

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Arif, *RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI*. Yogyakarta: CV BUDI UTAMA, 2016.
- [2] S. Azhar, “Sistem Informasi Manajemen konsep dan pengembangannya,” *Ed. Ketiga, (Bandung Lingga Jaya, 2004)*, 2004.
- [3] SOETAM RIZKY, *KONSEP DASAR REKAYASA PERANKAT LUNAK*. Jakarta: PT.Prestasi Pustakaraya, 2011.
- [4] I. H. Santi, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*. Pekalongan, Jawa Tengah: PT. Nasya Expending Management, 2020.
- [5] REZA ASFANDIARI, “PERANCANGAN INFORMASI UJIAN ONLINE BERBASIS WEB DI IAIN BATUSANGKAR,” 2018.
- [6] D. Nataniel and H. R. Hatta, “Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser,” vol. 4, no. 1, pp. 47–54, 2009.
- [7] A. P. M. A. Arif, Nur Saiful; Wanda, “Aplikasi Administrasi Perpustakaan Berbasis Web Smk Swasta Brigjend Katamso Medan,” *J. Ilm. Saintikom*, vol. 12, no. 1, pp. 25–36, 2013.
- [8] S. Sembiring, “Gambar Dengan Metode End,” 2013.
- [9] Ramadhanty.B, “Disusun Oleh : Nama NIM : Bella Ramadhanty Maruf Program Studi : S1 (Strata Satu) Jurusan : Sistem Informasi,” 2021.
- [10] Rosidah;., “Bab Ii Landasan Teori,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 8–24, 2018.
- [11] Deni Ahmad Zakaria, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pengolahan Bank Sampah Puspasari Kecamatan Purbaratu Kota Tasikmalaya,” *J. Manaj. dan Tek. Inform.*, vol. 02, no. 01, pp. 181–190, 2018.
- [12] W. Winarno, “perancangan sistem informasi pembayaran spp di smp 2 N pekalongan,” no. 2010, pp. 5–25, 2007.
- [13] W. Abas, “Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny),” *Manajemen*, pp. 1–6, 2013.
- [14] Sholecul Azis, *MEMBUAT WEBSITE GRATIS*. Jakarta: Kuncikom, 2012.
- [15] R. P. Hastanti, “Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan,” *Indian J. Pure Appl. Math.*, vol. 49, no. 3, pp. 549–557, 2018, doi: 10.1007/s13226-018-0284-5.
- [16] J. Enterprise, *Belajar java, database, dan netbeans dari nol*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2016.
- [17] Robi yanto, *Manajemen Basis data menggunakan MySQL*. Yogyakarta: CV BUDI UTAMA, 2016.

- [18] R. T. Djaelangkara, M. Rizal Sengkey, ST., and M. Oktavian A. LAntang, ST, “Sekolah Berbasis Web Studi Kasus Sekolah Perancangan Sistem Informasi Akademik Menengah Atas Kristen 1 Tomohon,” *C. R. Seances Soc. Biol. Fil.*, vol. 160, no. 6, pp. 1323–1325, 2015.
- [19] Indrajani, *Database Design*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2015.
- [20] R. A.S, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: INFORMATIKA, 2016.
- [21] Evi Triandini, *Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2012.
- [22] S. Mulyani, *Anlisis Dan Perancangan Sistem informasi Manajemen Keuangan Daerah*. Bandung: ABDI SISTEMATIK, 2016.
- [23] A. H. Zein, P. Studi, T. Informatika, F. Teknik, and U. M. Magelang, “APLIKASI PENJURIAN LOMBA BURUNG LOVE BIRD DI MBC (MAGELANG BIRD CENTER) BERBASIS WEB,” 2020.
- [24] Jubilee Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2018.
- [25] Kani dkk, *Pemrograman Database menggunakan Delphi*. Jakarta: GRAHA ILMU, 2010.
- [26] Bunafit Nugroho, *Menguasai Database MySQL*. Yogyakarta: GAVA MEDIA, 2013.
- [27] Agus saputra, *Membangun aplikasi toko online dengan php dan MySQL*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2012.
- [28] Jubilee Enterprise, *PHP Complete*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2017.
- [29] Betha sidik, *Pemrograman web PHP*. Bandung: INFORMATIKA, 2014.
- [30] Bay Haqi, *Aplikasi SPK Pemilihan Dosen Terbaik Metode Simple Additive Weighting (SAW) dengan JAVA*. CV BUDI UTAMA, 2019.
- [31] M. H. Masuri, *Membangun SMS Gateway dengan Gammu & Kalkun*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2015.
- [32] Roni Habibi dkk, *Aplikasi Kehadira Dosen Menggunakan PHP OOP*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [33] Anhar, *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak*. Cipedak, Jagakarsa, Jakarta Selatan: PT. Trans Media, 2010.
- [34] Adhi Prasetyo, *Buku Sakti WEBINER PHP & MySQL,HTML & CSS, HTML 5 & CSS 3, JavaScript*. Cipedak, Jagakarsa, Jakarta Selatan: PT. Trans Media, 2014.

- [35] Agus saputra dan feni agustin, *Membangun Sistem Aplikasi E-Commerce dan SMS*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2012.
- [36] A. D. Suhendra, R. D. Asworowati, and T. Ismawati, “No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title,” *Akrab Juara*, vol. 5, no. 1, pp. 43–54, 2020, [Online]. Available: <http://www.akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/919>.
- [37] A. Junaidi and C. Sumirat, “Aplikasi Persediaan Barang PT. CAD Solusindo Menggunakan Metode Waterfall,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 7, no. 1, pp. 28–37, 2018, doi: 10.32736/sisfokom.v7i1.280.
- [38] H. Mandiri, D. D. Fauzi, and E. Mufida-UBSI, “Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Produk Daging dan Seafood pada PT. Agra Akusara Laut Djaya Jakarta,” *IJNS-Indonesian J. ...*, vol. 9, no. 3, pp. 241–248, 2020, [Online]. Available: <http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1661>.
- [39] F. Dzulfiqar, M. T. Muhammad Barja Sanjaya, S. T., OCA., and M. T. Pramuko Aji, S. T., “Stok Spare Part Mesin Kain Booking Application and Management of Stock Fabric Spare Parts,” vol. 6, no. 2, pp. 2947–2957, 2020.
- [40] R. Angger, D. Setiawati, and W. Sanjaya, “Perancangan Aplikasi Rekapitulasi Stok Menggunakan Metode Prototype (Studi Kasus Pada RCJ CELL Boyolali),” vol. 5, no. 2, pp. 85–97, 2021.
- [41] N. S. A. R. Rudi Setiyanto¹, Nunung Nurmaesah², “Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Studi Kasus di Vahncollections,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 9, no. 1, pp. 137–142, 2019, [Online]. Available: <https://shopee.co.id/vahncollections>.