

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sutanto, I. Y. Ruhiawati, and A. R. Damas, "Perancangan sistem informasi Persediaan barang Dengan menggunakan metode first in First Out (Fifo) Di PT Indah kiat pulp and Paper Product," *J. Innov. Futur. Technol.*, vol. 03, no. 02, pp. 12–24, 2021.
- [2] M. I. U. Albab, R. K. N, and L. S. W, "Perancangan Sistem Stok Barang Dengan Metode Fifo," *Semin. Nas. Inov. Teknol.*, vol. 1, pp. 320–325, 2022.
- [3] R. Kaban, D. J. Sembiring, S. Mehuli, and A. B. Surbakti, *Pengantar Teknologi Informasi*. Sumatera Barat: PT. Insan Cendekia Mandiri Group, 2023.
- [4] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. Salatiga: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat IAIN Salatiga, 2020.
- [5] J. A. O'Brien and G. M. Marakas, *Introduction to Information Systems (16th Edition)*. New York: The McGraw-Hill Companies, Inc, 2019.
- [6] A. Jauhari, D. R. Anamisa, and F. A. Mufarroha, *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Pengembangan Sistem*. Malang: Media Nusa Creative, 2022.
- [7] H. Fatiyah, O. R. Lestari, and G. Romadhan, "Perancangan Sistem Informasi Persediaan Obat Berbasis Web Pada Apotek Dermapink Tembesi," *J. Appl. Account. Bus.*, vol. 2, no. 2, pp. 110–117, 2020.
- [8] A. G. Gani, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Toko Xyz," *JSI (Jurnal Sist. informasi)informasi*, pp. 11–22, 2022.
- [9] Netis Safentin, "Sistem Informasi Persediaan Barang Dengan Metode Fifoberbasis Client Server (Studi Kasus Pada Part Station Semarang)," *Inform. J. Tek. Inform. dan Multimed.*, vol. 1, no. 2, pp. 22–26, 2021, doi: 10.51903/jtim.v1i2.84.
- [10] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [11] A. Zein *et al.*, *Konsep Dasar Pengenalan Database Rumpun Ilmu Komputer*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2023.

- [12] K. Budayawan, D. Asmara, and R. Dani, *Basis Data*. Sumatera Barat: PT. Mafy Media Literasi Indonesia, 2023.
- [13] R. Budiarto Hadipraktorso, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Kedua. Jakarta: PT. Gelora Aksara Pratama, 2021.
- [14] A. Dennis, B. H. Wixom, and D. Tegarden, *System Analysis And Design An Object-Oriented Approach with UML Fifth Edition*, 4th ed. Asia: John Wiley & Sons (Asia) Pte Ltd, 2019.
- [15] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia, 2021.
- [16] Kusri and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [17] J. Enterprise, *PHP Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [18] O. Veza and A. Laurensius, *Web Ajar Web Programing*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2020.
- [19] R. Abdulloh, *7 Materi Pemograman Web Untuk Pemula 2: PHP & MariaDB*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2022.
- [20] R. Fitri, *Pemograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [21] R. Namruddin *et al.*, *Belajar Database Dengan Mudah Menggunakan MySQL*. Makasar: CV. Tohar Media, 2023.
- [22] J. Enterprise, *HTML5 Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [23] D. Mustika Kusumawardani, Darmansyah, S. Astiti, M. Yoka Fathoni, D. Sunardi, and S. Fernandez, *Web Dasar Menggunakan HTML, CSS, JS, PHP, dan Studi Kasus*. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023.
- [24] N. A. Ramdhan and D. A. Nufriana, "Rancang Bangun Dan Implementasi Sistem Informasi Skripsi Oline Berbasis WEB," *J. Ilm. Intech Inf. Technol. J. UMUS*, vol. 1, no. 02, pp. 1–12, 2019, doi: 10.46772/intech.v1i02.75.
- [25] Elgamar, *Buku Ajar Konsep Dasar Pemograman Website Dengan PHP*. Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020.

- [26] Selina, A. Sunoto, and Hendrawan, "Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Minimarket Richard Mandala Jambi," *J. Manaj. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. September, pp. 275–284, 2022.
- [27] Stiven, Amroni, and D. A. Gusriyanti, "Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang (Studi Kasus : CV. Sumber Permata Berlian Jambi)," *J. Manaj. Teknol. Dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 159–168, 2022, doi: 10.33998/jms.2022.2.1.66.
- [28] Devi, Jasmir, and L. Aryani, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Persediaan Sparepart Mobil Pada PD Jaya Buana Motor," *J. Manaj. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. September, pp. 295–302, 2023.
- [29] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.