

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Novendra Adisaputra Sinaga, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN, PENJUALAN DAN PERSEDIAAN PADA TOKO PRIMA JAYA ELEKTRONIK PEMATANGSIANTAR,” *Murni Sadar*, vol. 7, no. ISSN : 2338-8196, hlm. 1, 2017.
- [2] I. H. Santi, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*. Penerbit NEM, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=PHYJEAAAQBAJ>
- [3] B. B. Wahyujati, T. A. H. M, dan S. D. U. Press, *Metode Perancangan: Rangkuman Teori Dan Aplikasi*. Sanata Dharma University Press, 2022. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=9WlnEAAAQBAJ>
- [4] S. A. E. F. Deddy Ackbar Rianto, “PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) LOKASI MINIMARKET DI KOTA JAMBI BERBASIS ANDROID,” *Ilmiah Media SISFO*, vol. 9, no. ISSN 1978-8126, hlm. 296, 2015.
- [5] E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, dan A. Offset, *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi, 2017. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=8VNLDwAAQBAJ>
- [6] Fery Wongso, “PERANCANGAN SISTEM PENCATATAN PAJAK REKLAME PADA DINAS PENDAPATAN KOTA PEKANBARU DENGAN METODE VISUAL BASIC,” *Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, vol. 14, no. ISSN : 1829-9822, hlm. 163, 2016.
- [7] J. Simarmata dkk., *Pengantar Manajemen Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=j0YQEAAAQBAJ>
- [8] Anastasia Lipursari, “PERAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (SIM) DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN,” *STIE SEMARANG*, vol. 5, no. (ISSN : 2252-7826, hlm. 28, 2013.
- [9] M. M. F. Dr. dr. Agustinus Johanes Djohan, *MANAJEMEN & STRATEGI PEMBELIAN*. Media Nusa Creative (MNC Publishing), 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=rnNMEAAAQBAJ>
- [10] N. D. M. S. Diwyarthi dkk., *Perilaku Konsumen*. Get Press, 2022. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=cPt7EAAAQBAJ>
- [11] N. D. A. Yudi Dwi Atmoko, “Aplikasi Penjualan dan Pembelian Secara Tunai dan Non Tunai Pada PD Istana Gypsum Pontianak ,” *Prosiding SIMNASIPTEK*, vol. 1, no. ISBN: 978-602-61268-0-1, hlm. 39, 2016.

- [12] J. Alvonco, *Practical Communication Skill dalam Bisnis, Organisasi, dan*. Elex Media Komputindo, 2014. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Qt9MDwAAQBAJ>
- [13] S. P. M. P. D. Y. N. Ō. M. M. Sumiyati, *Akuntansi Keuangan SMK/MAK Kelas XI*. Gramedia Widiasarana indonesia, 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=WBIVEAAAQBAJ>
- [14] M. J. D. Desi Setiawati, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN DAN PENJUALAN PADA TB. TIGA SAUDARA JAMBI,” *Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, vol. 2, hlm. 2, 2020.
- [15] R. Vikaliana, Y. Sofian, N. Solihati, D. B. Adji, dan S. S. Maulia, *Manajemen Persediaan*. Media Sains Indonesia, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=hLgKEAAAQBAJ>
- [16] M. Hasanah, N. H. Harani, N. Riza, R. M. Awangga, dan R. Habibi, *Implementasi Barcode Dan Algoritma Regresi Linear Untuk Memprediksi Data Persediaan Barang*. Kreatif, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=db38DwAAQBAJ>
- [17] Widya Tamodia, “EVALUASI PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERN UNTUK PERSEDIAAN BARANG DAGANGAN PADA PT. LARIS MANIS UTAMA CABANG MANADO ,” *EMBA* , vol. 1, no. ISSN 2303-1174, hlm. 23, 2013.
- [18] M. S. Rosa A.S, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. 2016.
- [19] L. Suzan dkk., *Sistem Informasi Akuntansi: Aplikasi Di Sektor Publik: Panduan Praktis Analisis dan Perancangan Implementasi SIA di Sektor Publik*. Unpad Press, 2019. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=t6SDDwAAQBAJ>
- [20] R. A. Dede Wira Trise Putra, “Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD,” *TEKNOIF*, vol. 7, no. ISSN: 2338-2724, hlm. 33, 2019.
- [21] W. I. Rahayu, R. R. Fajri, dan P. Hambali, *RANCANG BANGUN APLIKASI PENENTUAN DAN SHARE PROMO PRODUK KEPADA PELANGGAN DARI WEBSITE KE MEDIA SOSIAL BERBASIS DESKTOP*. Kreatif, 2019. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=zCcMEAAAQBAJ>
- [22] Suendri, “Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database

- Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)," *Ilmu Komputer dan Informatika*, vol. 3, no. ISSN 2598-6341, hlm. 3, 2018.
- [23] S. K. M. S. M. K. H. S. K. Herlinah, *Pemrograman Aplikasi Android dengan Android Studio, Photoshop, dan Audition*. Elex Media Komputindo, 2019. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=pEyrDwAAQBAJ>
- [24] Ade Hendini, "PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)," *KHATULISTIWA INFORMATIKA*, vol. 15, no. ISSN 2339-1928, hlm. 111, 2016.
- [25] M. S. Dr. Rusli, S. S. M. S. Ansari Saleh Ahmar, dan M. P. Prof. Dr. Abdul Rahman, *Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Pemula*. Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia, 2019. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=1r6yDwAAQBAJ>
- [26] Aprilian Violita Lusia, *Memahami Metode Omax dan Promethee pada Sistem Pendukung Keputusan*. Anak Hebat Indonesia, 2020. Diakses: Nov 09, 2022. [Daring]. Available: [https://www.google.co.id/books/edition/Memahami\\_Metode\\_Omax\\_dan\\_Promethee\\_pada/tIr9DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=0](https://www.google.co.id/books/edition/Memahami_Metode_Omax_dan_Promethee_pada/tIr9DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=0)
- [27] Nur Rubiati, "APLIKASI INFORMASI PELAYANAN FITNESS PADA GOLDEN FITNESS CENTER DUMAI DENGAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP," *Informatika, Manajemen dan Komputer*, vol. 10, no. eISSN : 2580-3042, hlm. 1, 2018.
- [28] R. Abdulloh, *Membuat Aplikasi Point of Sale dengan Laravel dan AJAX*. Elex Media Komputindo, 2017. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=nURGDwAAQBAJ>
- [29] S. P. A. N. P. S. T. Pungky Indra Permana, *Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak SMK/MAK Kelas XII*. Gramedia Widiasarana indonesia, 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Nv0WEAAAQBAJ>
- [30] E. D. G. A. A. W. Moch Irfandi Susanto, "PENGUKURAN SOFTWARE METRIC TERHADAP IMPLEMENTASI FRAMEWORK LARAVEL PADA PEMBANGUNAN APLIKASI BERBASIS WEB," *e-Proceeding of Engineering*, vol. 2, no. ISSN : 2355-9365, hlm. 7734, 2015.
- [31] S. K. M. K. Rahimi Fitri, *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=y9kZEAAAQBAJ>

- [32] G. Indrawan, *Database MySQL dengan Pemograman PHP - Rajawali Pers.* PT. RajaGrafindo Persada, 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=angvEAAAQBAJ>
- [33] Ahmad Lutfi, “SISTEM INFORMASI AKADEMIK MADRASAH ALIYAH SALAFIYAH SYAFI’IYAH MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *AiTech*, vol. 3, no. ISSN : 2086-5821, hlm. 106, 2017.
- [34] M. N. Fauzan dan S. M. A. D. P, *Tutorial Pembuatan Sistem Informasi Dengan Mudah Dan Menyenangkan Menggunakan Framework Codeigniter*. Kreatif, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=dmv9DwAAQBAJ>
- [35] W. M. Lee, *Go Programming Language For Dummies*. Wiley, 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=FFMIEAAAQBAJ>
- [36] D. A. N. Nur Ariesanto Ramdhan, “RANCANG BANGUN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI SKRIPSI ONLINE BERBASIS WEB,” *Information Technology Journal of UMUS*, vol. 1, no. EISSN : 2685-4902, hlm. 3, 2019.
- [37] D. K. Developers, *Membuat CMS Multifitur*. Elex Media Komputindo, 2015. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=FE5JDwAAQBAJ>
- [38] R. Roza, M. N. Fauzan, dan W. I. Rahayu, *Tutorial Sistem Informasi Prediksi Jumlah Pelanggan Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter*. Kreatif, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=ixH9DwAAQBAJ>
- [39] M. A. Yunita Trimarsiah, “ANALISIS DAN PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI SARANA INFORMASI PADA LEMBAGA BAHASA KEWIRASAHAAN DAN KOMPUTER AKMI BATURAJA ,” *Ilmiah MATRIK* , vol. 19, no. ISSN : 1411-1624, hlm. 7, 2017.
- [40] Fernando, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Beras Pada CV. Mulia Abadi Jambi,” STIKOM DINAMIKA BANGSA, Jambi, 2019.
- [41] L. A. Salim, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada Holla 82 Jambi,” STIKOM DINAMIKA BANGSA, Jambi, 2019.
- [42] Florensia Bella, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PERSEDIAAN SPAREPART MOTOR PADA PD. ISTANA MOTOR,” STIKOM DINAMIKA BANGSA , Jambi, 2019.

- [43] Meilani Vinna, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN BERBASIS WEB PADA PABRIK ROTI BOBO KOTA JAMBI DESIGN OF WEB-BAS,” STIKOM DINAMIKA BANGSA, Jambi, 2019.
- [44] B. H. Ayu Marica, “Perancangan Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Pada Toko Suihok Jambi,” STIKOM DINAMIKA BANGSA , Jambi, 2019.