

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Fadli, “*Model Rapid Application Development Dalam Pengembangan Sistem Reservasi dan Penyewaan Kamar Hotel*”, Jurnal Informatika dan Rekayasa Elektronik (STMIK Lombok), 2024.
- [2] I. Wahyuni, H. Mubarak, and M. S. Arifin, “*Developing a Homestay Lodging Management Information System at Palmyra Homestay Malang*,” J-INTECH, vol. 6, no. 2, pp. 45–56, 2024.
- [3] I. Rahmawati, E. Purwanto, dan S. Sumarlinda, “*Sistem Informasi Reservasi Hotel Berbasis Web (Studi Kasus: Hotel SUNRISE Wonogiri)*,” Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Bisnis (SENATIB), Universitas Duta Bangsa Surakarta, Vol. 2024
- [4] D. N. Hidayat, R. A. Widodo, and A. F. Saputra, “*Information system application for hotel department integration: A case study of Melia Purosani Hotel Yogyakarta*,” Jurnal Bisnis dan Sistem Informasi, vol. 5, no. 1, pp. 12–23, 2023.
- [5] N. Muminat dan Lionie, “*Perancangan Dan Pengembangan Sistem Informasi Reservasi Hotel Batavia Berbasis Website*”, Restikom, Vol. 5, No. 2, hlm. 85-95, Agustus 2023
- [6] P. A. B. Sembiring Pelawi, R. Nainggolan, dan R. Perang-angin, “*Sistem Informasi pada Hotel Dieng Berastagi Berbasis Web*”, TAMIKA: Jurnal Tugas Akhir Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi, Vol. 5, No. 1, hlm. 85-90, 2025
- [7] R. Dwiputri Permatasari, G. Paulina Suri, H. Marchiano, dan T. Saputra, “*Sistem Informasi Pengelolaan Manajemen Hotel pada Hotel Planet Holiday Berbasis Web Mobile*,” Jurnal Indonesia Sosial Sains, Vol. 3, No. 5, 2022.
- [8] M. A. Hasibuan and Samsudin, “*Analisis dan Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode System Development Life Cycle (SDLC)*,” JINTEKS: Jurnal Informatika dan Teknologi Sistem, vol. 7, no. 1, 2025.
- [9] M. Ilyas and R. Sari, “*Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Karyawan Berbasis Web*,” Jurnal Reputasi, vol. 5, no. 1, 2020.

- [10] Y. D. Atma and Suhartati, “Strategis Sistem Informasi pada Institusi Pendidikan Tinggi dengan Menggunakan Kerangka Framework, Analisis PEST dan SWOT,” *METIK Jurnal Manajemen dan Teknologi Informasi*, vol. 1, no. 1, 2017.
- [11] A. Putra and A. Kusumawati, “Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Berbasis Web,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, vol. 6, no. 2, 2019.
- [12] K. C. Laudon and J. P. Laudon, *Management Information Systems: Managing the Digital Firm*, 16th ed. Harlow: Pearson Education, 2020.
- [13] A. Setiawan, “Implementasi Sistem Informasi Manajemen untuk Mendukung Pengambilan Keputusan Strategis,” *Jurnal Sisfotek Global*, vol. 8, no. 2, 2018.
- [14] M. T. Prihandoyo, “Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, vol. 3, no. 1, 2018.
- [15] G. Booch, J. Rumbaugh, and I. Jacobson, *The Unified Modeling Language User Guide*, 2nd ed. Boston: Addison-Wesley, 2005.
- [16] A. Oktarino, I. T. Amri, A. Afriansyah, A. F. Shoubur, B. Gultom, and R. Dauli, “Implementasi Diagram Unified Modeling Language (UML) Sistem Informasi Berbasis Web SD Negeri 042/XI Seberang Kota Sungai Penuh,” *Com, Engine, Sys, Sci*, vol. 9, no. 2, pp. 631–643, Jul. 2024.
- [17] A. Firmansyah and N. H. Puspitasari, “Implementasi Framework Laravel 7.1 pada Sistem Informasi Penjualan Convenience Store Emmi Shop,” *Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pendidikan Informatika (JIPI)*, vol. 6, no. 2, pp. 145–152, 2021.
- [18] D. Lestari, S. Suendri, and F. H. Sibarani, “Pengembangan Sistem Informasi Akademik pada SMP Negeri 3 Tanah Putih Menggunakan Framework Laravel,” *Jurnal Sistem Informasi Bisnis (JUNSIBI)*, vol. 6, no. 1, 2022.

- [19] R. Siahaan and F. Wijaya, "Perbandingan Framework CodeIgniter dan Laravel dalam Pengembangan Website," *ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications*, vol. 11, no. 2, pp. 89–98, 2020.
- [20] B. Sidik, *Pemrograman Web dengan PHP 7*, Bandung: Informatika, 2018.
- [21] F. Sinlae, I. Maulana, F. Setiyansyah, and M. Ihsan, "Pengenalan Pemrograman Web: Pembuatan Aplikasi Web Sederhana Dengan PHP dan MySQL," *Jurnal Siber Multi Disiplin*, vol. 2, no. 2, pp. 68-82, Jul. 2024.
- [22] T. Berners-Lee, R. Cailliau, A. Luotonen, H. F. Nielsen, and A. Secret, "The World-Wide Web," *Communications of the ACM*, vol. 37, no. 8, pp. 76-82, Aug. 1994.
- [23] K. Nento and A. Masruri, "Optimalisasi Penggunaan Website Sebagai Media Publikasi Informasi Sekolah SMK Koperasi Yogyakarta," *Jurnal Teknologi Informasi Indonesia (JTII)*, vol. 5, no. 2, pp. 87–98, 2020.
- [24] J. Duckett, *HTML & CSS: Design and Build Websites*. Wiley, 2011.
- [25] K. E. Kendall and J. E. Kendall, *Systems Analysis and Design*, 8th ed. Pearson Education, 2011.
- [26] N. I. Nugraha, "PENGUJIAN FUNGSIONAL SISTEM INFORMASI INVENTORI BARANG CV CAHAYA BARU MENGGUNAKAN METODE BLACK BOX TESTING", *E-LINK*, vol. 20, no. 1, pp. 1–10, May 2025.
- [27] Y. D. Wijaya, "PENGUJIAN BLACKBOX SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA KARYAWAN PT INKA (PERSERO)," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 3, no. 2, pp. 12-18, 2021.
- [28] Pratama, R. A. A., Mahmud, M., Aprizal, Y., Syaftriandi, M. J., Setiawan, E., & Rieni, N. E, "PENERAPAN METODE BLACK BOX DALAM PENGUJIAN APLIKASI INFORMASI STOK BARANG PADA PT. TRIMEGA JAYA MEDIKA BERBASIS WEB". *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer*, vol. 9, no. 1, pp. 174-183, 2023.

- [29] I. Afrianto, A. Heryandi, A. Finandhita, dan S. Atin, "User Acceptance Test For Digital Signature Application In Academic Domain To Support The Covid-19 Work From Home Program," *International Journal of Information System and Technology*, vol. 5, no. 3, pp. 270-280, 2021.
- [30] I. R. Mukhlis & R. Santoso, "Perancangan Basis Data Perpustakaan Universitas Menggunakan MySQL dengan Physical Data Model dan Entity Relationship Diagram," *Journal of Technology and Informatics (JoTI)*, vol. 4, no. 2, pp. 81–87, 2023.
- [31] N. P. S. Silaban, D. R. B. Sitanggang, I. M. K. S. Sinaga & N. F. Lawita, "Model Data Semantic Merancang Konseptual Sistem Basis Data Pada Model Object Relationship Attribute – Semi Structured (ORA-SS)," *Jurnal Pendidikan Tambusai*, vol. 5, no. 2, pp. 3636–3645, 2021.
- [32] C. Fiarni, H. Maharani, E. Sipayung & R. Yonathan, "Conceptual Data Model Untuk Sistem Informasi Manajemen Kesehatan Ibu Hamil," *Jurnal Telematika*, vol. 12, no. 1, 2017.
- [33] I. Ramadhani Mukhlis, D. Hermansyah, and V. Meilisa Lantang, "Rancangan Basis Data Transaksi Pada PT.Bank Perkreditan Rakyat ABC Menggunakan MySQL Dengan Model Entity Relationship Diagram (ERD) dan Physical Data Model (PDM)," *JAIIT*, vol. 5, no. 1, pp. 1–10, May 2023.
- [34] I. R. Mukhlis et al., "Rancang Bangun Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan MySQL dengan Pendekatan Conceptual Data Model (CDM), Physical Data Model (PDM), dan Entity Relationship Diagram (ERD)," *Computing Insight: Journal of Computer Science*, vol. 6, no. 2, pp. 1-17, 2024.
- [35] M. Muliadi, M. Andriani, dan H. Irawan, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Kamar Hotel Berbasis Website (Web) Menggunakan Data Flow Diagram (DFD)," *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, vol. 7, no. 2, pp. 111–122, 2020.

- [36] Zulkarnaini, Indera, dan A. Rahardi, "Optimalisasi Layanan Hotel Omah Akas Syariah Melalui Implementasi Sistem Informasi Manajemen Berbasis Web," *Jurnal Teknika*, vol. 17, no. 1, 2023.
- [37] A. Jantu, E. L. Tatuhey, dan J. Lahallo, "Sistem Informasi Manajemen Reservasi Hotel Berbasis Website pada Hotel Danny," *JUTISI*, vol. 12, no. 3, 2023.
- [38] I. P. D. Agustin, H. A. Sidik, dan M. Bisri, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi Tamu Hotel Berbasis Web pada Hotel Grand Noeri Karawang," *JUKOMTEK*, vol. 3, no. 2, 2024.
- [39] R. G. Dewantara and K. W. Prasetyo, "Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Penginapan & Homestay pada Palmyra Homestay Malang," *J-Intech*, vol. 10, no. 2, 2022.
- [40] R. S. Pressman dan B. R. Maxim, *Software Engineering: A Practitioner's Approach*, 8th ed. New York: McGraw-Hill, 2015.
- [41] J. Brooke, "SUS: A Quick and Dirty Usability Scale," dalam *Usability Evaluation in Industry*, London: Taylor & Francis, 1996.
- [42] A. Bangor, P. Kortum, dan J. Miller, "An Empirical Evaluation of the System Usability Scale," *International Journal of Human-Computer Interaction*, vol. 24, no. 6, pp. 574–594, 2008.
- [43] FREEHOST. "Aplikasi Hotelku," Youtube, 7 Februari 2022. <https://youtu.be/Sq7ZOHJZRek?si=tsAJLgK58dOgqNXW>