

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Nadjamuddin, "Sistem Informasi Penjualan, Pembelian Dan Jasa Grooming Pada Tera Petshop," *J. Teknol. Dan Inf. UNIKOM*, vol. 2, no. 10, p. 12, 2016.
- [2] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.
- [3] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2015.
- [4] E. Prahasta, *Sistem Informasi Geografis : Konsep-Konsep Dasar (Prefektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [5] A. Nurcholish, *Membangun Database Arsip Persuratan Menggunakan Pemrograman PHP dan MySQL*. Jawa Barat: CV. Jejak, 2018.
- [6] Aryanto, *Soal Latihan dan Jawaban Pengolahan Database MySQL Tingkat Dasar / Pemula*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [7] H. Ali and T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2018.
- [8] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [9] J. Alvonco, *Practical Communication Skill Sistem Komunikasi Model Umum dan HORENSO untuk sukses dalam bisnis, organisasi, dan kehidupan*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2014.
- [10] G. Stewart, *Sukses Manajemen Penjualan*. Jakarta: Erlangga, 2015.
- [11] T. Sucipto, *Akuntansi 2 Untuk Kelas XI SMK*. Jakarta: Ghalia Indonesia Printing, 2014.
- [12] R. D. S. P and U. T. Farah Oktafani S.E, M.M, "Effect on the Quality of Customer Satisfaction Futsal," *Ketatnya persaingan dalam Ind. jasa khususnya jasa sewa lapangan futsal saat ini mengalami Perkemb. yang cukup pesat. Untuk itu pemilik Perusah. harus dapat menciptakan kualitas yang dapat Meningkatkan. kepuasan Pelangg. terhadap Prod. jasa sep*, no. September, pp. 1–2, 2014.

- [13] Erwantoni and K. Siahaan, "ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN JASA PERBAIKAN KOMPUTER BERBASIS WEB PADA IPTEK KOMPUTER BETARA KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT," *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 2, no. Januari, pp. 327–344, 2017.
- [14] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [15] MADCOMS, *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2016.
- [16] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Pemograman Web dengan PHP + Oracle*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [17] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2017.
- [18] 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, 2015.
- [19] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2018.
- [20] Indrajani, *Perancangan Basis Data Dalam All In 1*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2015.
- [21] Kusrini and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [22] B. Sidik and H. I. Pohan, *Pemograman Web dengan HTML*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [23] J. Simarmata, *Aplikasi Mobile Commerce Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [24] A. Saputra, *Trik dan Solusi Jitu Pemograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [25] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySQL*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [26] H. A. Puspitosari, *Pemograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2016.

- [27] R. Habibi and A. Suryansah, *Aplikasi Prediksi Jumlah Kebutuhan Perusahaan*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [28] 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.
- [29] N. D. Dzikrillah, Maulidiansyah, and M. Faid, “Aplikasi Pelayanan Jasa Laundry Di Zazi Laundry Berbasis Web Dan Nexmo Sms Api,” *JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 8, no. 4, pp. 1854–1867, 2021, doi: 10.35957/jatisi.v8i4.1195.
- [30] B. Nugroho, *Dasar Pemograman Web PHP - MySQL*. Bandung: Gava Media, 2018.
- [31] P. Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta: Lokomedia, 2017.
- [32] Riyanto, *Membuat Sendiri Aplikasi E-Commerce Dengan PHP dan MySQL Menggunakan Codelgniter dan Jquery*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2016.
- [33] R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak – Buku Satu, Pendekatan Praktisi (Edisi 9)*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2020.
- [34] S. Setyowibowo and I. D. Mumpuni, “Aplikasi Sistem Informasi One Stop Pet Shop Berbasis Web Pada Golden Pet,” *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 10, no. 1, pp. 33–40, 2016.
- [35] Susanti, K. Louis, Jacelyin, and T. Julianto, “Proses Pengelolaan Bisnis Pada Royale Petshop & Care,” *Jisma*, vol. 1, no. 3, pp. 347–352, 2022.
- [36] S. F. Wati, A. F. Rochim, and R. Kridalukmana, “Sistem Informasi Penjualan dan Pemesanan Layanan Berbasis Web dan SMS Gateway di Petshop PetZone,” *J. Teknol. dan Sist. Komput.*, vol. 1, no. 4, pp. 113–121, 2013, doi: 10.14710/JTSISKOM.1.4.2013.113-121.
- [37] A. S. Utomo and Y. Astuti, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PETSHOP PADA TOKO OMAIJO YOGYAKARTA,” *Univ. AMIKOM Yogyakarta*, vol. 6, pp. 1–5, 2017.
- [38] A. Wahana and I. Purliansyah, “Pembangunan E-Commerce (Penjualan Online) Pada Turpez Shop,” *J. Comput. Bisnis*, vol. 6, no. 1, pp. 27–33, 2012, [Online]. Available: <http://jurnal.stmik-mi.ac.id/index.php/jcb/article/view/83>.

- [39] D. M. Nursyarikha, A. A. Rumanti, and N. Athari, "Perancangan Sistem Informasi Transaksi Penjualan Pada Daily Pet Care Dengan Model Prototype," vol. 8, no. 5, pp. 8167–8177, 2021.