

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Aryanto, R. Hermawan, and G. Kencanawaty, “Perancangan sistem informasi penjualan pada toko buah hasroni berbasis java,” *Semin. Nas. Ris. dan Teknol.*, vol. 3, no. 1, pp. 526–530, 2021, [Online]. Available: <http://www.proceeding.unindra.ac.id/index.php/semnasristek/article/view/4950>.
- [2] J. A. O’Brien and G. M. Marakas, *Introduction to Information Systems (16th Edition)*. New York: The McGraw-Hill Companies, Inc, 2019.
- [3] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. Salatiga: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat IAIN Salatiga, 2020.
- [4] R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak – Buku Satu, Pendekatan Praktisi (Edisi 9)*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2020.
- [5] E. F. Harahap, S. Adisuwiryono, and R. Fitriana, *Analisis dan Perancangan Sistem*, Pertama. Jawa Tengah: Wawasan Ilmu, 2022.
- [6] A. Kadir, *Dasar Perancangan dan Implementasi Database Relasional*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2020.
- [7] D. V Rama and F. L. Jones, *Sistem Informasi Akutansi Buku 2*. Jakarta: Salemba Empat, 2018.
- [8] M. Arif, *Supply Chain Management*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2018.
- [9] M. Neldi, H. Hady, and Elfiswandi, *Nilai Perusahaan : Price Earning Ratio (PER)*. Sumatera Barat: CV. Gita Lentera, 2023.
- [10] Sumiyanti and Y. Nafia’ah, *Akutansi Keuangan*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, 2019.
- [11] M. Ahmadar, P. Perwito, and C. Taufik, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Rahayu Photo Copy Dengan Database MySQL,” *Dharmakarya*, vol. 10, no. 4, p. 284, 2021, doi: 10.24198/dharmakarya.v10i4.35873.
- [12] M. S. Fitriana, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Desktop dengan Metode Waterfall,” *J. Technol. Res. Inf. Syst. Eng.*, vol. 8, no. 2, pp. 13–22, 2021.
- [13] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.

- [14] F. Yuliani, M. Bukhori, R. Hanif, and A. N. Yogatama, "Sistem Informasi Penjualan, Pembelian Dan Jasa Grooming Pada Meow Petshop," *J. Pengabd. Masy.*, vol. 3, no. 1, pp. 82–95, 2022, doi: 10.32815/jpm.v3i1.1213.
- [15] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2018.
- [16] 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.
- [17] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia, 2021.
- [18] E. L. Pratiwi, *Konsep Dasar Algoritma dan Pemograman Dengan Bahasa Java*, Pertama. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [19] O. Veza and A. Laurensius, *Web Ajar Web Programing*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2020.
- [20] 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.
- [21] R. Kaban and D. J. Sembiring, *HTML (HyperText Markup Language) Pengantar Pemograman Berbasis Web*, Cetakan Pe. Sumatera Barat: CV. Insan Cendekia Mandiri, 2021.
- [22] T. EMS, *PHP 5 dari Nol*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [23] A. Zein *et al.*, *Konsep Dasar Pengenalan Database Rumpun Ilmu Komputer*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2023.
- [24] R. Fitri, *Pemograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [25] R. Namruddin *et al.*, *Belajar Database Dengan Mudah Menggunakan MySQL*. Makasar: CV. Tohar Media, 2023.
- [26] R. Habibi and A. Suryansah, *Aplikasi Prediksi Jumlah Kebutuhan Perusahaan*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [27] 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.

- [28] Elgamar, *Buku Ajar Konsep Dasar Pemograman Website Dengan PHP*. Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020.
- [29] M. I. Awaluddin, R. W. Arifin, and D. Setiyadi, "Implementasi Framework Laravel Pada Sistem Informasi Pengelolaan Aset Laboratorium Komputer," *Bina Insa. Ict J.*, vol. 7, no. 2, p. 187, 2020, doi: 10.51211/biict.v7i2.1428.
- [30] R. Abdulloh, *7 Materi Pemograman Web Untuk Pemula 2: PHP & MariaDB*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2022.
- [31] Ansirwan, T. Mary, and Irsyadunas, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Pada Toko Bangunan MR Berbasis Desktop," *Semin. Nas. Jambore Konseling*, vol. 08, no. 1, p. 7, 2020, doi: 10.1007.
- [32] B. Sumboro, A. R. Pamungkas, and R. S. Jagad, "Sistem Informasi Penjualan pada Toko Besi dan Bangunan Subur Delanggu," *Go Infotech J. Ilm. STMIK AUB*, vol. 25, no. 2, p. 82, 2020, doi: 10.36309/goi.v25i2.107.
- [33] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.