

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. C. Indonesia, “PERANCANGAN APLIKASI PEMANTAUAN KINERJA KARYAWAN BERBASIS ANDROID DI PT .,” vol. 1, pp. 169–185, 2021.
- [2] M. F. Zuhri, S. Sufaidah, and A. Sifaunajah, “Rancang Bangun Aplikasi Rental Alat-Alat Pesta Dengan Sistem Notifikasi,” *Saintekbu*, vol. 10, no. 2, pp. 17–26, 2018, doi: 10.32764/saintekbu.v10i2.205.
- [3] K. Hidayatulloh, M. K. MZ, and A. Sutanti, “Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Dana Sehat Pada Rumah Sakit Umum Muhammadiyah Metro,” *J. Mhs. Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 1, pp. 18–22, 2020, doi: 10.24127/.v1i1.122.
- [4] I. Rizkiansyah, “Pengembangan Aplikasi Pembelajaran Ineraktif Teknik Bermain Piano Berbasis Multimedia di Lembaga Kursus Musik ‘Ethnictro’ Yogyakarta,” *J. Inform.*, 2015.
- [5] J. Suhimarita and D. Susianto, “Aplikasi Akutansi Persediaan Obat pada Klinik Kantor Badan Pemeriksa Keuangan Perwakilan Lampung,” *J. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 2, no. 1, pp. 24–33, 2019.
- [6] A. Widarma and H. Kumala, “PERANCANGAN APLIKASI GAJI KARYAWAN PADA PT. PP LONDON SUMATRA INDONESIA Tbk. GUNUNG MALAYU ESTATE - KABUPATEN ASAHAN,” *J. Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 2, p. 166, 2018, doi: 10.36294/jurti.v1i2.303.

- [7] A. H. Suyanto, "MENGENAL E-LEARNING," 2005.
- [8] I. M. Astra, D. Ruharman, J. Fisika, and U. N. Jakarta, "Sebagai Media Pembelajaran Pendukung," vol. 18, no. April, pp. 174–180, 2012.
- [9] H. T. SIHOTANG, "Pembuatan Aplikasi E-Learning Pada Smk Swasta Pariwisata Imelda Medan," vol. 1, no. 2, pp. 70–75, 2019, doi: 10.31227/osf.io/dp6bz.
- [10] A. H. Elyas, "Penggunaan model pembelajaran e-learning dalam meningkatkan kualitas pembelajaran," *J. War.*, vol. 56, no. 04, pp. 1–11, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.dharmawangsa.ac.id/index.php/juwarta/article/view/4>.
- [11] M. F. Saifuddin, "E-Learning dalam Persepsi Mahasiswa," *J. VARIDIKA*, vol. 29, no. 2, pp. 102–109, 2018, doi: 10.23917/varidika.v29i2.5637.
- [12] P. S. Hasugian, "Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi," *J. Inform. Pelita Nusant.*, vol. 3, no. 1, pp. 82–86, 2018.
- [13] I. G. M. D. Putu Krisnayani, I Ketut Resika Arthana, "Analisa Usability Pada Website Undiksha Dengan Menggunakan Metode Heuristic Evaluation," *KARMAPATI (Kumpulan Artik. Mhs. Pendidik. Tek. Inform. ISSN 2252-9063*, vol. 5, no. 2, 2016.
- [14] A. Josi, "Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang)," *Jti*, vol. 9, no. 1, pp. 50–57, 2017.

- [15] A. Gafar, "Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi Vol.8 No. 2 Juli 2008 Penggunaan Internet Sebagai Media Baru dalam Pembelajaran Abdoel Gafar 1," *Pengguna. Internet Sebagai Media Baru dalam Pembelajaran*, vol. 8, no. 2, pp. 36–43, 2008, [Online]. Available: <http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/download/245/239>.
- [16] F. T. Talika, "Manfaat Internet Sebagai Media Komunikasi Bagi Remaja Di Desa Air Mangga Kecamatan Laiwui Kabupaten Halmahera Selatan," *E-Journal*, vol. 5, no. 1, pp. 1–6, 2016.
- [17] Riska, Harihanto, and A. Nurmanina, "Studi Tentang Penggunaan Internet Oleh Pelajar (Studi Pada Penggunaan Internet Oleh Pelajar SMP N 1 Samarinda)," *Sociology*, vol. 1, no. 4, pp. 37–48, 2013.
- [18] F. Rahman and Santoso, "Aplikasi pemesanan undangan online," *Sains dan Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 78–87, 2015.
- [19] A. D. Komputerisasi *et al.*, "Suriaman Gulo , 2 Roni Jhonson Simamora," *J. Manaj. Inform. Komputerisasi Akunt.*, vol. 2, no. 1, pp. 30–42, 2018, [Online]. Available: [ejournal.nusamandiri.ac.id/ejournal/index.php/jitk/article/download/282/240](http://ejournal.nusamandiri.ac.id/ejournal/index.php/jitk/article/download/282/240).
- [20] L. Tambunan and K. T. Sela, "Perancangan Sistem Informasi Pendataan Pemakaian Bahan Bakar Kendaraan Pada PT. Dahepa Damai Pratama dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Visual Basic.Net dan Database SQL Server," *Jar. Sist. Inf. Robot.*, vol. 2, no. 2, pp. 130–136, 2018, [Online]. Available:<http://ejournal.stikom->

db.ac.id/index.php/manajemensisteminformasi/article/view/438.

- [21] J. J. Robinson, "Diagram," *Commun. ACM*, vol. 25, no. 1, pp. 27–47, 1982, doi: 10.1145/358315.358387.
- [22] B. C. Neyfa and D. Tamara, "Special Meeting of Council," *Br. Med. J.*, vol. 1, no. 6001, pp. 107–109, 1976, doi: 10.1136/bmj.1.6001.107.
- [23] H. Kurniawan, W. Apriliah, I. Kurnia, and D. Firmansyah, "Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Smk Bina Karya Karawang," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 14, no. 4, pp. 13–23, 2021, doi: 10.35969/interkom.v14i4.78.
- [24] W. Apriliah, N. Subekti, and T. Haryati, "Penerapan Model Waterfall Dalam Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada Koperasi Pt. Chiyoda Integre Indonesia Karawang," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 14, no. 2, pp. 34–42, 2021, doi: 10.35969/interkom.v14i2.69.
- [25] H. Kusniyati, "Culture is a way of life that developed and shared by a group of people , and inherited from one technology as a competitive sector that can added value to the business processes that run . The development of information and communication technology make," *Apl. EDUKASI BUDAYA TOBA SAMOSIR Berbas. ANDROID Harni*, vol. 9, no. 1, pp. 9–18, 2016.
- [26] M. Ferdika and H. Kuswara, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web

- Pada PT Era Makmur Cahaya Damai Bekasi,” *Inf. Syst. Educ. Prof. E-ISSN 2548-3587*, vol. 1, no. 2, pp. 175–188, 2017, [Online]. Available: <http://ejournal-binainsani.ac.id/index.php/ISBI/article/view/390/392>.
- [27] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car,” *J. Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [28] M. Tabrani and I. Rezqy Aghniya, “Implementasi Metode Waterfall Pada Program Simpan Pinjam Koperasi Subur Jaya Mandiri Subang,” *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 14, no. 1, pp. 44–53, 2020, doi: 10.35969/interkom.v14i1.65.
- [29] H. Rian and A. Fuandytama, “Pelayanan Jasa Laundry Pada Mamah Laundry and Cleaners Serang,” *J. Teknol. Inform. dan Komput.*, vol. 5, no. 2, pp. 64–69, 2019, [Online]. Available: <http://journal.thamrin.ac.id/index.php/jtik/article/view/168/112>.
- [30] Fitri Ayu and Nia Permatasari, “perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian,” *J. Infra tech*, vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018, [Online]. Available: <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>.
- [31] J. Cordeaux, “‘Wicks’ of the mouth,” *Notes Queries*, vol. s5-VII, no. 159, p. 37, 1877, doi: 10.1093/nq/s5-VII.159.37-a.
- [32] B. Y. T. C. Wallace *et al.*, “ΒΙΟΕΚΧΥΛΙΣΗ ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΩΝ ΝΙΚΕΛΙΟΥ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΕΤΕΡΟΤΡΟΦΩΝ

MIKPOOPΓANISMΩNNo Title,” *Bull. Seismol. Soc. Am.*, vol. 106, no. 1, pp. 6465–6489, 2016, [Online]. Available: <http://www.bssaonline.org/content/95/6/2373%5Cnhttp://www.bssaonline.org/content/95/6/2373.short%0Ahttp://www.bssaonline.org/cgi/doi/10.1785/0120110286%0Ahttp://gji.oxfordjournals.org/cgi/doi/10.1093/gji/ggv142%0Ahttp://link.springer.com/10.1007/s00024-013-0646>.

- [33] O. Febriani and A. Putra, “Sistem Informasi Monitoring Inventori Barang Pada Balai Riset Standardisasi Industri Bandar Lampung,” *J. Inform. Darmajaya*, vol. 13, no. 1, pp. 90–98, 2013.
- [34] O. Purnamayudhia and E. B. Satoto, “Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Apotek,” *J. Tek. Ind.*, vol. 4, no. 3, pp. 194–207, 2014, doi: 10.25105/jti.v4i3.1492.
- [35] Z. Atikah, P. A. Wulandari, and H. K. Chandra, “Sistem informasi akuntansi pengelolaan kas berbasis komputer menggunakan visual basic 2015 pada mi tahfiz al-qur’an assanabil banjarmasin,” *J. Magister Akuntansi, Vol. 5 hal. 1*, vol. 6014, p. 348, 2015.
- [36] A. Andoyo and A. Sujarwadi, “Sistem Informasi Berbasis Web Pada Desa Tresnomaju Kecamatan Negerikaton Kab. Pesawaran,” *J. TAM (Technology Accept. Model )*, vol. 3, no. 1, pp. 1–9, 2015.
- [37] Muhamad Son Mu, “Rancang Bangun Sistem Ujian Online Pada Smp Negeri 8 Sekayu,” *J. Tek. Inform. Politek. Sekayu*, vol. 2, no. 1, pp. 28–40, 2015, [Online]. Available:

<http://jurnal.polsky.ac.id/index.php/tips/article/view/38>.

- [38] A. Suryadi, “Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus : Kantor Desa Karangrau Banyumas),” *J. Khatulistiwa Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 13–21, 2019, doi: 10.31294/jki.v7i1.36.
- [39] N. Rahmawati and H. Mulyono, “Panduan Mudah Belajar Framework Laravel,” *PT Alex Media Komputindo*, vol. 1, no. 2, pp. 104–116, 2018, [Online]. Available: <http://jurnalmsi.stikom-db.ac.id/index.php/jurnalmsi/article/view/44/38>.
- [40] Y. P. Sari, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Persediaan Obat Pada Apotek Merben Di Kota Prabumulih,” *J. Sist. Inf. Dan Komputerisasi Akunt.*, vol. 1, no. 1, pp. 81–88, 2017.
- [41] K. M. Wibowo, I. Kanedi, and J. Jumadi, “Sistem Informasi Berbasis Web dengan PHP dan MySQL,” *J. Media Infotama*, vol. 11, no. 1, pp. 51–60, 2011.
- [42] E. Afri, “Perancangan Aplikasi Pendataan ProduksiTiang Pancang PT.Pilaren Menggunakan Vb.Net Dan Mysql Dengan Metode System Development Life Cycle,” *Ris. dan E-Jurnal Manaj. Inform. Komput.*, vol. 3, no. 1, 2018, [Online]. Available: <http://doi.org/10.33395/remik.v4i1>.
- [43] A. Syukron and N. Hasan, “Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis web Pada Puskesmas Winog,” *Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 28–34, 2017,

- [Online]. Available:  
<https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/574/465>.
- [44] J. Kresentya and T. Widiartin, "Membangun Aplikasi Pengenalan Hewan Gecko Berbasis Web," *Semin. Nas. Comput. Technol. It's Appl.*, pp. 77–85, 2019.
- [45] J. Suhimarita and D. Susianto, "Aplikasi Akutansi Persediaan Obat pada Klinik Kantor Badan Pemeriksa Keuangan Perwakilan Lampung," *J. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 2, no. 1, pp. 24–33, 2019, [Online]. Available: <https://jurnal.dcc.ac.id/index.php/jusinta/article/view/235>.
- [46] L. D. U. Rahmat Hidayat, Siti Marlina, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Handmade Berbasis Website Dengan Metode Waterfall Rahmat," *Simp. Nas. Ilmu Pengetah. dan Teknol.*, p. 176, 2017.
- [47] Sukisno and W. F. Wuni, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Tracking Acuan Quality Departemen Brushing Berbasis Web Di PT. Indotaichen Textile Industry," *J. Informatics Eng.*, vol. 5, no. 1, pp. 43–51, 2017, [Online]. Available: <http://ejournal.unis.ac.id/index.php/jutis/article/view/6>.
- [48] L. A. Sitio, N. Susanti, and W. Kurniawan, "Web based E-learning design using Macromedia Dreamweaver 8 on the material of wave characteristics," vol. 25, pp. 207–215, 2018.
- [49] A. H. Ahadi and E. Effiyaldi, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi



Administrasi Pembayaran Biaya Pendidikan Berbasis Web Dan Sms Gateway Pada Pondok Pesantren Nurul Iman Muaro Sebapo,” *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 4, no. 2, p. 159, 2019, doi: 10.33998/jurnalmanajemensisteminformasi.2019.4.2.621.

- [50] I. M. Oksa Aputra, “SISTEM INFORMASI E-LEARNING PADA SMA PUSRI PALEMBANG,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 66, no. 3, pp. 37–39, 2013.
- [51] S. Utami, “Rancang Bangun Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web,” *Semin. Nas. Inov. dan Tren*, vol. 3, no. 2, pp. 209–213, 2018.
- [52] B. Dina Maulina, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI E-LEARNING PADA SMK SYUBBANUL WATHON TEGALREJO MAGELANG,” *J. DASI*, vol. 18, no. 1, pp. 31–40, 2017.
- [53] F. Nufus, “ISTEM INFORMASI E-LEARNING BERBASIS CLOUD COMPUTING UNTUK SMK DI KABUPATEN KUDUS,” *J. kUDUS*, vol. 3, no. 4, pp. 24–33, 2016.
- [54] M. Y. dan M. Rakib, “PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJAFAN BERBASIS E-LEARNING PADA MATA PELAJARAN EKONOMI DI SMA,” *J. Penelit. Insa.*, vol. 19, no. 2, pp. 108–120, 2016.
- [55] Yesserie, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI NILAI UJIAN SISWA SMP NEGERI 3 BUMIAYU BERBASIS WEB,” *Mulia rahmayu*, vol. 151, no. 2, pp. 10–17, 2015, doi: 10.1145/3132847.3132886.

