

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. Z., Astiningrum, M., Ariyanto, Y., Puspitasari, D., & Asri, A. N. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Website menggunakan Framework Laravel. *SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, 18(1), 32–40.
- Achyar, M. T., & Pratama, F. I. (2021). Sistem Informasi E-Commerce Furniture Berbasis Web Pada Toko Mebel Ubaidillah Kamal Jepara. *Jurnal Teknik Informatika (Unwahas)*, 3(2), 156-161.
- Akhdan, D., Hidayatullah, S., Prabowo, D. A., Informatika, F., Informasi, S., & Penusupan, D. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website Menggunakan Metode Scrum (Studi Kasus : Desa Penusupan , Kabupaten Tegal). 4(2), 254–277.
- Anggoro, D. A., Supriyanti, W., & Putri, D. A. P. (2021). Konsep dasar sistem basis data dengan MySQL. Muhammadiyah University Press.
- Calista, S., Husaein, A., & Gunardi. (2023). Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web pada Toko Laris Furniture Jambi. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 8(2), 189–199.
- Dennis, A., Wixom, B. H., & Roth, R. M. (2019). *Systems Analysis and Design* (14th ed.). New York: John Wiley & Sons.
- Duwitau, F., Wijanarko, R., & Wahid, U. (2020). Sistem Informasi Pariwisata Daerah Kabupaten Nabire Berbasis Web. *Jurnal Informatika*, 2(2), 1–9.
- FitzGerald, J., & FitzGerald, A. F. (1999). *Fundamentals of Systems Analysis* (4th ed.). New York: John Wiley & Sons.
- Gustina, R., & Leidiyana, H. (2020). Sistem Informasi Penggajian Karyawan Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 7(1), 34-40.

- Habibullah, M., Mulyanto, Y., & Sofya, N. D. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Pemandu Wisata Museum Sumbawa Berbasis Android. *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains (Jinteks)*, 2(2), 136–145.
- Hananto, M. W., Haryadi, B., Nour, A. A., Hasbi, M. F., & Syam, F. (2024). Kustomisasi Secara 3D Sebagai Layanan Konsumen Pada Media Online Penjualan Produk UMKM. *Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika*, 9(2), 345–354.
- Handayani, T., & Sudiana, R. (2018). Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Pada Bidang Kesiswaan. *Jurnal Manajemen Pendidikan*, 9(2), 125–135.
- Hardiansyah, R., & Munir, S. (2020). ANALISIS DAN PENGEMBANGAN SISTEM RESERVASI ONLINE UNTUK WISATA BERBASIS WEBSITE STUDI KASUS PULAU HARAPAN KEPULAUAN SERIBU. 6(1), 45–52.
- Hudi, F. C., & Karyanti, C. M. (2023). Pengujian Black Box Testing Pada Sistem Informasi Assesment Berbasis WEB Di Bidang Pariwisata. 7(9).
- Imaniawan, F. F. D., & Elsa, U. M. (2017). Sistem Informasi Penjualan Sepatu Berbasis Web Pada Vegas Hyper Purwokerto. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 3(2), 82–91.
- Jogiyanto, H. M. (2008). *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Juliartha, B., Putra, M., Fu, A., Ariani, D., & Yuniarti, F. (2022). *Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Pariwisata Pacitan dengan UML dan ERD*. 7(1), 63–72.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kotler, P., & Keller, K. L. (2016). *Marketing Management* (15th ed.). London: Pearson Education.
- Laudon, K. C., & Traver, C. G. (2020). *E-Commerce 2020-2021: Business, Technology, Society* (16th ed.). New York: Pearson.

- Mende, V. C., Kainde, Q. C., & Sangkop, F. I. (2023). Virtual Tour Pariwisata Kelurahan Lahendong Berbasis Web Menggunakan Metode Prototyping. 2(2).
- Mokoginta, D. (2024). *Pengantar Aplikasi Komputer: Teori dan Praktik*. Gorontalo: Cendikia Mulia Mandiri.
- Mulyani, S. (2025). *Rancang Bangun Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web Sebagai Media Promosi: Studi Kasus Di Kabupaten OKU Selatan* (Skripsi). Tangerang Selatan: Institut Teknologi Indonesia.
- Nurfauziah, H., & Jamaliyah, I. (2023). Perbandingan Metode Testing Antara Blackbox Dengan Whitebox Pada Sebuah Sistem Informasi. *Jurnal Visualika*, 8(2), 105–113.
- Pressman, R. S. (2015). *Software Engineering: A Practitioner's Approach* (8th ed.). New York: McGraw-Hill Education.
- Putri, S. J., Putri, D. G. P., & Putra, W. H. N. (2024). Analisis Komparasi pada Teknik Black Box Testing (Studi Kasus: Website Lars). *Journal of Internet and Software Engineering*, 5(1), 23–28.
- Romadhon, M. H., & Yudhistira, Y. (2021). Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android Dan Website Menggunakan Framework Codeigniter 3. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi*, 3(1), 22–29.
- Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Sirait, M. A., & Ichwani, A. (2023). Sistem Informasi Wisata Berbasis Website Menggunakan Metode Prototipe. *Jurnal Sistem Informasi*, 7(1), 34–40.
- Sommerville, I. (2011). *Software Engineering* (9th ed.). Boston: Addison-Wesley.
- Stauffer, M. (2019). *Laravel: Up & Running: A Framework for Building Modern PHP Apps*. Sebastopol: O'Reilly Media.

- Turban, E., Outland, J., King, D., Lee, J. K., Liang, T. P., & Turban, D. C. (2018). *Electronic Commerce 2018: A Managerial and Social Networks Perspective* (9th ed.). Cham: Springer.
- Umam, K., Nugroho, A. B., Parwansyah, E., & Saprudin. (2023). Perancangan Sistem Informasi Produk Furniture Berbasis Web Pada Toko Kusfurniture. *JORAPI: Journal of Research and Publication Innovation*, 1(2), 285-290.
- Utarki, S., Pratama, E. A., & Hellyana, C. M. (2020). Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Website Pada Taman Nasional Gunung Ciremai Jawa Barat. *Jurnal Pariwisata*, 6(1), 19–32.
- Wahyudi, I., Fahrullah, F., Alameka, F., & Haerullah, H. (2023). Analisis Blackbox Testing dan User Acceptance Testing Terhadap Sistem Informasi SolusimedsoSKU. *Jurnal Teknosains Kodepena*, 4(1), 1–9.
- Yulisman, Y., Irawan, Y., & Ramadhini, D. A. (2021). SISTEM INFORMASI PARIWISATA DI PROVINSI RIAU MENGGUNAKAN METODE HMVC DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER. 10(1), 48–54.