

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Fadrianto, "Indonesian Journal on Networking and Security - Volume 8 No 4 – 2019," *Univ. Muhammadiyah Palembang*, vol. 8, no. 4, pp. 1–6, 2019.
- [2] A. Budiman, A. Arifin, and F. Marlianto, "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis E-Learning Pada SMK di Pontianak," *J. Nas. Komputasi dan Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 2, p. 133, 2019, doi: 10.32672/jnkti.v2i2.1556.
- [3] Pusvyta Sari, "Memotivasi Belajar Dengan Menggunakan E-Learning," *Ummul Quro*, vol. 6, no. Jurnal Ummul Qura Vol VI, No 2, September 2015, pp. 20–35, 2015, [Online]. Available: <http://ejournal.kopertais4.or.id/index.php/qura/issue/view/531>.
- [4] M. F. Setiawan, M. N. Witama, and R. Hikmah, "Perancangan Sistem Pengolahan Data Produksi Konveksi Berbasis Java Pada CV Nirwana Bunga Abadi," *J. Nas. Komputasi dan Teknol. Inf.*, vol. 3, no. 3, pp. 202–208, 2020, doi: 10.32672/jnkti.v3i3.2435.
- [5] N. Lestari, Z. R. Mair, and A. S. Afrizal, "Company Profile Pada Kantor Desa Lumpatan 1 Berbasis Web," *J. Nas. Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 3, pp. 160–179, 2021, doi: 10.47747/jurnalnik.v2i3.531.
- [6] S. Hanik Mujiati, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun," *Indones. J. Comput. Sci. - Speed FTI UNSA*, vol. 9330, no. 2, pp. 1–6, 2013.
- [7] W. Winarno and J. Setiawan, "Penerapan Sistem E-Learning pada Komunitas Pendidikan Sekolah Rumah (Home Schooling)," *J. Ultim. InfoSys*, vol. 4, no. 1, pp. 45–51, 2013, doi: 10.31937/si.v4i1.241.
- [8] R. Afrilia, Z. R. Mair, and J. Juansyah, "Sistem Informasi Pengelolaan Data Alumni Pada UPT SMK Negeri 1 Musi Banyuasin," *J. Nas. Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 2, pp. 112–134, 2021, doi: 10.47747/jurnalnik.v2i2.527.
- [9] T. Feri Efendi, "Pengembangan Website Smk Negeri 3 Sukoharjo," *Semin. Nas. Sist. Inf.*, no. September, pp. 957–964, 2017.
- [10] M. Destiningrum and Q. J. Adrian, "Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)," *J. Teknoinfo*, vol. 11, no. 2, p. 30, 2017, doi: 10.33365/jti.v11i2.24.
- [11] S. Hartono, Tono; Si, "MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sovia dan Jimmy Febio," *Processor*, vol. 6, no. 2, pp. 38–54, 2011.
- [12] S. Mariko, "Aplikasi website berbasis HTML dan JavaScript untuk menyelesaikan fungsi integral pada mata kuliah kalkulus," *J. Inov. Teknol. Pendidik.*, vol. 6, no. 1, pp. 80–91, 2019, doi: 10.21831/jitp.v6i1.22280.
- [13] Haviluddin, A. T. Haryono, and D. Rahmawati, "Aplikasi program php dan Mysql," *Mulawarman Univ. Press*, vol. 53, no. 9, p. 1699, 2016.
- [14] M. R. S. Surendra, "Implementasi PHP Web Service Sebagai Penyedia Data Aplikasi Mobile," *J. Ultim.*, vol. 6, no. 2, pp. 85–93, 2014, doi: 10.31937/ti.v6i2.341.

- [15] O. Taryana, S. M. Kom, P. Css, and C. M. Css, "Cascading Style Sheet."
- [16] M. K. IpanRipai, "Rancangan Bangun Media Pembelajaran Menggunakan Android Untuk Mata Kuliah Pemrograman Internet Menggunakan Magazine App Marker," *J. ICT Learn.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–6, 2017.
- [17] C. E. Suharyanto, J. E. Chandra, and F. E. Gunawan, "Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus di Rumah Sakit St. Elisabeth)," *J. Nas. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 225–232, 2017, doi: 10.25077/teknosi.v3i2.2017.225-232.
- [18] Tri Amri Wijaya, Constantin Menteng, Afis Julianto, Adi Surya, and Ema Utami, "Perancangan Desain Basis Data Sistem Informasi Geografis Tanah Penduduk Dengan Menerapkan Model Data Relasional (Studi Kasus : Desa Tumbang Mantuhe Kabupaten Gunung Mas Provinsi Kalimantan Tengah)," *J. Teknol. Inf. J. Keilmuan dan Apl. Bid. Tek. Inform.*, vol. 15, no. 1, pp. 72–81, 2021, doi: 10.471111/jti.v15i1.1867.
- [19] B. A. Phubenast and R. Masdalipa, "Perangkat Lunak Bantu Pendaftaran Peserta Ujian (DPU) Pada Sekolah Dasar (SD) di Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kota Pagar Alam Berbasis Web," *J. Nas. Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 2, pp. 77–88, 2021, doi: 10.47747/jurnalnik.v2i2.524.
- [20] I. Yuniyanto, M. Malik Muthofar, P. Studi Teknik Informatika, S. Tinggi Teknologi Bandung, J. Soekarno Hatta, and B. -Jawa Barat, "Perancangan Aplikasi E-Learning pada Pusat Kegiatan Belajar-Masyarakat (PKBM) Muhammadiyah Cempaka Putih," *J. Ilm. Nas. Ris. Apl. dan Tek. Inform.*, vol. 01, no. 02, pp. 62–72, 2019, [Online]. Available: <http://blog.kotakmedia.net/archives/80>.
- [21] A. Ardytia, F. Amarta, and I. G. Anugrah, "Implementasi Agile Scrum Dengan Menggunakan Trello Sebagai Manajemen Proyek Di PT Andromedia," vol. 4, no. 6, pp. 528–534, 2021.
- [22] J. Nasional, I. Komputer, E. Supratman, and U. B. Darma, "Menggunakan Metode Full Costing Pada Cv Nila," vol. 1, no. 4, pp. 159–168, 2020.
- [23] D. Purnomo, "Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi," *J I M P - J. Inform. Merdeka Pasuruan*, vol. 2, no. 2, pp. 54–61, 2017, doi: 10.37438/jimp.v2i2.67.
- [24] S. Wahyuni and N. Cahyani, "Penerapan Model Spiral Dalam Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan Produksi Berbasis Website (Studi Kasus: PT. Dinar Makmur Cikarang)," *Informatics Digit. Expert*, vol. 2, no. 1, pp. 1–6, 2020, doi: 10.36423/ide.v2i1.425.
- [25] W. W. Widiyanto, "Analisa Metodologi Pengembangan Sistem Dengan Perbandingan Model Perangkat Lunak Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Waterfall Development Model, Model Prototype, Dan Model Rapid Application Development (Rad)," *J. Inf. Politek. Indonusa Surakarta ISSN*, vol. 4, no. 1, pp. 34–40, 2018, [Online]. Available: <http://www.informa.poltekindonusa.ac.id/index.php/informa/article/view/34>.
- [26] A. Aris, R. Anggara, and Z. A. Zamzami, "Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada PKBM Bhakti Sejahtera," *Cices*, vol. 2, no. 1, pp. 87–98, 2016, doi: 10.33050/cices.v2i1.215.

- [27] H. Suryamen, I. Aminuddin, and F. Akbar, "Pembangunan Sistem Informasi Geografis Lapangan Futsal Kota Padang Berbasis Web," *J. Nas. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 45–54, 2016, doi: 10.25077/teknosi.v2i1.2016.45-54.
- [28] Desyanti and W. Febrina, "Pemodelan Unified Modelling Language (UML)," *Sains dan Teknol. Inf.*, vol. 6, no. 2, pp. 56–66, 2020.
- [29] M. Penelitian, "RANCANG BANGUN WEBSITE WISATA GEOL DESA KABUPATEN," vol. 1, pp. 1–12, 2021.
- [30] I. Bagus, A. Indra, and I. G. A. Saputra, "ONLINE," vol. 6, pp. 316–327, 2017.
- [31] Dieterici, "Bab Ii Landasan Teori," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2018.
- [32] A. A. I. I. Paramitha, M. W. A. Kesiman, and I. K. R. Arthana, "Pengembangan 'Digital Interactive Storyteller' Berbasis Android Untuk Tunanetra," *J. Nas. Pendidik. Tek. Inform.*, vol. 3, no. 3, p. 142, 2014, doi: 10.23887/janapati.v3i3.9824.
- [33] K. A. Seputra and G. Sandiasa, "Rancang Bangun Sistem Informasi Satgas Gotong Royong (Si Garong) Desa Adat Berbasis Mobile," *J. Nas. Pendidik. Tek. Inform.*, vol. 9, no. 3, p. 338, 2020, doi: 10.23887/janapati.v9i3.25210.
- [34] N. Oktaviani, "Sistem Informasi Pegawai Berbasis Web Dengan Metode Waterfall Pada SMA Aisyiyah 1 Palembang," *Semin. Nas. Inov. Teknol. UN PGRI Kediri*, pp. 245–250, 2017.