luaran Sistem Informasi. *Jurnal Sistem Teknik Industri*, 10(3), 889–899.
- Dwiyani, A. (2014). Perancangan Sistem Pendukung Bimbingan Online Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika. *Jurnal Ilmiah Bimbingan Konseling*, 1(3), 171–175.
- F. Ngongoloy, Y. Rindengan, and A. Lumenta, “Web-based Cooperative Data Collection Application in North Sulawesi,” vol. 17, no. 2, pp. 195–204, 2022.
- Findawati, Y. (2018). Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak. In *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. <https://doi.org/10.21070/2018/978-602-5914-09-6>
- Harfizar. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penilaian Kinerja. 5(1), 49–62.
- Hidayat, A., & Surarso, B. (2012). Penerapan Arsitektur Model View Controller (MVC) Dalam Rancang Bangun Sistem Kuis Online Adaptif. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi, 2012 (Sentika)*, 57–64. <https://fti.uajy.ac.id/sentika/publikasi/makalah/2012/2012-5.pdf>.
- Karno, H. W., & Wicaksono, T. A. (2016). Sistem Informasi Penilaian Siswa Ekstrakurikuler Menggunakan Visual Basic 6.0 Pada SMA Negeri 1 Bojong. 2(1), 50–56.

- KBBI (2021). Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). (Online) Available at: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>, (Diakses 21 Juli 2021).
- L. Sari and G. yanti kemala Sari siregar, “Perancangan Aplikasi Pendataan Data Kepegawaian Negeri Sipil Pada Dinas Komunikasi Dan Informatika Kota Metro,” *J. Mhs. Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 1, pp. 115–135, 2021, doi: 10.24127/.v2i1.1235.
- Lokapitasari Belluano, P. L., Purnawansyah, P., Panggabean, B. L. E., & Herman, H. (2020). Sistem Informasi Program Kreativitas Mahasiswa berbasis Web Service dan Microservice. Makasar: Universitas Muslim Indonesia.
- M. Komarudin. (2016). Pengujian perangkat Lunak metode Black box berbasis partitions pada aplikasi sistem informasi di sekolah. *Jurnal Mikrotik*, o6(3), 02–16. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.1016/j.brat.2012.09.004>.
- Nugroho. (2019). Sistem Informasi Kerja Praktek (Sikap) Online pada Fakultas Teknik ... (Budiyanto dkk.). 1(1), 126–131.
- Octavia, E., & Rube’i, M. A. (2017). Penguatan pendidikan karakter berbasis pancasila untuk membentuk mahasiswa prodi PPKN menjadi warga negara yang baik dan cerdas [The strengthening of character education based on Pancasila to form a student of PPKn major to be a good and intelligent citiz. *Social Horizon: Journal of Social Education/ Sosial Horison: Jurnal Pendidikan Sosial*, 4(1), 111–124.
- Perdana, A. B., Negara, A. B. P., & Irwansyah, M. A. (2016). Rekam Medis Berbasis Website (Strudi Kasus : Rumah Sakit Umum Daerah Sultan Syarif Mohamad Aljadrie).
- Prayitno, A. dan Safitri, Y. (2015). Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*.
- Suryadi, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus : Kantor Desa Karangrau Banyumas). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 7(1), 13–21. <https://doi.org/10.31294/jki.v7i1.36>.
- Swastyastu, O., & Buddhaya, N. (n.d.). 1. *PKM Penjelasan Umum*.
- T. T. Loveri, “Sistem Informasi Aplikasi Pengelolaan Transaksi Keuangan Dan

- Pendataan Konsumen Pada Cv. Puplas,” *J. Sains dan Inform.*, vol. 4, no. 2, p. 139, 2018, doi: 10.22216/jsi.v4i2.3584.
- Venti, C., Sholva, Y., & Nyoto, R. D. (2020). Sistem Manajemen Parkir Mobil On Street dan Off Street Berbasis Location Based Service (LBS) dan Google Maps API. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 8(1), 48. <https://doi.org/10.26418/justin.v8i1.35789>.
- Widyawati, D. K., Maulini, R., & ... (2019). *Desain Sistem Seleksi Proposal Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) Politeknik Negeri Lampung. Lampung: Politeknik Negeri Lampung.*
- Y. Sen Sun, B. Qiu, and Q. S. Li, “The research of negative ion test method for fabric,” *Adv. Mater. Res.*, vol. 756–759, no. 1, pp. 138–140, 2013, doi: 10.4028/www.scientific.net/AMR.756-759.138.
- Z. K. Mudztaba, “( Ppdb ) Di Ra Nurul Hijrah Berbasis Website,” *IKRA-ITH Inform. J. Komput. dan Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 109–124, 2022.