

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Pujiati and Yusnaldi, "Accounting Information System of Sales and Cash Receivings for Internal Control in Pt. Human Power," *J. Mantik*, vol. 6, no. 3, 2022, [Online]. Available: <https://ejournal.iocscience.org/index.php/mantik/article/view/3089%0Ahttps://ejournal.iocscience.org/index.php/mantik/article/download/3089/2384>.
- [2] E. Juvana and E. Lestariningsih, "Design Of Sales Information System In Website-Based Isaylees Sport Store," *Int. J. Comput. Inf. Syst.*, vol. 3, no. 1, pp. 21–26, 2022, doi: 10.29040/ijcis.v3i1.58.
- [3] S. Ahmadi, D. Y. Prasetyo, and Ilyas, "Sistem Informasi Penjualan Jam Pada Toko Permata Indah Tigo Kabupaten Indragiri Hilir Berbasis Web," *Sistemasi*, vol. 7, no. 3, p. 259, 2018, doi: 10.32520/stmsi.v7i3.250.
- [4] M. Susilowati and R. Safitri, "Sistem Informasi Manajemen Penjualan, Pembelian Dan Inventori Kantor Gm Tupperware," *Kurawal - J. Teknol. Inf. dan Ind.*, vol. 2, no. 1, pp. 32–52, 2019, doi: 10.33479/kurawal.v2i1.212.
- [5] A. M. Ade Putra and D. Irfan, "Sistem Informasi Manajemen Penjualan Aam Cell," *Voteteknika (Vocational Tek. Elektron. dan Inform.*, vol. 7, no. 4, p. 254, 2020, doi: 10.24036/voteteknika.v7i4.106734.
- [6] 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.
- [7] A. Christian, B. T. Sartana, and B. C. Putra, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan, Pembelian, Dan Layanan Jasa Servis Berbasis Web Untuk Bengkel Horas Motor," *Semin. Nas. Mhs. Fak. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. April, pp. 794–802, 2023.
- [8] N. I. Yusman, A. Suryopratomo, S. Alviyani, and A. Helmiawan, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Sparepart Motor di Bengkel Qira Motor," *J. Dimamu*, vol. 2, no. 1, pp. 86–96, 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.masoemiversity.ac.id/index.php/dimamu>.
- [9] N. Y. Arifin *et al.*, *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2021.
- [10] N. Efendi, *Sistem Informasi Manajemen Pendidikan*. Yogyakarta: Garudhawaca, 2023.
- [11] E. F. Harahap, S. Adisuwiryo, and R. Fitriana, *Analisis dan Perancangan Sistem*, Pertama. Jawa Tengah: Wawasan Ilmu, 2022.
- [12] A. Kadir, *Dasar Perancangan dan Implementasi Database Relasional*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2020.
- [13] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2015.

- [14] E. Prahasta, *Sistem Informasi Geografis : Konsep-Konsep Dasar (Prefektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [15] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. Salatiga: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat IAIN Salatiga, 2020.
- [16] D. V Rama and F. L. Jones, *Sistem Informasi Akutansi Buku 2*. Jakarta: Salemba Empat, 2018.
- [17] M. Arif, *Supply Chain Management*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2018.
- [18] M. Neldi, H. Hady, and Elfiswandi, *Nilai Perusahaan : Price Earning Ratio (PER)*. Sumatera Barat: CV. Gita Lentera, 2023.
- [19] Sumiyanti and Y. Nafia'ah, *Akutansi Keuangan*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, 2019.
- [20] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [21] Elgamar, *Buku Ajar Konsep Dasar Pemograman Website Dengan PHP*. Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020.
- [22] A. Zein *et al.*, *Konsep Dasar Pengenalan Database Rumpun Ilmu Komputer*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2023.
- [23] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2017.
- [24] R. Budiarto Hadipraktorso, *Rekayasa Perangkat Lunak, Kedua*. Jakarta: PT. Gelora Aksara Pratama, 2021.
- [25] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia, 2021.
- [26] E. L. Pratiwi, *Konsep Dasar Algoritma dan Pemograman Dengan Bahasa Java, Pertama*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [27] R. Kaban and D. J. Sembiring, *HTML (HyperText Markup Language) Pengantar Pemograman Berbasis Web*, Cetakan Pe. Sumatera Barat: CV. Insan Cendekia Mandiri, 2021.
- [28] D. Rosa Anamisa and F. Ayu Mufarroha, *Dasar Pemograman Web : Teori & Implementasi (HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, CodeIgniter)*, Cetakan I. Malang: Media Nusa Creative, 2020.
- [29] 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.
- [30] O. Veza and A. Laurensius, *Web Ajar Web Programing*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2020.
- [31] R. Fitri, *Pemograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.

- [32] R. Namruddin *et al.*, *Belajar Database Dengan Mudah Menggunakan MySQL*. Makasar: CV. Tohar Media, 2023.
- [33] 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.
- [34] B. Nugroho, *Dasar Pemograman Web PHP - MySQL*. Bandung: Gava Media, 2018.
- [35] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.