

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Yunaningsih, D. Indah, and F. Eryanto Septiawan, "Upaya Meningkatkan Kualitas Layanan Publik Melalui Digitalisasi," *Altasia J. Pariwisata Indones.*, vol. 3, no. 1, pp. 9–16, 2021, doi: 10.37253/altasia.v3i1.4336.
- [2] B. Alva and M. W. Hartati, "Pengembangan Desa Digital," *Reswara J. Pengabd. Kpd. Masy.*, vol. 2, no. 1, pp. 13–19, 2021.
- [3] P. D. Rusdi Nur, S.ST., M.T. and M. T. Muhammad Arsyad Suyuti, S.T., "perancangan mesin-mesin industri," Deepublish, 2018, p. 5.
- [4] D. R. Ackbar, S. Assegaf, and F. Erik, "Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Goeografis (SIG) Lokasi Minimarket Di Kota Jambi Berbasis Android," *J. Sist. Inf.*, vol. 9, no. 2, 2015, [Online]. Available: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/mediasisfo/article/view/204%0Ahttp://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/mediasisfo/article/download/204/190>
- [5] A. Saputra, Mulyadi, and Martono, "Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada Smk N 6 Muaro Jambi," *J. Ilm. Media SISFo*, vol. 8, no. 2, pp. 128–136, 2014, [Online]. Available: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/mediasisfo/article/download/152/147/>
- [6] B. Nadeak, "Perancangan Aplikasi Pembelajaran Internet Dengan Menggunakan Metode Computer Based Instruction," *JURIKOM (Jurnal Ris. Komputer)*, vol. 3, no. 4, pp. 54–57, 2016, [Online]. Available: <http://ejournal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/jurikom/article/view/340>
- [7] R. S. Pressman, "software engineering a practitioner's approach," Seventh ed., New york: McGraw-Hill, 2010.
- [8] A. Yusta, P. Hendriyati, and A. Supriyanto, "Rancang bangun sistem aplikasi administrasi pada smk informatika sukma mandiri cilegon," vol. 9, no. 2, pp. 170–188, 2021.
- [9] M. K. Dr. Supriyadi and M. P. Abi Fajar Fathoni, S.Pd., "panduan penggunaan aplikasi sport human connection bagi pelatih olahraga," semarang: kementerian pendidikan dan kebudayaan universitas negeri malang fakultas ilmu keolahraaan, 2021.

- [10] R. G. Narang and A. Thomas, "Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Pada Apotek Rosa Delima Kendari Berbasis Pemrograman Delphi 7," *Simtek J. Sist. Inf. dan Tek. Komput.*, vol. 5, no. 2, pp. 78–84, 2020, doi: 10.51876/simtek.v5i2.79.
- [11] N. Aziz, "Perancangan Aplikasi Enkripsi Deskripsi Menggunakan Metode Caesar Shiper dan Operasi XOR," *Ikraith-Informatika*, vol. 2(2), no. 1, pp. 72–80, 2018.
- [12] A. Widarma and H. Kumala, "Perancangan Gaji Karyawan Pada PT. PP London Sumatra.Tbk," *J. Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 2, p. 166, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.una.ac.id/index.php/jurti/article/view/303>
- [13] M. S. Hayat, S.AP., "manajemen pelayanan publik," 1st ed., jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2017, p. 1.
- [14] Amirul Mustofa, S. Roekminiati, and D. S. Lestari, *Administrasi Pelayanan Kesehatan Masyarakat*, vol. 136, no. 1. 2017. [Online]. Available: [http://repository.unitomo.ac.id/2486/1/Gabungan Administrasi Pelayanan Kesehatan Masyarakat_Revisi.pdf](http://repository.unitomo.ac.id/2486/1/Gabungan_Administrasi_Pelayanan_Kesehatan_Masyarakat_Revisi.pdf)
- [15] E. N. Sasongko, Mustafid, and A. Rusgiyono, "Penerapan Metode Structural Equation Modeling Untuk Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akademik Terhadap Kualitas Website (Studi Kasus Pada Website Sia.Undip.Ac.Id)," *J. Gaussian*, vol. 5, no. 3, pp. 395–404, 2016.
- [16] G. R. I. Pontoh and A. S. M. Lumenta, "Arsip Digital Dokumen Kontrak Berbasis Web Pada PT. Abdi Pratama Perkasa," *E-Journal Tek. Elektro Dan Komput.*, vol. 5, no. 4, pp. 24–33, 2016.
- [17] Y. Nurjani, T. Informatika, S. Nurdin, and H. Jambi, "Website Kantor Kelurahan Lingkar Selatan," *Fortech (Journal Inf. Technol.*, vol. 4, no. Vol. 4 No. 2 (2020): Fortech (Journal Of Information Technology), pp. 53–59, 2020.
- [18] R. W. and K. A. Putra, "Ijns.org Indonesian Journal on Networking and Security - Volume 9 No 1 – 2020," *Apl. Sist. Inf. Kunjungan Tahanan "Sikat" Berbas. Dekstop Pada Pengadilan Negeri Purbalingga*, vol. 9, no. 1, pp. 18–25, 2020.
- [19] A. Budiarto and R. A. Triono, "Pengembangan Website Sekolah Menengah Kejuruan Bhinneka Karya 04 Ampel-Boyolali Dengan SMS Gateway," *IJNS-Indonesian J. Netw. Secur.*, vol. 3, no. 1, pp. 2354–6654, 2014, [Online]. Available: <http://ijns.org>

- [20] M. R. Masse, "INTERNET DAN PENGGUNAANNYA (Survei di kalangan masyarakat Kabupaten Takalar Provinsi Sulawesi Selatan)," *J. Stud. Komun. dan Media*, vol. 21, no. 1, p. 13, 2017, doi: 10.31445/jskm.2017.210102.
- [21] E. . dkk Febriansyah, "Penggunaan Internet Sebagai Sumber Informasi Bagi," *Jatimika*, vol. 2, pp. 563–566, 2021.
- [22] A. N. Panjaitan, A. Sadikin, and B. Irawan, "Perancangan Media Pembelajaran E-Learning Pada Sma N 8 Kota Jambi," *J. Process.*, vol. 13, no. 2, pp. 1259–1269, 2018, [Online]. Available: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/processor/article/view/380>
- [23] Suhardiman, "Pemanfaatan internet dalam meningkatkan pengetahuan guru di SMA Muhammadiyah 1 Tangerang," *Pemanfaat. internet dalam Meningkatkan. Pengetah. guru di SMA Muhammadiyah 1 Tangerang*, vol. 28 cm, p. 66, 2012, [Online]. Available: <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/188>
- [24] J. Y. Harahap, "Hubungan Antara Kontrol Diri Dengan Ketergantungan Internet Di Pustaka Digital Perpustakaan Daerah Medan," *J. EDUKASI J. Bimbing. Konseling*, vol. 3, no. 2, p. 131, 2017, doi: 10.22373/je.v3i2.3091.
- [25] A. Syukron and N. Hasan, "Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis web Pada Puskesmas Winong," *Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 28–34, 2017.
- [26] R. Meimaharani and D. L. Fithri, "Perancangan E-Commerce Goody Bag Spunbond Menggunakan Qr Code Berbasis Web Responsif," *Pros. SNATIF*, vol. 0, no. 0, pp. 357–366, 2014, [Online]. Available: <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/SNA/article/view/197>
- [27] R. A. S. and M. Shalahuddin, "rekayasa perangkat lunak terstruktur dan berorientasi objek," Bandung: Informatika Bandung, 2016.
- [28] T. B. Kurniawan, "Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria NO Caffe di TANjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL," *J. Tikar*, vol. 1, no. 2, pp. 192–206, 2020, [Online]. Available: https://ejurnal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik_informatika/article/download/153/121
- [29] S. Santoso and R. Nurmalina, "Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut)," *J. Integr.*, vol. 9, no. 1, pp. 84–91, 2017.

- [30] A. T. Wahyudi, “pemrograman komputer menggunakan flowgorithm dan app inventor,” 1st ed., surakarta: USB Press (anggota IKAPI), 2021, pp. 35–35.
- [31] P. A. Sigit, “Perancangan Dan Implementasi Aplikasi E-Learning Pada UPTD SMP Negeri 1 Ngronggot,” pp. 1–14, 2016.
- [32] A. Firman, H. f. Wowor, and X. Najoan, “sistem informasi perpustakaan online berbasis web,” *J. Ilm. Syi’ar*, vol. 5, 2016.
- [33] T. Sanubari, “Perancangan Aplikasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sma Muhammadiyah 2 Tangerang,” p. 98, 2017, [Online]. Available: <https://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/unduh/item/99654/skripsi-gabungan-awal-akhir.pdf>
- [34] F. E. Prasojo, J. N. I, N. Semarang, K. Pos, E. Fannyekoplivecom, and K. Kunci, “Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Sma Negeri 1 Mlonggo,” 2004.
- [35] D. Priyanti, “Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan,” *IJNS - Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 4, p. 56, 2013, [Online]. Available: ijns.org
- [36] D. Syifani and A. Dores, “Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung,” *Teknol. Inform. dan Komput.*, vol. 9, no. 1, 2018.
- [37] Agustini and W. J. Kurniawan, “Sistem E-Learning Do’a dan Iqro’ dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas,” *J. Mhs. Apl. Teknol. Komput. dan Inf.*, vol. 1, no. 3, pp. 154–159, 2019, [Online]. Available: <http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/view/526>
- [38] A. Y. Permana and P. Romadlon, “perancangan sistem informasi penjualan perumahan menggunakan metode sdlc pada Pt. mandiri land prosperous berbasis mobile,” vol. 10, 2019.
- [39] S. A. Saputera, A. Lala, K. Khairullah, and W. Junia, “Perancangan Aplikasi Pelayanan Surat Untuk Meningkatkan Kinerja Kantor Desa,” *J. Technopreneursh. Inf. Syst.*, vol. 3, no. 3, pp. 26–31, 2021, doi: 10.36085/jtis.v3i3.1398.
- [40] R. Kurniati, “Sistem Layanan Mandiri Di Kantor Desa,” 2018.
- [41] O. S. Rifai, F. Amrullah, F. T. Informasi, U. M. Malang, F. T. Informasi, and U. M. Malang, “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Administrasi

Surat,” *Semin. Nas. Sist. Inf. 2018, 9 Agustus 2018 Fak. Teknol. Inf. – UNMER Malang*, vol. 2, no. 1, pp. 1229–1238, 2018, [Online]. Available: <https://jurnalfti.unmer.ac.id/index.php/senasif/article/download/186/155>

- [42] A. Ahmadi and H. Juliansa, “Rancang Bangun Sistem Informasi Digital Layanan Administrasi Publik Desa Berbasis WEB Responsive,” *J. Ilm. Inform. Glob.*, vol. 10, no. 1, 2019, doi: 10.36982/jig.v10i1.731.
- [43] R. E. G. Rahayu and P. Marup, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Publik Terpadu Berbasis Web,” *J. Algoritma.*, vol. 18, no. 1, pp. 25–34, 2021, doi: 10.33364/algoritma/v.18-1.826.