

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. H. Simanullang, A. W. B. Siregar, and Masrizal, "Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan pada RM Sedep Roso Rantauprapat Berbasis Web," *J. Student Dev. Informatics Manag.*, vol. 1, no. 1, pp. 12–18, 2021.
- [2] M. Yuliza, Yurasti, E. T. Putra, E. Puta, and Mardahleni, "Pemanfaatan Media Sosial Dalam Promosi Kue Brownies," *Prima Portal Ris. Dan Inov. Pengabd. Masy.*, vol. 1, no. 4, pp. 83–90, 2022, doi: 10.55047/prima.v1i4.308.
- [3] M. Prabowo, *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. Jawa Tengah: LP2M, 2020.
- [4] S. Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, vol. Edisi Ke-2. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [5] I. H. Santi, *Analisa Perancangan Sistem*. Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Management, 2020.
- [6] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. CV. MEDIA SAINS INDONESIA, 2021.
- [7] T. Sutabri, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [8] Suryadharma and T. Budyastuti, *Sistem informasi manajemen*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019.
- [9] Fathansyah, *Basis data*. Bandung: Informatika, 2018.
- [10] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: CV.Andi Offset, 2014.
- [11] A. E. Yunaeti and R. Irvani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset, 2017.
- [12] Eti Rochaety, *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Mitra Wacana Media, 2017.
- [13] A. Kristanto, *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media, 2018.
- [14] D. Yendrianof, Romindo, A. N. Sari, and H. Tantriawan, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Sumatra Utara: Yayasan Kita Menulis, 2022.
- [15] L. Ahmad and Munawir, *Sistem informasi manajemen*. Banda Aceh:

Lembaga Kita, 2018.

- [16] A. Prasetyo and R. Susanti, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar,” *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 10, no. 2, pp. 1–16, 2016.
- [17] F. F. Wati and U. Khasanah, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada UD Dwi Surya Aluminium dan Kaca Yogyakarta,” *Paradig. - J. Komput. dan Inform.*, vol. 21, no. 2, pp. 149–156, 2019, doi: 10.31294/p.v21i2.6026.
- [18] J. Jasasila, “Analisis Strategi Marketing Mix Dan Volume Penjualan Pada Usaha Saos Sambal Ganda Sari Muara Bulian,” *Ekon. J. Econ. Bus.*, vol. 1, no. 1, p. 171, 2017, doi: 10.33087/ekonomis.v1i1.17.
- [19] B. S. Dharmmesta, *Manajemen Pemasaran*. Yogyakarta: BPFE, 2014.
- [20] S. Apif and P. W. Dwi, “E-Commerce Pada Toko My Digital,” *J. Penelit. Dosen FIKOM*, vol. 4, no. 1, pp. 1–7, 2017.
- [21] A. rika devi Novriyenni, Manik Ediman, “Perancangan Sistem Informasi Pembelian Tunai,” vol. 1, no. 1, pp. 33–38, 2017.
- [22] H. Bekti, *Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS, dan JQuery*. Yogyakarta: Andi, 2015.
- [23] R. P. Hastanti, B. E. Puranama, and I. U. Wardati, “Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan,” *J. Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–9, 2015, doi: 10.1007/s13226-018-0284-5.
- [24] A. Pipin, *Kamus Teknologi Informasi*. Bandung: Titian Ilmu, 2013.
- [25] S. Andayani and N. A. Larasati, “Implementasi e-learning berbasis learning management,” *J. Sist. Teknol. Inf. Komun.*, vol. 2, no. 2, 2019.
- [26] A. Prayitno and Y. Safitri, “Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis,” *IJSE-Indonesian J. Software Eng.*, vol. 756–759, no. 1, pp. 138–140, 2013, doi: 10.4028/www.scientific.net/AMR.756-759.138.
- [27] R. A. Sukamto and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [28] Munawar, *Analisis perancangan sistem berorientasi objek dengan UML(Unified Modeling Language)*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [29] R. F. Sari and A. U. S, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*

*Menggunakan PHP*. Andi Offset, 2021.

- [30] A. Huda, N. Ardi, and M. Akrimullah, *Pengantar Coding Berbasis C/C++*. Padang: UNP Press, 2021.
- [31] M. D. Irawan, *Flowchart dan Pseudo-Code: Implementasi Notasi Algoritma dan Pemrograman*. Bandung: CV. MEDIA SAINS INDONESIA, 2022.
- [32] B. Nugroho, *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media, 2019.
- [33] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [34] A. Saputra, *Buku Sakti HTML, CSS, dan Javascript*. Yogyakarta: START UP, 2019.
- [35] M. Jannah, Sarwandi, and C. Cyber, *Mahir bahasa pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [36] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, *Pemrograman Web*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [37] B. Sidik, *Pemrograman Web dengan PHP 7*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [38] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [39] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Mudah menguasai framework laravel*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [40] I. P. A. E. Pratama, *Sistem Informasi dan Implementasinya*. Bandung: Informatika, 2014.
- [41] G. Hudaya, A. D. Supriatna, and S. Rahayu, "Sistem Informasi Penjualan Toko Kue Berbasis Web," *J. Algoritma*, vol. 19, no. 1, pp. 314–323, 2022, doi: 10.33364/algoritma/v.19-1.1092.
- [42] A. H. Setiawan and R. Wijanarko, "Sistem Informasi Penjualan Roti Berbasis Web (Studi Kasus di CV Mams Bakery)," *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 1, p. 52, 2021, doi: 10.36499/jinrpl.v3i1.4036.
- [43] M. Ammar Naufal, Muthi, E. Hernawati, and M. Qana'a, "Aplikasi Penjualan Kue Berbasis Web Pada Toko Yanie'S Cakes and Cookies," *e-Proceeding Appl. Sci.*, vol. 5, no. 1, pp. 118–133, 2019.
- [44] D. Rahman Elian and S. Nurhayati, "Aplikasi Pemesanan Kue Online

Berbasis Web,” *J. Sist. Komput.*, vol. 8, no. 2, pp. 59–64, 2019, [Online]. Available: <https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/2533/>

- [45] M. Y. A. Saban and R. R. Astanti, “Web Application Pemesanan Kue Untuk Toko Warung Kue Secara Online Menggunakan Framework Codeigniter,” *Pros. Semin. Ilm. Sist. Inf. DAN Teknol. Inf.*, vol. XI, no. 1, pp. 268–278, 2022, [Online]. Available: <https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/2533/>
- [46] R. Ishak, H. Widyastuti, and S. Setiaji, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN KUE DAN ROTI BERBASIS WEB PADA YUKI BAKERY JAKARTA,” *Swabumi*, vol. 6, no. 1, pp. 27–34, 2018, doi: 10.31294/swabumi.v6i1.3313.
- [47] D. Irmayanti, M. Nasution, and S. I. Lestari, “Sistem Informasi Penjualan Roti dan Kue Heni Bakery Pada Home Industry Desa Bis 2 Pekantolan Berbasis Web,” *Ika Bina En Pabolo Pengabdi. Kpd. Masy.*, vol. 1, no. 2, pp. 77–82, 2021.
- [48] M. Matahari, S. Sahiruddin, D. Kholifah, and M. H. Ardianto, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Kue Kering Pada Ina Cakes Berbasis Website,” *J. PETISI (Pendidikan Teknol. Informasi)*, vol. 4, no. 1, pp. 11–21, 2023, doi: 10.36232/jurnalpetisi.v4i1.3259.
- [49] W. W. Widiyanto, “Analisa Metodologi Pengembangan Sistem Dengan Perbandingan Model Perangkat Lunak Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Waterfall Development Model, Model Prototype, Dan Model Rapid Application Development (Rad),” *J. Inf. Politek. Indonusa Surakarta ISSN*, vol. 4, no. 1, pp. 34–40, 2018, [Online]. Available: <http://www.informa.poltekindonusa.ac.id/index.php/informa/article/view/34>