

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Antonio and N. Safriadi, "Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (SI-ADIF)," 2012. Diakses dari <https://www.neliti.com/publications/357615/rancang-bangun-sistem-informasi-administrasi-informatika-si-adif#cite>
- [2] S. P. Collins *et al.*, "Pengenalan Sistem Informasi Secara Umum," pp. 167–186, 2021. Diakses dari https://media.hadlacorp.com/wp-content/uploads/2024/10/Buku_Pengenalan_Sistem_Informasi-Share.pdf
- [3] Y. Z. Surentu, D. M. D. Warouw, and M. Rembang, "The Importance of the Website as a Medium of Information on Tourism Destinations at the Minahasa Regency Culture and Tourism Office," *Acta Diurna Komun.*, vol. 2, no. 4, pp. 1–17, 2020, [Online]. Available: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/actadiurnakomunikasi/article/view/31117/29843>
- [4] Mohamad, "Penyuluhan Mengelola Website Sebagai Media Publikasi, Komunikasi Dan Informasi Pada Pesantren Hidayatullah Jonggol," *J. Pedes - Pengabd. Bid.*, vol. 2, pp. 110–117, 2022, [Online]. Available: <https://journal.interstudi.edu/index.php/jurnalpedes/article/view/1646/282>
- [5] Riadiana and I. Febri, "Sistem Informasi Rumah Kost Berbasis Website Studi Kasus Pada Rumah Kost 'Hero' Yogyakarta," *Sist. Inf. Rumah Kost Berbas. Website Stud. Kasus Pada Rumah Kost "Hero" Yogyakarta*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2014. Diakses dari <http://repository.widyatama.ac.id/xmlui/handle/123456789/3285>
- [6] B. Hermanto, M. Yusman, and Nagara, "Sistem Informasi Manajemen Keuangan Pada Pt . Hulu Balang," *J. Komputasi*, vol. 7, no. 1, pp. 17–26, 2019. Diakses di <http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/13351>
- [7] Sh. Revishvili, "Analisis struktur kovariansi indikator terkait kesehatan pada lansia yang tinggal di rumah, dengan fokus pada kesehatan subjektifTitle," *Bradiaritmia dan Gangguan Konduksi*, 2025, [Online]. Available: http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBE_TUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- [8] D. Mahdiana, I. A. Lubis, and A. T. A. A. Siahaan, "Pendaftaran Wasit Berbasis Website Menggunakan PHP dan MySQL Pada Kantor Dinas Pemuda dan Olahraga Kota Medan," *SITek J. Sains, Inform. dan Teknol.*, vol. 1, no. 3, pp. 87–93, 2022. Diakses di <https://jurnal.insanciptamedan.or.id/index.php/sitek/article/view/76>
- [9] A. Hasani, A. Apriyanda, N. Falah, A. Sugiarto, and N. Riswandi, "Pembuatan Website : MySQL Database," *Pembuatan website*, vol. 3, no. 3, p. 8, 2019. Diakses di https://www.academia.edu/44743780/PEMBUATAN_WEBSITE_MYSQL_DATABASE
- [10] C. K. Zuhra, K. Khairuman, and H. Setiawan, "Perancangan Sistem Pencatatan Kas Masjid Berbasis WEB," *J. Geuthee Eng. Energy*, vol. 1, no. 1, pp. 21–28, 2022, doi: 10.52626/joge.v1i1.4.
- [11] I. Mantu, Betrisandi, and I. Muzakkir, "Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web di SMP Negeri 1 Duhiadaa," *J. Intell. Syst. Comput.*, vol. 1, no. 1, pp. 90–98, 2023. Diakses

di <https://jurnalilmiah.co.id/index.php/MJPJISC>

- [12] M. Tabrani and I. Rezqy Aghniya, “Implementasi Metode Waterfall Pada Program Simpan Pinjam Koperasi Subur Jaya Mandiri Subang,” *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 14, no. 1, pp. 44–53, 2020, doi: 10.35969/interkom.v14i1.65.
- [13] Rizqi Rosaly, “Pengertian Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-simbol Flowchart yang Paling Umum Digunakan,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 2, no. 3, pp. 5–7, 2020. Diakses di <https://www.academia.edu/download/61780716/Jurnal.pdf>
- [14] C. Rupp, S. Queins, and die SOPHISTen, “Use-Case-Diagramm,” *UML 2 Glas.*, no. September, pp. 239–262, 2012, doi: 10.3139/9783446431973.012.
- [15] S. Ramdany, “Penerapan UML Class Diagram dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web,” *J. Ind. Eng. Syst.*, vol. 5, no. 1, 2024, doi: 10.31599/2e9afp31.