

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Nurfi, "Sistem Informasi Inventori Barang Pada CV. Putra Karya Baja Dengan Metode Waterfall," *Bina Insa. Ict J.*, vol. 7, no. 2, p. 145, 2020, doi: 10.51211/biict.v7i2.1403.
- [2] N. Sudarsono and S. Sukardi, "Sistem Informasi Inventory Berbasis Web di PT Autotech Indonesia | Sudarsono | Eksplora Informatika," *Eksplora Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 73–84, 2015, [Online]. Available: <http://www.ejournal.stikom-bali.ac.id/index.php/0f410362/article/view/596>
- [3] V. Sihombing, "Sistem Informasi Penjualan Mobil Suzuki Di Dealer Bagan Batu," *Sistemasi*, vol. 7, no. 2, pp. 113–119, 2018.
- [4] B. Sukamdana, "Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis Web Pada PT. Citra Gemilang Perima," *J. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 5, pp. 31–38, 2017.
- [5] *Konservasi Energi Sistem Tata Udara Bangunan Gedung Hotel*. Nas Media Pustaka, 2022. [Online]. Available: [https://books.google.co.id/books?id=wRR%5C\\_EAAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=wRR%5C_EAAAQBAJ)
- [6] R. Rachman Andi, Beny, and E. Fernando, "Perancangan E-Commerce Berbasis Website Pada Toko Dunia Palembang," *J. Ilm. Process.*, vol. 12, no. 2, pp. 1102–1117, 2017, [Online]. Available: [https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as\\_sdt=0%2C5&q=Perancangan+E-Commerce+Berbasis+Website+Pada+Toko+Mirabella+Batik+Jambi+Andi&btnG=](https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Perancangan+E-Commerce+Berbasis+Website+Pada+Toko+Mirabella+Batik+Jambi+Andi&btnG=)
- [7] M. A. Prasnowo, W. Findiastuti, and I. D. Utami, *ERGONOMI DALAM PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN PRODUK ALAT POTONG SOL SANDAL*. SCOPINDO MEDIA PUSTAKA, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=E3UCEAAAQBAJ>
- [8] F. E. Nugroho, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku," *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 7, no. 2, p. 717, 2016, doi: 10.24176/simet.v7i2.786.
- [9] S. K. M. S. I. Muhamad Alda and M. S. Indonesia, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Media Sains Indonesia, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=rxkgEAAAQBAJ>
- [10] E. S. Negara *et al.*, *Sistem Informasi Manajemen Bisnis*. Yayasan Kita Menulis, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=qwoeEAAAQBAJ>

- [11] F. Hidayat, *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Deepublish, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=dJfwDwAAQBAJ>
- [12] S. K. M. K. Dedy Rahman Prehanto, S. T. M. K. I Kadek Dwi Nuryana, and S. M. Pustaka, *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI*. SCOPINDO MEDIA PUSTAKA, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=0OriDwAAQBAJ>
- [13] A. C. A. Prof. Dr. Sri Mulyani and A. Sistematika, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Abdi Sistematika, 2017. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=SbrPDgAAQBAJ>
- [14] S. K. M. K. Nofri Yudi Arifin *et al.*, *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Cendikia Mulia Mandiri, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=LDxZEAAAQBAJ>
- [15] R. Romindo *et al.*, *Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=rnY6EAAAQBAJ>
- [16] D. Siti Wahdina Siregar, Syaiful Zuhri Harahap Irmayani, “Perancangan Sistem Informasi Data Alumni Berbasis Web Pada Prodi Manajemen Informatika Universitas Labuhanbatu,” *J. Comput. Sci. Inf. Syst.*, vol. 2, no. November, pp. 217–226, 2021.
- [17] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2015. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=o8LjCAAAQBAJ>
- [18] ETHEL SILVA DE OLIVEIRA, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA JEENI SHOP,” no. December, 2017.
- [19] S. E. M. A. C. C. Suryadharma SIM and S. E. M. A. Triyani Budyastuti, *Sistem Informasi Manajemen*. Uwais Inspirasi Indonesia. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=yjW2DwAAQBAJ>
- [20] A. Sudirman *et al.*, *Sistem Informasi Manajemen*. Yayasan Kita Menulis, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=WiLwDwAAQBAJ>
- [21] J. Simarmata *et al.*, *Pengantar Manajemen Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=j0YQEAAAQBAJ>
- [22] A. A. Utama, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN MOBIL BERBASIS WEB PADA DJOGJAAUTOLAND UMBULHARJO YOGYAKARTA,” *Gastron. ecuatoriana y Tur. local.*, vol. 1, no. 69, pp. 5–24, 2017.
- [23] A. Irawan, M. RIsa, M. A. M., and A. E. S., “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PAKAIAN PADA CV NONNINTH INC BERBASIS ONLINE,” *Positif*, vol. 3, pp. 74–82, 2017.

- [24] *Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia*. Grasindo. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=awC2247vPUkC>
- [25] A. Rozaq and R. Fauzan, *Konsep Perancangan Sistem Informasi Bisnis Digital*. Poliban Press, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=o68mEAAAQBAJ>
- [26] S. T. D. R. S. S. T. H. D. P. S. T. R. S. N. S. T. Ariandi Nugroho, *RANCANG BANGUN APLIKASI INVENTORY BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN MODEL MVC*. GUEPEDIA. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=gCddEAAAQBAJ>
- [27] E. Mufida, E. Rahmawati, and H. Hertiana, "Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory pada Salon kecantikan," *J. Mantik Penusa*, vol. 3, no. 3, pp. 99–102, 2019.
- [28] M. Arif, *Supply Chain Management*. Deepublish, 2018. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=SMdiDwAAQBAJ>
- [29] *Circle of Logistics: Memahami Strategi dan Praktik Terbaik*. Prasetiya Mulya Publishing, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=UEsvEAAAQBAJ>
- [30] D. A. Wibowo, "Sistem Informasi Penjualan Mobil Bekas Berbasis Web Pada Pt. Umi Ford Banjarmasin," *Technol. J. Ilm.*, vol. 9, no. 4, p. 222, 2018, doi: 10.31602/tji.v9i4.1536.
- [31] 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, 2015.
- [32] *BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP*. Ahlimedia Book, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=sgLyDwAAQBAJ>
- [33] A. Sudarso *et al.*, *Konsep E-Bisnis*. Yayasan Kita Menulis, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=bdcHEAAAQBAJ>
- [34] M. T. I. Dr. Henderi Dr. Untung Rahardja Efana Rahwanto, *UML POWERED DESIGN SYSTEM USING VISUAL PARADIGM*. CV Literasi Nusantara Abadi, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Dn9XEAAAQBAJ>
- [35] M. M. M. S. D. T. M. S. Prof. Dr. Ir. Riri Fitri Sari and A. Utami, *REKAYASA PERANGKAT LUNAK BERORIENTASI OBJEK MENGGUNAKAN PHP*. Penerbit Andi, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=x8xEEAAAQBAJ>
- [36] M. K. Ir. M. FARID AZIS, *Object Oriented Programming Php 5*. Elex Media Komputindo. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Q4LxK4XWy6EC>

- [37] N. Ahmad *et al.*, *ANALISA \& PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BERORIENTASI OBJEK*. Penerbit Widina, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=wSSFEEAAAQBAJ>
- [38] A. C. A. Prof. Dr. Sri Mulyani and A. Sis, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. Abdi Sistemika, 2017. [Online]. Available: [https://books.google.co.id/books?id=%5C\\_7nPDgAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=%5C_7nPDgAAQBAJ)
- [39] K. Harianto, H. Pratiwi, and Y. Suhariyadi, *SiSTEM MONITORING LULUSAN PERGURUAN TINGGI DALAM MEMASUKI DUNIA KERJA MENGGUNAKAN TRACER STUDY*. MEDIA SAHABAT CENDEKIA, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=VkOdDwAAQBAJ>
- [40] R. S. Fitri, K. Rukun, and N. Dwiyani, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Penjualan Komputer Dan Accessories Pada Toko Mujahidah Computer Berbasis Web,” *Voteteknika (Vocational Tek. Elektron. dan Inform.*, vol. 4, no. 1, 2018, doi: 10.24036/voteteknika.v4i1.6145.
- [41] M. Rachmaniah, *Pengembangan Perangkat Lunak dan Sistem Informasi*. PT Penerbit IPB Press. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=BehnEAAAQBAJ>
- [42] M. K. Rachmat Destriana, S. K. M. T. I. Syepri Maulana Husain, M. K. Nurdiana Handayani, and S. K. Aditya Tegar Prahara Siswanto, *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah.”* Deepublish, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=vmtYEAAAQBAJ>
- [43] A. Huda, N. Ardi, and A. Muabi, *PENGANTAR CODING BERBASIS C/C++*. UNP PRESS. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=G9dbEAAAQBAJ>
- [44] U. Amikom, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic dan Microsoft Sql Server+cd*. Penerbit Andi. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=NaKZX-XsJdEC>
- [45] S. K. M. T. Shofwan Hanief and S. K. M. C. I Wayan Jepriana, *Konsep Algoritme dan Aplikasinya dalam Bahasa Pemrograman C++*. Penerbit Andi, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=BRQQEAAAQBAJ>
- [46] *PHP \& MySql Secara Otodidak*. MediaKita. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=J711efbP9LYC>

- [47] R. Kaban and D. J. M. Sembiring, *HTML (HyperText Markup Language) Pengantar Pemrograman Berbasis Web*. Insan Cendekia Mandiri, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=201WEAAAQBAJ>
- [48] J. Enterprise, *Pengenalan HTML dan CSS*. Elex Media Komputindo, 2016. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Pi1IDwAAQBAJ>
- [49] M. MF, *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*. Anak Hebat Indonesia, 2018. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=jJ0FEAAAQBAJ>
- [50] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=1v17DwAAQBAJ>
- [51] R. H. Sianipar, *MEMBANGUN WEB DENGAN PHP DAN MySQL UNTUK PEMULA DAN PROGRAMMER*. Penerbit INFORMATIKA, 2015. [Online]. Available: [https://books.google.co.id/books?id=%5C\\_QZ2DwAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=%5C_QZ2DwAAQBAJ)
- [52] S. S. T. M. I. T. Ummy Gusti Salamah and M. S. Indonesia, *Tutorial Visual Studio Code*. Media Sains Indonesia, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=LHomeAAAQBAJ>
- [53] S. Hartati, "Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Pada Kantor Notaris Dan Ppat Ra Lia Kholila, Sh Menggunakan Visual Studio Code," *J. Siskomti*, vol. 3, no. 2, pp. 37–48, 2020, [Online]. Available: <https://www.ejournal.lembahdempo.ac.id/index.php/STMIK-SISKOMTI/article/view/123>
- [54] M. R. Faisal and E. Kurniawan, *Seri Belajar ASP.NET: ASP.NET Core 2 MVC & MS SQL Server dengan Visual Studio 2017*. M Reza Faisal. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=7wNTDwAAQBAJ>
- [55] S. K. M. K. Rahimi Fitri, *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=y9kZEAAAQBAJ>
- [56] O. S. Parulian, *3 Days With Mysql For Your Application: Mysql Untuk Pemula*. Onesinus Saut Parulian, 2018. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=MbdTDwAAQBAJ>
- [57] B. K. Miftakhul Huda, *Membuat Aplikasi Database*. Elex Media Komputindo. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Sdl8sLX7B88C>
- [58] *Membangun Bisnis Online dg Mambo+CD*. Elex Media Komputindo. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=NkqbkgN5XVIC>

- [59] H. Sufehmi, *Quickstart : Panduan Instalasi AhadPOS : dengan XAMPP \& Windows*. Imtiyaz Publishing, 2013. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=RddbAQAAQBAJ>
- [60] D. K. Developers, *Membuat CMS Multifitur*. Elex Media Komputindo, 2015. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=FE5JDwAAQBAJ>
- [61] R. Hermawan and A. Fauzi, "Perancangan Sistem Informasi Kasir Penjualan Barang Berbasis Website Metode Spiral Toko Warna," *J. SIFO Mikroskil*, vol. 22, no. 2, pp. 101–114, 2021, doi: 10.55601/jsm.v22i2.836.
- [62] H. Hengki and S. Suprawiro, "Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Inventory Sparepart Kapal Berbasis Web : Studi Kasus Asia Group Pangkalpinang," *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 6, no. 2, pp. 121–129, 2017, doi: 10.32736/sisfokom.v6i2.258.
- [63] H. H. Muflihin, H. Dhika, and S. Handayani, "Perancangan Sistem Informasi Inventory Pada Toko Rosadah," *Bianglala Inform.*, vol. 8, no. 2, pp. 91–99, 2020, doi: 10.31294/bi.v8i2.8712.
- [64] W. Nugraha, M. Syarif, and W. S. Dharmawan, "Penerapan Metode Sdlc Waterfall Dalam Sistem Informasi Inventori Barang Berbasis Desktop," *JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas)*, vol. 3, no. 1, pp. 22–28, 2018, doi: 10.32767/jusim.v3i1.246.