

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. M. A. Fitriani Dwi Ramadhani, *Sistem Prediksi Penjualan Dengan Metode Single Exponential Smoothing Dan Trend Parabolik*. Pascal Books, 2022.
- [2]. K. P. J. Westwood, *Css:how to Write Marketingplan*. Elex Media Komputindo, ,2010.
- [3]. Perancangan Sistem Informasi Penjualan Jasa Pembuatan Furniture Berbasis Web (Studi Kasus Design Interior Concept Modern) Rifal Nurjamil 1), Falentino Sembiring 2). 2017.
- [4]. A. Prasetyo and R. Susanti, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar," *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 10, no. 2, pp. 1–16, 2016.
- [5]. S. Hidayat, *Implementasi Sistem Informasi Penjualan*. Siti Munasasa Hidayat, 2017.
- [6]. F. Adzim. "Peranan Sistem Informasi Akuntansi sebagai Alat Bantu Manajemen dalam Pengambilan Keputusan Anggaran Biaya pada Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Makassar," in *PERSPEKTIF: Jurnal Pengembangan Sumber Daya Insani*, vol. 2, no. 1, pp. 173–179, 2017.
- [7]. G. Y. K. S. S. M. Yuli Syafitri, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Penerbit Adab, 2022
- [8]. I. G. I. Sudipa *et al.*, *PENERAPAN SISTEM INFORMASI DI BERBAGAI BIDANG*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023.
- [9]. S. Mulyani, "Metode Analisis dan Perancangan Sistem," *Abdi Aplikasiatika*, 2017.
- [10]. R. N. M. A. Suyuti, Perancangan Mesin-Mesin Industri. Deepublish, 2018.
- [11]. W. Hidayat, A. Wandayana, R. Fadriansyah. "Perancangan Video Profile Sebagai Media Promosi Dan Informasi Di Smk Avicena Rajeg Tangerang," in *Jurnal Cerita*, vol. 2, no. 1, pp. 56–69, 2016.
- [12]. H. Abdurahman, A. Riswaya, A. Id. "Aplikasi pinjaman pembayaran secara kredit pada bank yudha bhakti," in *Jurnal Computech & Bisnis*, vol. 8, no. 2, pp. 61–69, 2014.
- [13]. B. Huda, B. Priyatna. "Penggunaan Aplikasi Content Management System (CMS) Untuk Pengembangan Bisnis Berbasis E-commerce," in *Systematics*, vol. 1, no. 2, pp. 81–88, 2019.
- [14]. N. Hutami, I. Irwansyah. "Pemanfaatan aplikasi mobile Kitabisa dalam pelaksanaan crowdfunding di Indonesia," in *Jurnal Komunikasi*, vol. 13, no. 2, pp. 183–194, 2019.
- [15]. T. Sutabri, "Analisis Sistem Informasi," CV Andi Offset, Yogyakarta, 2012.
- [16]. U. Hasana. "Perancangan Sistem Informasi Penjualan On Line Pada Toko Kreatif Suncom Pacitan," in *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, vol. 2, no. 4, 2013.
- [17]. E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, and A. Offset, *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi.

- [18]. S. Hariyanto, "SISTEM INFORMASI MANAJEMEN", *publiciana*, vol. 9, no. 1, pp. 80-85, 1.
- [19]. Muda, Iskandar, Kasyful Anwar, and Achmad Suhaili. "Sistem Informasi Akuntansi." 2017.
- [20]. M . R. Hendrawan, *Pengantar Pengorganisasian dan Temu Balik Informasi: Pendekatan, Konsep, dan Praktik*. Universitas Brawijaya Press, 2021.
- [21]. Indrajit, Richardus Eko. "Manajemen sistem informasi dan teknologi informasi." *Jakarta: PT Elex Media Komputindo*, 2000.
- [22]. Suryadharma, S. I. M., S. E. Triyani Budyastuti, and M. Ak. *Sistem Informasi Manajemen*. Uwais Inspirasi Indonesia, 2019.
- [23]. J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2015.
- [24]. A. Ginting. "Penerapan Data Mining Korelasi Penjualan Spare Part Mobil Menggunakan Metode Algoritma Apriori (Studi Kasus: CV. Citra Kencana Mobil)," in *Journal of Information and Technology*, vol. 1, no. 2, pp. 70–77, 2021.
- [25]. F. Ramadhani, M. Ardhiansyah, sistem prediksi penjualan dengan metode single exponential smoothing dan trend parabolik. *Pascal books*, 2022.
- [26]. H. F. Pasaribu, "Penerapan Analisis SWOT dalam Strategi Pemasaran pada PT. Arma Anugerah Abadi Medan," Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan, 2018.
- [27]. R. E. Indrajit and R. Djokopranoto, "Manajemen Persediaan, Barang Umum dan Suku Cadang untuk Keperluan Pemeliharaan, Perbaikan dan Operasi," *Grasindo*, Yogyakarta, 2014.
- [28]. M. Purba. "Rancang bangun pengolahan data penjualan sparepart alat berat (hose hidrolik) pada PT. Sumatra Unggul menggunakan visual basic 6.0," in *Jurnal TIPS: Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer Politeknik Sekayu*, vol. 2, no. 1, pp. 73–80, 2015.
- [29]. F. N. Fajar, 'Pentingnya ketersediaan suku cadang generator guna menunjang perawatan dan perbaikan terencana di kapal MV. DK 01', *POLITEKNIK ILMU PELAYARAN SEMARANG*, 2018.
- [30]. D. Prayuda, D. Habibi. "Kelayakan Investasi Alat Berat Untuk Pekerjaan Urugan Tanah Di Kabupaten Indramayu," in *Jurnal Rekayasa Infrastruktur*, vol. 3, no. 2, pp. 316–321, 2017.
- [31]. S. T. M. S. Kadek Adi Suryawan, *Manajemen Alat Berat*. Deepublish, 2019.
- [32]. M. Suhartanto, "Pembuatan Website penyewaan mobil Menggunakan Php Dan Mysql," vol. 4, no. 1, pp. 1-8, 2017.
- [33]. A. S. Riyadi, E. Retnandi, and A. Deddy, "Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website penyewaan mobil," *J. Algoritma*, vol. 9, no. 1, pp. 1-11, 2013.
- [34]. H. M. Andi Asari, *PENGEMBANGAN WEBSITE*. Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- [35]. M. Novendri, A. Saputra, C. Firman. "Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql," in *lentera dumai*, vol. 10, no. 2, 2019.

- [36]. T. Rahmasari, "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Toserba Selamat Menggunakan Php Dan Mysql," *The Best: Accounting Information Systems and Information Technology Business Enterprise*, vol. 4, no. 1, pp. 411-425, 2019.
- [37]. A. Nordeen, *Learn PHP in 24 Hours*. Guru99, 2020.
- [38]. *PHP & MySql Secara Otodidak*. MediaKita.
- [39]. M. Rudianto Arief, "Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL," ANDI, Yogyakarta, 2011.
- [40]. B. Christudas, 'MySQL', in *Practical Microservices Architectural Patterns: Event-Based Java Microservices with Spring Boot and Spring Cloud*, Berkeley, CA: Apress, 2019, pp. 877–884.
- [41]. S. Ahdan and S. Setiawansyah, 'Pengembangan Sistem Informasi Geografis Untuk Pendonor Darah Tetap di Bandar Lampung dengan Algoritma Dijkstra berbasis Android', *Jurnal Sains Dan Informatika: Research of Science and Informatic*, vol. 6, no. 2, pp. 67–77, 2020.
- [42]. S. Wahyuni and N. Cahyani, 'Penerapan Model Spiral Dalam Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan Produksi Berbasis Website (Studi Kasus: PT. Dinar Makmur Cikarang)', *Informatics and Digital Expert (INDEX)*, vol. 2, no. 1, 2020.
- [43]. A.S. Rosa and M. Shalahudin, "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek," Bandung: Informatika, 2015.
- [44]. D. Randa, Y. Putra, R. Noviardi. "Perancangan sistem informasi penjualan berbasis online menggunakan pemrograman PHP dan pemodelan UML (studi kasus koningshoes padang)," 2022.
- [45]. A. Hendini. "Pemodelan UML sistem informasi monitoring penjualan dan stok barang (studi kasus: distro zhezha pontianak)," in *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. 4, no. 2, 2016.
- [46]. H. Yang, *UML Tutorials - Herong's Tutorial Examples*. HerongYang.com, 2021.
- [47]. K. Bittner and I. Spence, *Use Case Modeling*. Addison Wesley, 2003.
- [48]. A. Cockburn, *Writing Effective Use Cases*. Pearson Education, 2000.
- [49]. A. Nordeen, *Learn UML in 24 Hours*. Guru99, 2020.
- [50]. H. N. Safaat, "Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android (edisi revisi)," Informatika, Bandung, 2012.
- [51]. Rosa A.S. dkk., "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek," Informatika, Bandung, 2013.
- [52]. M. Ikhlas, 'Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Transaksi Dan Persediaan Pada Toko Bangunan UD. Romi Padang Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP Dan Database MySQL', *Jurnal KomTekInfo*, vol. 5, no. 2, pp. 51–62, 2018.
- [53]. M. T. Prihandoyo, 'Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web', *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, vol. 3, no. 1, pp. 126–129, 2018.
- [54]. D. Zaliluddin and R. Rohmat, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Bebas Web (Studi Kasus Pada Newbiestore)," INFOTECH Journal, vol. 4, no. 1, 2018.

- [55]. F. Imaniawan, U. Elsa. "Sistem Informasi Penjualan Sepatu Berbasis Web Pada Vegas Hyper Purwokerto," in *Indonesian Journal on Software Engineering*, vol. 3, no. 2, pp. 82–91, 2017.
- [56]. M. Ferdika, H. Kuswara. "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT Era Makmur Cahaya Damai Bekasi," in *Information System For Educators And Professionals: Journal of Information System*, vol. 1, no. 2, pp. 175–188, 2017.
- [57]. Anggraini, Y., et al. "Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter," in *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 64–70, 2020.
- [58]. E. Ermawati, N. Ichsan, T. Wahyuni. "Sistem Informasi Penjualan Furniture Berbasis Web," in *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, vol. 13, no. 3, pp. 41–47, 2018.