

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sulianta, Feri. *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kini*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, p. 6, 2019.
- [2] F. E. Nugroho, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku” *Jurnal Simetris*, Vol 7, No 2, p. 718, 2016, <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/786/760>.
- [3] Lasminiasih. et al, “Perancangan Sistem informasi Kredit Mikro Mahasiswa Berbasis Web” *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, Vol 8, No 1, p. 884, 2016, <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jsi/article/view/2957/1583>.
- [4] A. Saragih. et al, “Perancangan Aplikasi E-Library Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP Pada Universitas Methodist Indonesia” *Jurnal Times*, Vol 4, No 1, p. 33, 2015, <https://ejournal.stmik-time.ac.id/index.php/jurnalTIMES/article/view/220/883>.
- [5] Pratiwi, Henny. *Buku Ajar: Sistem Pakar*. Jawa Barat : Goresan Pena, p. 3, 2019
- [6] Khoirun, “Pengembangan Sistem Informasi Akademis Dan Keuangan Di Man 2 Pati” *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, Vol 3, No 3, p. 21, 2011, <http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/921/908>.
- [7] Bahagia. et al, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Data Korban Bencana Berbasis Mobile Android” *Jurnal Manajemen dan Akuntansi*, Vol 3, No 2, p. 22, 2017, <http://www.journal.lembagakita.org/index.php/jemsi/article/view/295/267>.
- [8] Hutahaean, Jeperson. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta : Deepublish, pp. 9-14, 2014.
- [9] R.Sidh, “Peranan Brainware Dalam Sistem Informasi Manajemen” *Jurnal Computech & Bisnis*, Vol 7, No 1, p. 22, 2013, https://web.archive.org/web/20180410165104id_/http://jurnal.stmik-mi.ac.id/index.php/jcb/article/viewFile/98/130.
- [10] R.Sahara. et al, “Rancang Bangun Sistem Informasi Mylibrary Telkomsel Berbasis Website (Studi Kasus: PT.Telekomunikasi Selular)” *Jurnal Format*, Vol 6, No 2, p. 107, 2016, <https://publikasi.mercubuana.ac.id/files/journals/24/articles/1471/submission/original/1471-3331-1-SM.pdf>.
- [11] Y.Febriani. et al, “Pengembangan Sistem Informasi Penjualan, Pembelian Dan Persediaan Berbasis Web” *Jurnal SITECH*, Vol 1, No 2, p. 160, 2018, <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/sitech/article/view/2625/1517>.
- [12] T.Hidayat and M.Muttaqin, “Pengujian Sistem Informasi Pendaftaran Dan Pembayaran Wisuda Online Menggunakan Black Box Testing Dengan Metode Equivalence Partitioning Dan Boundary Value Analysis” *Jurnal Teknik Informatika UNIS*, Vol 6, No 1, p. 25, 2018, <http://ejournal.unis.ac.id/index.php/jutis/article/view/38/31>.

- [13] A.Firman. et al, "Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web" *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, Vol 5, No 2, p. 29, 2016, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/elekdankom/article/view/11657/11249>.
- [14] S.Kodu, "Harga, Kualitas Produk Dan Kualitas Pelayanan Pengaruhnya Terhadap Keputusan Pembelian Mobil Toyota Avanza" *Jurnal EMBA*, Vol 1, No 3, p. 1253, 2013, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/2536/2072>.
- [15] F.Fure. et al, "Pengaruh Brand Image, Kualitas Produk Dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Di J.CO Manado" *Jurnal EMBA*, Vol 3, No 1, p. 367, 2015, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/7116/6628>.
- [16] S.Amilia and M.O.A.Nst, "Pengaruh Citra Merek, Harga, Dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembeli Handphone Merek Xiaomi Di Kota Langsa" *Jurnal Manajemen Dan Keuangan*, Vol 6, No 1, p. 661, 2017, <https://ejurnalunsam.id/index.php/jmk/article/view/213/160>.
- [17] Indrajani. *Database Design (Case Study All In One)*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, p. 64, 2015.
- [18] E.Syahrin. et al, "Pemodelan Penjualan Produk Herbal Menggunakan Metode Monte Carlo" *UPI YPTK Jurnal KomTekInfo*, Vol 5, No 3, p. 33, 2019, https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/62285201/Pemodelan_Penjualan_Produk_Herbal_Menggunakan_Metode20200305-99706-1wx81oq-with-cover-page-v2.pdf?Expires=1636907071&Signature=gSROcga0W18Yjw1xvJBcbiTd38f~3~4tOE-ZIeKjzR0zgDyhKPAw~g6Bwg8hgFYONLmwvO0pjvoJkxej6tmeO8s89OX~wRmNfXIELg3bmeXPUiH5bvt8NUUg8yD3~nf9AW25okQAbELrEmsqrW3gGUVY7Fdrt2aU-3SAv7dlEt3lZ2B-0G5LF13rHKZfAim6hVd7JySqRg6AFCOumkGf89-d5SOueo2tXUmfDnJNYTe~JgFQcFohCboQHrsqU2eEXFgSqLwLt90ZcKR aXA2xLfNX733fJlnDo2fo8Kbq0~BJ6ZcleNqMoC3SuB9LoJV6QV1VmPjkTN2hbBcJkyxXmw_&Key-Pair-Id=APKAJLOHF5GGSLRBV4ZA.
- [19] W.W.Hidayat, "Pemodelan Penjualan Produk Herbal Menggunakan Metode Monte Carlo" *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT*, Vol 3, No 1, p. 21, 2018, <http://repository.ubharajaya.ac.id/5856/1/PENGARUH%20PROFITABILITAS%2C%20LEVERAGE%20DAN%20PERTUMBUHAN.pdf>.
- [20] V.Sihombing, "Sistem Informasi Penjualan Mobil Suzuki Di Dealer Bagan Batu" *Jurnal Sistemasi*, Vol 7, No 2, p. 113, 2018, <https://core.ac.uk/download/pdf/229748246.pdf>.
- [21] T.Andrasto, "Pengembangan Sistem Database Hasil Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Dosen Unnes" *Jurnal Teknik Elektro*, Vol 5, No 2, p. 64, 2013, <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jte/article/view/3556/3359>.
- [22] T.Zebua, "Analisa Dan Implementasi Algoritma Triangle Chain Pada Penyandian Record Database" *Pelita Informatika Budi Darma*, Vol 3, No 2, p. 37, 2013, <https://osf.io/preprints/inarxiv/9eda7/>.

- [23] R.Umar. et al, "Perancangan Database Point Of Sales Apotek Dengan Menerapkan Model Data Relasional" *Query: Jurnal Sistem Informasi*, Vol 3, No 2, p. 33, 2019, <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/query/article/view/6394/2765>.
- [24] M.S.Novendri. et al, "Aplikasi inventaris Barang Pada MTS Nurul Islam Dumai Menggunakan PHP Dan MySQL" *Lentera Dumai*, Vol 10, No 2, pp. 47-49, 2019, <http://ejournal.amikdumai.ac.id/index.php/Path/article/view/40/43>.
- [25] Y.Trimarsiah. et al, "Analisis Dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan Dan Komputer Akmi Baturaja" *Jurnal Ilmiah Matrik*, Vol 19, No 1, p. 2, 2019, <https://journal.binadarma.ac.id/index.php/jurnalmatrik/article/view/366/174>.
- [26] S.Mallu, "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Kontrak Menjadi Karyawan Tetap Menggunakan Metode Topsis" *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, Vol 1, No 2, p. 39, 2015, <http://journal.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/53>.
- [27] E.W.Fridayanthie and T.Mahdiati, "Rancangan Bangun Sistem Informasi Permintaan ATK Bebas Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung)" *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, Vol 4, No 2, p. 129, 2016, <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/1264/1029>.
- [28] Santoso and R.Nurmalina, "Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut)" *Jurnal Integrasi*, Vol 9, No 1, p. 86, 2017, <https://jurnal.polibatam.ac.id/index.php/JI/article/view/288/277>.
- [29] Sarwindah, "Sistem Pendaftaran Siswa Baru Pada SMP N 1 Kelapa Berbasis Web" *Jurnal SISFOKOM*, Vol 7, No 2, p. 111, 2018, <http://jurnal.atmaluhur.ac.id/index.php/sisfokom/article/view/00018/486>.
- [30] G.Susanto and Sukadi, "Sistem Informasi Rekam Medis Pada Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Pacitan Berbasis Web Base" *Journal Speed Sentra Penelitian Wngineering Dan Edukasi*, Vol 3, No 4, p. 21, 2011, <http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/922/909>.
- [31] D.Abdullah, "Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web" *IJNS-Indonesian Journal on Networking and Security*, Vol 4, No 1, p. 42, 2015, <http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1325/1313>.
- [32] S.Lestanti, "Sistem Pengarsipan Dokumen Guru Dan Pegawai Menggunakan Metode Mixture Modelling Berbasis Web" *Jurnal Antivirus*, Vol 10, No 2, p. 73, 2016, <https://ejournal.unisbablitar.ac.id/index.php/antivirus/article/view/164/152>.
- [33] M.F.Maudi et al, "Desain Aplikasi Sistem Informasi Pelanggan PDAM Berbasis WebGIS (Studi Kasus: Kota Demak)" *Jurnal Geodesi Undip*, Vol 3, No 3, p. 102, 2014, <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/geodesi/article/view/5840/5630>.

- [34] E.Haerulah and S.Ismiyatih, "Aplikasi E-Commerce Penjualan Souvenir Pernikahan Pada Toko "XYZ"" *Jurnal Prosisko*, Vol 4, No 1, p. 45, 2017, <https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/146/208>.
- [35] D.Yuzistin et al, "Sistem Informasi Administrasi Siswa Berbasis Website Pada SMA Islam Putradarma Bekasi" *Bina Insani ICT Journal*, Vol 3, No 1, p. 253, 2016, <http://www.ejournal-binainsani.ac.id/index.php/BIICT/article/view/822/665>.
- [36] E.Prasetyo, "Rancang Bangun Sistem Informasi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Rahmanyah Kabupaten Musi Banyuasin Berbasis Website" *Jurnal Informatika*, Vol 1, No 2, p. 21, 2015, https://www.academia.edu/15383098/Rancang_Bangun_Sistem_Informasi_Sekolah_Tinggi_Ilmu_Ekonomi_Rahmanyah_Kabupaten_Musi_Banyuasin_Berbasis_Website?bulkDownload=thisPaper-topRelated-sameAuthor-citingThis-citedByThis-secondOrderCitations&from=cover_page.
- [37] H.B.Uno, "Pengembangan Media Pembelajaran IPS Berbasis Website Untuk Siswa Kelas VII Madrasah Tsanawiyah Negeri" *Jurnal Teknologi Pendidikan*, Vol 18, No 3, p. 173, 2016, <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/jtp/article/view/5372/3994>.
- [38] S.Handayani, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi Kasus Toko Kun Jakarta" *ILKOM Jurnal Ilmiah*, Vol 10, No 2, p. 185, 2018, <http://jurnal.fikom.umi.ac.id/index.php/ILKOM/article/view/310/146>.
- [39] D.Juliawan et al, "Aplikasi Peminjaman Dan Pengembalian Lcd Proyektor Berbasis Android Dan Web Service" *IT Journal*, Vol 5, No 2, p. 166, 2017, <http://e-journal.potensi-utama.ac.id/ojs/index.php/ITJournal/article/view/377/358>.
- [40] Ariansyah et al, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pendataan Alumni Pada Stie Prabumulih Berbasis Website Dengan Menggunakan Bootstrap" *Jurnal Manajemen Dan informatika Pelita Nusantara*, Vol 1, No 2, p. 28, 2017, <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/261/161>.
- [41] Prianto, Cahyo., et al. *Rancang Bangun Sistem Pergudangan Semudah Menyeduh Secangkir Kopi*. Bandung : Politeknik Pos Indonesia, p. 41, 2020.
- [42] Sukamto, R.A., and Shalahuddin, Muhammad. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung, pp. 146-163, 2013.
- [43] V.Ayu, "Pemodelan Proses Pemilihan Rute Pada Protokol Babel Dengan Activity Diagram Dan Transition System" *Media Teknika Jurnal Teknologi*, Vol 12, No 1, p. 59, 2017, <https://e-journal.usd.ac.id/index.php/MediaTeknika/article/view/947/742>.
- [44] H.Hasugian and A.N.Shidiq, "Rancang Bangun Sistem Informasi Industri Kreatif Bidang Penyewaan Sarana Olahraga" *Seminar Nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan*, Vol 2, No 1, p. 607, 2012, <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/semantik/article/view/215>.
- [45] E.W.Fridayanthie, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Peralatan Hiking Berbasis Desktop Pada Toko Cimone Outdoor Tangerang" *Jurnal*

Khatulistiwa Informatika, Vol 3, No 2, p. 145, 2015, <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/1665/1217>.

- [46] M.K.Hidayat and R.C.P.Ningrum, "Sistem Informasi Penjualan Online Pada Toko Yusuf Bekasi" *Indonesian Journal on Computer and Information Technology*, Vol 2, No 2, pp. 26-27, 2017, <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijcit/article/view/2775/pdf>.
- [47] A.Agustian et al, "Aplikasi E-Futsal Dengan Metode Mobile-GIS Dan GPS Berbasis Android" *Jurnal Teknologi Rekayasa*, Vol 3, No 1, p. 117, 2018, https://www.academia.edu/49494897/Aplikasi_E_Futsal_dengan_Metode_Mobile_GIS_dan_GPS_Berbasis_Android?bulkDownload=thisPaper-topRelated-sameAuthor-citingThis-citedByThis-secondOrderCitations&from=cover_page.
- [48] M.Abdurahman. "Sistem Informasi Pengolahan Data Pembelian Dan Penjualan Pada Toko Koloncucu Ternate", *Indonesian Journal on Information System*, Vol 2, No 1, pp. 18-21, 2017, <http://ijiswiratama.org/index.php/home/article/view/22/19>.
- [49] V.M.M.Siregar, "Sistem Informasi Pembelian Dan Penjualan Pakaian Pada Galoenk Distro Pematangsiantar", *Jurnal Teknologi Informasi*, Vol 1, No 2, pp. 219-227, 2017, <http://jurnal.una.ac.id/index.php/jurti/article/view/299/249>.
- [50] H.Larasati and S.Masripah, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Pembelian GRC Dengan Metode Waterfall", *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, Vol 13, No 2, pp. 193-198, 2017, <http://ejournal.nusamandiri.ac.id/index.php/pilar/article/view/237>.
- [51] S.Fauziah, "Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Pembelian Dan Penjualan Alat Tulis Kantor, Vol 3, No 3, pp. 61-68, 2019, <http://www.e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/660/401>.
- [52] E.Sumantri, "Analisa Dan Pengembangan Sistem Penjualan Dan Pembelian Barang Dengan Metode Waterfall Studi Kasus Koperasi Karyawan PT. DI", *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, Vol 13, No 2, pp. 47-53, 2018, <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/ESIT/article/view/14974/8315>.
- [53] Prehanto, Dedy.R. *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Surabaya : Scopindo Media Pustaka, p. 78, 2020.