

DFTAR PUSTAKA

- [1] H. Ade, "Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)," *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. IV, p. 108, 2016.
- [2] Nasril and G. Aribah, "Perancangan Sistem Informasi Linieritas Bidan Studi Pada Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan," *Jurnal Lentera ICT*, vol. 4, p. 40, 2018.
- [3] M. Fitriawati and D. E. N. Sihombing, "Sistem Informasi Pemesanan Wisata Dan Ekspedisi Berbasis Web Pada Kampung Batu Malakasari.," *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, vol. 5, no. 2, 2015.
- [4] G. Suryahadian and L. Melian, "Perancangan sistem informasi pemesanan air minum dalam kemasan (AMDK) berbasis web pada Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Bandung.," *International Conference of the Asian Academy of Applied Business*, vol. 6, no. Navigating the Asian Market, 2013.
- [5] G. D. Permatasari, "Sistem Informasi Pemesanan Jasa Fotografi Berbasis Web Di Fourlight Fotografi.," 2018.
- [6] H. Al Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk keunggulan bersaing perusahaan dan organisasi modern, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [7] . D. R. Prehanto, Buku Ajar Konsep Sistem Informasi, Surabaya: Scopindo Media Pustaka, 2020.
- [8] M. Muslihudin and Oktafianto, Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML, Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [9] J. Hutahean, Konsep sistem informasi, Deepublish, 2015.
- [10] Z. Amsyah, Manajemen Sistem Informasi, Gramedia Pustaka Utama, 2005.
- [11] T. Sutarbi, Analisis sistem informasi, Andi Offset, 2012.
- [12] E. Suprihadi, Sistem Informasi Bisnis Dunia Versi 4.0, Yogyakarta: Andi Offset, 2020.
- [13] D. Ramdani, N. B. Ginting and H. Fajri, "Sistem Informasi Pemesanan Futsal Di Master Futsal Citeureup (Mfc) Berbasis Web," *ikraith-informatika*, vol. 3, no. 1, 2019.
- [14] D. D. J. T. Sitinjak, Maman and J. Suwita, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang.," *JURNAL IPSIKOM*, vol. 8, no. 1, 2020.
- [15] F. Rangkuti, Measuring customer satisfaction: Teknik mengukur dan strategi meningkatkan kualitas pelanggan, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2006.
- [16] N. Ultariani, N. Putra and Amroni, "Perancangan Sistem Informasi Persediaan dan Penjualan Pada Toko Ria Bangunan Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Visual Basic 2010 dan Database MySQL," *Jurnal Digit*, vol. 10, no. 2, 2020.

- [17] M. I. Saad, *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2020.
- [18] R. P. Hastanti, B. E. Purnama and U. I. Wardat, "Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan," *Jurnal Bianglala Informatika*, vol. 3, no. 2, 2015.
- [19] D. Setiawan, *Buku sakti pemrograman web: html, css, php, mysql & javascript*, Anak Hebat Indonesia, 2017.
- [20] Anhar, *Panduan menguasai PHP & MySQL secara otodidak*, Jakarta: Mediakita, 2010.
- [21] R. R. Rerung, *Pemrograman Web Dasar*, Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [22] J. Enterprise, *Pengenalan HTML dan CSS*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2016.
- [23] M. F. Azis, *Object Oriented Programming dengan PHP 5.*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2005.
- [24] F. Sulianta, *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kini*, PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [25] M. Y and P. I. B, *Teknologi informasi dan komunikasi*, Bandung: Quadra, 2008.
- [26] J. Al Amien and H. Mukhtar, *Implementasi Jaringan Komputer*, Deepublish, 2020.
- [27] M. Syafrizal, *Penagntar Jaringan Komputer*, Andi Offset, 2005.
- [28] S. H. Sihaloho and A. M. Utama, "Pengaruh Strategi Promosi Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Pada Carrerfour Citra Garden Medan," *Jurnal Akuntansi dan Bisnis*, vol. 2, no. 2, 2016.
- [29] Ismail and I. Farahsanti, *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan*, Klaten: Lakeisha, 2021.
- [30] P. Shombing, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*, Yayasan Kita Menulis, 2022.
- [31] D. Purnomo, "Model prototyping pada pengembangan sistem informasi," *JIMP (Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan)*, vol. 2, no. 2, 2017.
- [32] F. J. Kaunang, A. Karim and D. P. Y. Ardiana, *Konsep Teknologi Informasi*, Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [33] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*, Salatiga: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, 2020.
- [34] S. Anardani and A. R. Putera, "Analisis Pengujian Sistem Informasi Website E-Commerce Manies Group Menggunakan Metode Blackbox Functional Testing," *Hasil Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat UNIPMA*, pp. 72-75, 2019.
- [35] I. M. S. Ardana, "Pengujian Software Menggunakan Metode Boundary Value Analysis dan Desicion Table Testing," *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, vol. XIV, no. 3, 2019.