

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Rahman dan D. Kurniawati, “PEMANFAATAN MEDIA SOSIAL BAGI PENGEMBANGAN PEMASARAN UMKM (STUDI DESKRIPTIF KUALITATIF PADA DISTRO DI KABUPATEN SUMENEH),” *Wacana Equiliberum J. Pemikir. Penelit. Ekon.*, vol. 9, no. 02, hlm. 112–122, Des 2021, doi: 10.31102/equilibrium.9.02.112-122.
- [2] M. Arif;,, *Bahan ajar rancangan teknik industri*. Deepublish. [Daring]. Tersedia pada: //elib.teknik.unpas.ac.id%2Findex.php%3Fp%3Dshow\_detail%26id%3D6599%26keywords%3D
- [3] K. Kristayulita, “PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MATA KULIAH ANALISIS REAL UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR MAHASISWA,” *J. Magister Pendidik. Mat. JUMADIKA*, vol. 2, hlm. 66–80, Sep 2020, doi: 10.30598/jumadikavol2iss2year2020page66-80.
- [4] N. Azis, G. Pribadi, dan M. S. Nurcahya, “Analisa dan Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Berbasis Android,” *IKRA-ITH Inform. J. Komput. Dan Inform.*, vol. 4, no. 3, Art. no. 3, Nov 2020.
- [5] E. Effendy, E. A. Siregar, P. C. Fitri, dan I. A. S. Damanik, “MENGENAL SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DAKWAH (PENGERTIAN SISTEM, KARAKTERISTIK SISTEM),” *J. Pendidik. Dan Konseling JPDK*, vol. 5, no. 2, hlm. 4343–4349, Apr 2023, doi: 10.31004/jpdk.v5i2.14061.
- [6] I. H. Santi, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*. Penerbit NEM, 2020.
- [7] I. Jauhari, “Sistem Informasi Manajemen Pendidikan Islam,” *Tarbawi Ngabar J. Educ.*, vol. 2, no. 2, Art. no. 2, Jul 2021, doi: 10.55380/tarbawi.v2i2.130.
- [8] A. Afriansyah dan A. Syaripudin, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ABSENSI DEWAN GURU TENAGA HARIAN LEPAS BERBASIS WEB PADA SEKOLAH DASAR NEGERI KUNCIRAN 6 KOTA TANGERANG,” *Biner J. Ilm. Inform. Dan Komput.*, vol. 1, no. 1, hlm. 17–25, Jan 2022, doi: 10.32699/biner.v1i1.2449.
- [9] R. Rodin, *Informasi dalam Konteks Sosial Budaya*. PT. RajaGrafindo Persada - Rajawali Pers, 2020.

- [10] N. Novita, “MANAJEMEN PROYEK SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA APOTEK BERBASIS DATABASE,” *METHOSISFO J. Ilm. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, Art. no. 1, Apr 2022.
- [11] M. Maydianto, “Rancang Bangun Sistem Informasi Point Of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada CV Powershop,” skripsi, Prodi Sistem Informasi, 2021. [Daring]. Tersedia pada: <http://repository.upbatam.ac.id/696/>
- [12] F. Fitriyana dan A. Sucipto, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN OLEH SALES MARKETING PADA PT ERLANGGA MAHAMERU,” *J. Teknol. Dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, hlm. 105–110, Jun 2020.
- [13] A. Selay dkk., “Sistem Informasi Penjualan,” *Karimah Tauhid*, vol. 2, no. 1, Art. no. 1, Feb 2023, doi: 10.30997/karimahtauhid.v2i1.7746.
- [14] Y. Fitriani, S. Utami, dan B. Junadi, “Perancangan Sistem Informasi Human Capital Management Berbasis Website,” *J. Inf. Syst. Appl. Manag. Account. Res.*, vol. 6, no. 4, Art. no. 4, Nov 2022, doi: 10.5236/jisamar.v6i4.919.
- [15] M. H. Romadhon, Y. Yudhistira, dan M. Mukrodin, “Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android Dan Website Menggunakan Framework Codeigniter 3 Studi Kasus : CV Kopja Mandiri: Array,” *J. Sist. Inf. Dan Teknol. Perad.*, vol. 2, no. 1, Art. no. 1, Jul 2021.
- [16] M. Purnasari, Y. Hartiwi, dan N. Nurhayati, “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Dana Masjid Berbasis Web Menggunakan Unified Modeling Language (UML),” *Resolusi Rekayasa Tek. Inform. Dan Inf.*, vol. 2, no. 6, Art. no. 6, Jul 2022, doi: 10.30865/resolusi.v2i6.416.
- [17] D. Handayani, A. Raysid, M. Ridwan, dan S. Ardiansyah, “PERANCANGAN APLİKASI ABSENSI QR CODE SISWA BERBASIS ANDROID,” *BIN Bull. Inform.*, vol. 2, no. 1, Art. no. 1, Jul 2024.
- [18] Siska Narulita, Ahmad Nugroho, dan M. Zakki Abdillah, “Diagram Unified Modelling Language (UML) untuk Perancangan Sistem Informasi Manajemen Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (SIMLITABMAS),” *Bridge J. Publ. Sist. Inf. Dan Telekomun.*, vol. 2, no. 3, hlm. 244–256, Agu 2024, doi: 10.62951/bridge.v2i3.174.
- [19] P. M. A. Khana Wijaya RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PENDAFTARAN KURSUS (STUDI KASUS: GHIBRANT ENGLISH COURSE-PANDEGLANG), “Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web: Studi Kasus: SD Negeri 18 Tanah Abang | Jurnal

Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika.” [Daring]. Tersedia pada: <https://journal.jis-institute.org/index.php/jpsii/article/view/562>

- [20] Rifaldy, B. Sulaeman, dan R. Suppa, “SISTEM INFORMASI PELELANGAN DI PEGADAIAN CABANG MALILI BERBASIS ANDROID,” *Indones. J. Educ. Humanity*, vol. 2, no. 1, Art. no. 1, Feb 2022.
- [21] A. Anharudin dan A. Nurdin, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PENDAFTARAN KURSUS (STUDI KASUS: GHIBRANT ENGLISH COURSE-PANDEGLANG),” *PROSISKO J. Pengemb. Ris. Dan Obs. Sist. Komput.*, vol. 5, no. 2, Art. no. 2, Sep 2018, [Daring]. Tersedia pada: <http://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/750>
- [22] S. Saifulloh, R. Pamungkas, T. D. Saputro, dan F. R. Al-ayyubi, “Perancangan Prototype Pengelolaan Arsip Surat di Dinas Lingkungan Hidup Kota Madiun,” *J. Altifani Penelit. Dan Pengabdi. Kpd. Masy.*, vol. 1, no. 1, Art. no. 1, Jan 2021, doi: 10.25008/altifani.v1i1.119.
- [23] Kusrini dan U. Amikom, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic dan Microsoft Sql Server+cd*. Penerbit Andi.
- [24] Syamsiah dan D. S. Lubis, “Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Uang Praktek Kerja Industri,” *KLIK Kaji. Ilm. Inform. Dan Komput.*, vol. 3, no. 5, Art. no. 5, Apr 2023, doi: 10.30865/klik.v3i5.762.
- [25] K. S. Ningsih, N. J. Aruan, dan M. Ikhsan, “APLIKASI BUKU TAMU MENGGUNAKAN FITUR KAMERA DAN AJAX BERBASIS WEBSITE PADA KANTOR DISPORA KOTA MEDAN,” *SITek J. Sains Inf. Dan Teknol.*, vol. 1, no. 3, Art. no. 3, Des 2022.
- [26] I. A. Alfarisi, A. T. Priandika, dan A. S. Puspaningrum, “Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center),” *J. Ilm. Comput. Sci.*, vol. 2, no. 1, Art. no. 1, Jul 2023, doi: 10.58602/jics.v2i1.11.
- [27] M. A. Hakam, A. Triayudi, dan N. Hayati, “Implementasi Metode Agile pada Sistem Manajemen Zakat Berbasis Website dengan Framework Laravel,” *J. JTIK J. Teknol. Inf. Dan Komun.*, vol. 6, no. 1, Art. no. 1, Jan 2022, doi: 10.35870/jtik.v6i1.393.
- [28] I. P. Sari, A. Jannah, A. M. Meuraxa, A. Syahfitri, dan R. Omar, “Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis Web,” *Hello World J. Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 2, Art. no. 2, Jul 2022, doi: 10.56211/helloworld.v1i2.57.

- [29] F. Sinlae, I. Maulana, F. Setiyansyah, dan M. Ihsan, “Pengenalan Pemrograman Web: Pembuatan Aplikasi Web Sederhana Dengan PHP dan MYSQL,” *J. Siber Multi Disiplin*, vol. 2, no. 2, hlm. 68–82, Jul 2024, doi: 10.38035/jsmd.v2i2.156.
- [30] R. F. Ramadhan dan R. Mukhaiyar, “Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi,” *JTEIN J. Tek. Elektro Indones.*, vol. 1, no. 2, hlm. 129–134, Nov 2020, doi: 10.24036/jtein.v1i2.55.
- [31] G. A. Supriatmaja, I. P. M. Y. Pratama, K. Mahendra, K. D. D. Widyaputra, J. Deva, dan G. S. Mahendra, “Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Framework Bootstrap Dengan PHP Native dan Database MySQL Berbasis Web Pada SMP Negeri 2 Dawan,” *J. Teknol. Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 1, Art. no. 1, 2022, doi: 10.56854/jtik.v1i1.31.
- [32] K. Harianto, H. Pratiwi, dan Y. Suhariyadi, *SiSTEM MONITORING LULUSAN PERGURUAN TINGGI DALAM MEMASUKI DUNIA KERJA MENGGUNAKAN TRACER STUDY*. Media Sahabat Cendekia, 2019.
- [33] Y. N. Hanief, A. C. Yusro, dan D. F. Saputra, *Cara Cepat Kuasai Open Jurnal System (OJS) 3.2*. UNISMA PRESS, 2022.
- [34] J. A. Putra, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA DISTRO SATRIANI NEW STORE BERBASIS WEB,” *J. PILAR Teknol. J. Ilm. Ilmu Ilmu Tek.*, vol. 8, no. 1, Art. no. 1, Jun 2023, doi: 10.33319/piltek.v8i1.135.
- [35] S. Wati, B. P. Nugroho, dan S. Jayanti, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Di Toko Baju Gramorry Berbasis Web,” *J. Sist. Inf. Manaj. Dan Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 2, Art. no. 2, Jul 2023, doi: 10.33020/jsimtek.v1i2.453.
- [36] Moch. H. P. Sri Widiyanti, “View of Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website Pada HijabKu.” [Daring]. Tersedia pada: <https://jurnal.itbsemarang.ac.id/index.php/JPSI/article/view/793/744>
- [37] E. N. Hutabarat dan S. Mardiyati, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PAKAIAN PADA ELIDA BRANDED,” *SENTRI J. Ris. Ilm.*, vol. 1, no. 2, Art. no. 2, Okt 2022, doi: 10.55681/sentri.v1i2.245.
- [38] B. S. Indrajati, H. Fajri, dan F. Fatimah, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN PAKAIAN PADA DUSTY ROOM BERBASIS WEBSITE,” *J. Inform. Dan Tek. Elektro Terap.*, vol. 12, no. 1, Art. no. 1, Jan 2024, doi: 10.23960/jitet.v12i1.3625.

