

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. H. dan F. N. Hakim, "Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Multimedia," *GEARBOX J. Pendidik. Tek. Mesin*, vol. 4, no. 1, pp. 59–64, 2021, doi: 10.53682/gj.v2i1.911.
- [2] R. Dwipa and S. Kom, "APLIKASI PELAYANAN JASA QUALITY CONTROL DAN INSPEKSI PADA PT . ABC BERBASIS WEB".
- [3] A. Syukron and N. Hasan, "Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis web Pada Puskesmas Winog," *Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 28–34, 2017.
- [4] A. Susanto, *Sistem Informasi Akuntansi: Pemahaman Konsep Secara Terpadu*. 2017.
- [5] Maniah dan Dini Hamidin, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [6] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish: Yogyakarta, 2014.
- [7] I Cenik Ardana dan Hendro Lukman, *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Mitra Wacana Media, 2019.
- [8] H. Dhika, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI JASA PENGIRIMAN BARANG BERBASIS WEB," vol. 7, no. 1, pp. 51–58, 2016.
- [9] K. Fauzia, "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Piutang Usaha Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL," *J. Tekno Kompak*, vol. 14, no. 2, p. 80, 2020, doi: 10.33365/jtk.v14i2.746.
- [10] O. Y. Fujiyati, "Sistem Informasi Pengolahan Data Kependudukan Desa Purwoasri," *J. Speed-Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 7, no. 1, pp. 1–8, 2015.
- [11] S. Fatona, "KUALITAS JASA YANG MEMPENGARUHI LOYALITAS DAN RELEVANSINYA TERHADAP KEPUASAN," *J. Din. Manaj.*, vol. 1, no. 1, pp. 41–46, 2010.
- [12] rita ambarwita dan Supardi, *manajemen operasional dan implementasi dalam industri*.
- [13] E. Sundari, *dinamika citra dan pelayanan bank terhadap loyalitas nasabah dalam tinjauan islam*.
- [14] Y. sudaryo Dkk, *Metode penelitian suvei online dengan google form*.
- [15] G. D. Koencoro, M. Al Musadieg, and H. Susilo, "Pengaruh Reward Dan Punishment Terhadap Kinerja Pegawai (Survei Pada Karyawan PT. INKA (Persero) Madiun)," *J. Adm. Bisnis*, vol. 5, no. 2, pp. 1–8, 2013.
- [16] M. Nasution, A. Bakhori, and W. Novarika, "Manfaat Perlunya Manajemen Perawatan Untuk Bengkel Maupun Industri," *Bul. Utama Tek.*, vol. 16, No. 3, pp. 248–252, 2021.
- [17] G. Y. Swara and Y. Pebriadi, "Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Web," *J. TEKNOIF*, vol. 4, no. 2, pp. 27–39, 2016.
- [18] S. D. M. S. Rosa A, "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek," *Inform. Bandung*, vol. 756–759, no. 1, pp. 138–140, 2013, doi: 10.4028/www.scientific.net/AMR.756-759.138.
- [19] F. A. Batubara, "Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang,"

- ilmu Pengetah. dan Teknol. Terap.*, pp. 15–27, 2012.
- [20] A. D. Husnil Kamil, “Pembangunan Sistem Informasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis Web,” *Semin. Nas. Sains dan Teknol. Fak. Tek. Univ. Muhammadiyah Jakarta*, vol. 8, no. November, pp. 1–9, 2016, [Online]. Available: <https://media.neliti.com/media/publications/172316-ID-pembangunan-sistem-informasi-pelayanan-j.pdf>
- [21] A. R. Agung, R. Kridalukmana, and I. P. Windasari, “Pengembangan Sistem Informasi Pemesanan Layanan Jasa Cleaning Service Berbasis Web Dan Mobile Di Liochita Cleaning Semarang,” *J. Teknol. dan Sist. Komput.*, vol. 4, no. 1, p. 34, 2016, doi: 10.14710/jtsiskom.4.1.2016.34-43.
- [22] A. Amroni, A. Awaludin, and H. Hendri, “Perancangan Sistem Informasi Alumni STIKOM Dinamika Bangsa Jambi Berbasis Android,” *J. Ilm. Media Sisfo*, vol. 13, no. 1, p. 59, 2019, doi: 10.33998/mediasisfo.2019.13.1.414.
- [23] MADCOMS, “Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL,” *Pros. SNATIF*, vol. 2014, no. 1, pp. 357–366, 2014.
- [24] D. Wira, T. Putra, and R. Andriani, “Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD,” vol. 7, no. 1, 2019.
- [25] A. Supriyatna, “Sistem Informasi Manajemen Pemesanan Jasa Percetakan Berbasis Web,” *J. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 2, no. 2, pp. 60–67, 2021, doi: 10.31294/justian.v2i02.999.
- [26] D. Mahdiana, “Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus Pt . Liga Indonesia,” *J. Telemat.*, vol. 3, no. 2, pp. 36–43, 2011.
- [27] A. Hidayat, “Ahmad Hidayat 1) , Faisal 2) 1, 2),” vol. 1, no. 1, pp. 1–9, 2019.
- [28] W. Jannah, I. F. Astuti, and S. Maharani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Bimbingan Belajar Berbasis Web (Studi Kasus: Lembaga Bimbingan Belajar Tadica),” *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 10, no. 1, p. 47, 2016, doi: 10.30872/jim.v10i1.20.
- [29] H. Zuliarso, e dan februaryanti, “Sistem Informasi Berbasis Web,” vol. 3, no. 1, pp. 46–54, 2015.
- [30] S. Yanta and I. Masturah, “Perancangan Sistem Informasi Jasa Katering Berbasis Website,” *Bianglala Inform.*, vol. 7, no. 1, 2019, doi: 10.31294/bi.v7i1.5809.
- [31] S. I. Manajemen, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KONSULTASI ISO PADA PT . SURVEYOR INDONESIA,” pp. 67–74.
- [32] R. A. Ardiansyah, “rancang bangun Website Company Profile Pada PT. Andhika Surveyor Indonesia,” 2021.