

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Pradiani, “Pengaruh Sistem Pemasaran Digital Marketing Terhadap Peningkatan Volume Penjualan Hasil Industri Rumahan,” *JBK*, vol. 11, no. 2, pp. 46–53, Sep. 2018, doi: 10.32812/jibeka.v11i2.45.
- [2] H. Nopriandi, “Perancangan Sistem Informasi Registrasi Mahasiswa,” *JTOS*, vol. 1, no. 1, pp. 73–79, Jun. 2018, doi: 10.36378/jtos.v1i1.1.
- [3] R. F. Ahmad and N. Hasti, “Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web,” *JATI*, vol. 8, no. 1, Aug. 2018, doi: 10.34010/jati.v8i1.911.
- [4] S. Ipnuwati, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Minak Singa,” *Explore. jurnal. sistem. inf. dan. telematika*, vol. 4, no. 2, Jun. 2014, doi: 10.36448/jsit.v4i2.536.
- [5] E. Febriani Harahap, S. Adisuwiryo, and R. Fitriana, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Jawa Tengah: Wawasan Ilmu, 2022.
- [6] M. Muslihudun Oktafianto, *ANALISIS dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Metode Terstruktur dan UML*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2016.
- [7] C. Purnama, *Sistem Informasi Manajemen*. Mojokerto: Insan Global, 2016.
- [8] Y. Anggraini, D. Pasha, and A. Setiawan, “Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Orbit Station),” *jurSI*, vol. 1, no. 2, p. 9, Dec. 2020, doi: 10.33365/jtsi.v1i2.236.
- [9] N. Hasti and D. Setiadi, “Sistem Informasi Penjualan dan Pembelianq Obat (Studi Kasus : Apotek Emulinda Bandung),” *JATI*, vol. 4, no. 1, p. 17, Mar. 2014, doi: 10.34010/jati.v4i1.797.
- [10] F. E. Nugroho, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku,” *Simet*, vol. 7, no. 2, p. 717, Nov. 2016, doi: 10.24176/simet.v7i2.786.
- [11] T. Rahmasari, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Toserba Selamat Menggunakan Php Dan Mysql,” *aisthebest*, vol. 4, no. 1, pp. 411–425, Jun. 2019, doi: 10.34010/aisthebest.v4i1.1830.
- [12] I. H. Santi, *Analisis Perancangan Sistem*. Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Managemen, 2020.
- [13] S. Ratumurun, “Perancangan Sistem Informasi Keuangan Kas Kecil Pada Pt 5431 Ambon,” *fakultas ekonomi*, vol. 13, no. 1, p. 11, Mar. 2019.

- [14] M. T. Prihandoyo, "Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web," *jpit*, vol. 3, no. 1, p. 4, Jan. 2018, doi: 10.30591/jpit.v3i1.765.
- [15] E. Sasmita Susanto, Y. Karisma, and S. Isnaeni, "Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Jilbab Rjs Kabupaten Sumbawa Berbasis Web," *JINTEKS*, vol. 1, no. 2, pp. 97–103, Nov. 2019, doi: 10.51401/jinteks.v1i2.414.
- [16] L. Cucu Sumartini and D. Fajriany Ardining Tias, "Analisis Kepuasan Konsumen Untuk Meningkatkan Volume Penjualan Kedai Kopi Kala Senja," *E-Bis*, vol. 3, no. 2, pp. 111–118, Nov. 2019, doi: 10.37339/e-bis.v3i2.124.
- [17] I. Zufria and M. H. Azhari, "Web-Based Applications in Calculation of Family Heritage (Science of Faroidh)," *jsi*, vol. 1, no. 1, p. 11, Apr. 2017.
- [18] G. R. I. Pontoh and A. S. M. Lumenta, "Arsip Digital Dokumen Kontrak Berbasis Web Pada PT. Abdi Pratama Perkasa," *e-jtek*, vol. 5, no. 4, p. 10, Sep. 2016, doi: 10.35793/jtek.5.4.2016.13384.
- [19] Musniani, Asrini, D. Andi, M. Wiguna, and Kristiani, *UMKM Digital Era New Normal*. Kab.Solok, Sumatra Barat: CV. Insan Cendikia Mandiri, 2021. [Online]. Available: www.insancendikiamandiri.co.id
- [20] Rusman, *Belajar dan Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: KENCANA, 2017.
- [21] . Heldiansyah and R. Indera, "Pengembangan Sistem Informasi Penjualan Alat Kesehatan Berbasis web Pada PT. Alfin Fanca Prima," *PJSTI*, vol. 1, no. 1, Nov. 2015, Accessed: Nov. 09, 2022. [Online]. Available: <https://ejurnal.poliban.ac.id/index.php/Positif/article/view/206>
- [22] Heldiansyah and I. Rahma, "Pengembangan Sistem Informasi Penjualan Alat Kesehatan Berbasis Web Pada Pt. Alfin Fanca Prima," *PJSTI*, vol. 1, no. 1, pp. 37–45, Nov. 2015.
- [23] A. Pattianakotta and A. A. E. Sinsuw, "Sistem Informasi Arsip Dokumen Kantor Pelayanan Kekayaan Negara Dan Lelang Manado," *e-jtek*, vol. 4, no. 7, p. 7, 2015, doi: 10.35793/jtek.4.7.2015.10462.
- [24] A. Prasetyo and R. Susanti, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar," *jitika*, vol. 10, no. 2, p. 16, Aug. 2016, doi: 10.34011/jitika.v10i2.16.
- [25] S. R. Serepia, M. R. Julianti, and D. L. Fauzi, "Sistem Informasi Pelatihan Departemen Training PT Gajah Tunggal Tbk Berbasis Web," *sisfotek*, vol. 9, no. 1, p. 6, Mar. 2019, doi: 10.38101/sisfotek.v9i1.220.

- [26] H. Fuad, A. Budiman, and D. Kurniasari, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Paket Pernikahan Berbasis Web Study Kasus Di Wedding Organizer PJ Management," *jsg*, vol. 8, no. 2, p. 6, Sep. 2018, doi: 10.38101/sisfotek.v8i2.202.
- [27] A. Husain, A. H. A. Prastian, and A. Ramadhan, "Perancangan Sistem Absensi Online Menggunakan Android Guna Mempercepat Proses Kehadiran Karyawan Pada PT. Sintech Berkah Abadi," *TMJ*, vol. 2, no. 1, pp. 105–116, Aug. 2017, doi: 10.33050/tmj.v2i1.319.
- [28] M. R. Saputra and S. Ramadhani, "Sistem Informasi Bantuan Dana Hibah Operasional Rumah Ibadah Kabupaten Bengkalis," *Jurnal Teknologi dan Informasi Bisnis*, vol. 3, no. 1, p. 6, Jan. 2021, doi: 10.47233/jteksis.v3i1.171.
- [29] D. Mahdiana, "Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus Pt. Liga Indonesia," *Fakultas Teknologi Informasi*, vol. 3, no. 2, p. 8, Sep. 2011.
- [30] A. Sidik and E. R. Sihotang, "Perancangan Sistem Informasi Pengolahan dan Dokumentasi Ijazah Pada SDS Penabur Ilmu Tangerang," *jsg*, vol. 9, no. 1, p. 6, Mar. 2019, doi: 10.38101/sisfotek.v9i1.204.
- [31] Dr. Hendri, Dr. U. Rahardja, and E. Rahwanto, M.T.I, *UML Powered Desing System Using Visual Paradigm*. Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi, 2021.
- [32] M. Alba, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Jawa Barat: VC. Media Sains Indonesia, 2021.
- [33] Y. Irawan, U. Rahmalisa, R. Wahyuni, and Y. Devis, "Sistem Informasi Penjualan Furniture pada CV. Satria Hendra Jaya Pekanbaru Berbasis Web," *jtjm*, vol. 1, no. 2, pp. 150–159, Aug. 2019, doi: 10.35746/jtim.v1i2.4.
- [34] A. Sucipto, M. Hasbi, and A. Kkw, "Perancangan Aplikasi Administrasi Penggajian Karyawan Secara Multiuser Pada Cv. Berkah Anugerah Ceria Karanganyar," *TIKomSiN*, vol. 1, no. 1, p. 9, 2013, doi: 10.30646/tikomsin.v1i1.74.
- [35] D. Lubis, "Sistem Informasi Penjurusan Siswa Sma Negeri 9 Bandar Lampung Berdasarkan Nilai Yang Berkompetensi," *MIKROTIK*, vol. 1, no. 1, p. 11, Jan. 2013.
- [36] R. Ahmad Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi)*. yogyakarta: CV Budi Utama, 2017.

- [37] M. Ferdika and H. Kuswara, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT Era Makmur Cahaya Damai Bekasi," *Information System*, vol. 1, no. 2, p. 14, Jun. 2017, doi: 10.34010/isep.v1i2.217.
- [38] A. Andhara, F. Akbar, and A. Firmansyah, *Panduan Membangun E-Learning Platfrom*. Elex Media Komputindo, 2022.
- [39] M. S. Novendri, A. Saputra, and C. E. Firman, "Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql," *amik dunia*, vol. 10, no. 2, p. 12, May 2019.
- [40] A. Zahir, "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN LIVE STREAMING PENGETAHUAN KOMPUTER BERBASIS WEBSITE," *uncp*, vol. 9, no. 2, p. 7, Jul. 2019, doi: 10.55281/uncp.v8i2.197.