

DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. Supriadi and L. Bachtiar, "Sistem Informasi Administrasi Pada Organisasi Himpunan Mahasiswa Islam Cabang Sampit Berbasis Web," *J. Penelit. Dosen Fikom*, p. 7, 2018.
- [2] Kemedikbud, "Umat," *KBBI*, 2016. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/umat> (accessed May 31, 2023).
- [3] F. Nurdin, "Moderasi Beragama menurut Al-Qur'an dan Hadist," *J. Ilm. Al-Mu'ashirah*, vol. 18, no. 1, p. 59, 2021, doi: 10.22373/jim.v18i1.10525.
- [4] Kemedikbud, "Buddha," *KBBI*, 2016. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/buddha> (accessed May 31, 2023).
- [5] D. Burhanudin, "Vihara Dhanagun dan Komunikasi Budaya di Kota Bogor, Jawa Barat," *J. Lekt. Keagamaan*, vol. 16, no. 1, pp. 159–194, 2018, doi: 10.31291/jlk.v16i1.485.
- [6] M. I. Suri and A. S. Puspaningrum, "Sistem Informasi Manajemen Berita Berbasis Web," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 8–14, 2020, doi: 10.33365/jtsi.v1i1.128.
- [7] K. G. Umar, J. Sabtu, and R. S. Sukur, "Implementasi Metode Rapid Application Development (Rad) Dalam Rancangan Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Di Kelurahan Tabam Kota Ternate," *J. Teknoinfo*, vol. 16, no. 2, pp. 277–290, 2022, doi: 10.33365/jti.v16i2.1889.
- [8] Wijaya Ronaldo Grasbeg, Putra Widhy Hayuhardhika Nugraha, and Purnomo Welly, "Pengembangan Sistem Informasi Sewa Mobil dan Paket Wisata berbasis Web menggunakan Teknologi Framework Laravel (Studi Kasus: 'Mobil Kampus')," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 4, no. 8, pp. 2618–2627, 2020, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [9] M. Samsudin, M. Abdurahman, and M. H. Abdullah, "Sistem Informasi Pengkreditan Nasabah Pada Koperasi Simpan Pinjam Sejahtera Baru Kota Ternate Berbasis Web," *J. Ilm. Ilk. - Ilmu Komput. Inform.*, vol. 2, no. 1, pp. 11–23, 2019, doi: 10.47324/ilkominfo.v2i1.16.

- [10] S. Murdowo and K. Nugroho, "Perancangan UML Sistem Digital Archives Proposal dan Tugas Akhir Mahasiswa dengan Cloud Computing," *Pros. SENDI_U*, pp. 178–184, 2018, [Online]. Available: <https://unisbank.ac.id/ojs/index.php/sendu/article/view/5979>
<https://unisbank.ac.id/ojs/index.php/sendu/article/view/5979/1846>
- [11] E. Helmud, P. Romadiana, and D. W. Dari, "Pengembangan E-Procurement Menggunakan Model Fast Studi Kasus CV.Mega Sakti Di Pangkal Pinang," *J. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 42–51, 2019.
- [12] I. B. Trisno, D. Darmanto, and D. F. Elvianto, "Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Pengiriman Barang PT. GST," *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 9, no. 5, p. 993, 2022, doi: 10.25126/jtiik.2022955390.
- [13] M. Yusdistira, "Rancangan Sistem Informasi untuk Solusi Permasalahan Rumah Ibadah," pp. 1–8, 2020, [Online]. Available: <https://osf.io/2zcga/>
- [14] A. Hanifah and M. Feizal, "... Bangun Sistem Informasi Perkembangan Akademik Pada Pendidikan Anak Usia Dini (Paud) Berbasis Web Pada Satuan Paud Sejenis (Sps) ...," *OKTAL J. Ilmu Komput. dan ...*, vol. 1, no. 07, pp. 997–1006, 2022, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/view/291>
<https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/download/291/357>
- [15] Subianto, "Penerapan Metode Rapid Application Development dalam Perancangan Sistem Informasi Pendataan," *J. Infokam*, vol. 16, no. 1, pp. 46–55, 2020, [Online]. Available: <http://amikjtc.com/jurnal/index.php/jurnal/article/view/218/164#>
- [16] M. H. Alfarisy and A. Diana, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Mobil pada Abu Sulaiman Rent Car," *Semin. Rekayasa Teknol.*, pp. 320–329, 2018, [Online]. Available: http://teknik.univpancasila.ac.id/semrestek/2018/assets/proceedings/seo/SEMRESTEK2018_paper_2.pdf
- [17] J. Tan, Y. Chen, and S. Jiao, *Visual Studio Code in Introductory Computer Science Course: An Experience Report*, vol. 1, no. 1. Association for Computing Machinery, 2023. [Online]. Available:

<http://arxiv.org/abs/2303.10174>

- [18] Prahasti, Sapri, and F. H. Utami, “Aplikasi Pelayanan Antrian Pasien Menggunakan Metode FCFS Menggunakan PHP dan MySQL,” *J. Media Infotama*, vol. 18, no. 1, pp. 153–160, 2022.
- [19] A. S. Putra, Y. Novembrianto, and Sudaria, “Sistem Manajemen Pelayanan Pelanggan Menggunakan PHP Dan MySQL (Studi Kasus pada Toko Surya),” *Tekinfo J. Bid. Tek. Ind. dan Tek. Inform.*, vol. 22, no. 1, pp. 100–116, 2021, doi: 10.37817/tekinfo.v22i1.1190.
- [20] Seprida hanum harahap, “Analisis Pembelajaran Sistem Akuntansi Menggunakan Draw.Io Sebagai Perancangan Diagram Alir,” *Pros. Semin. Nas. Multidisiplin Ilmu Univ. Asahan 2018*, pp. 101–103, 2018.
- [21] M. Zahara and R. Harman, “Perancangan Sistem Informasi Penyewaan Rusun Otorita Batam Berbasis Web,” *J. Comasie*, vol. 3, no. 3, pp. 21–30, 2021.
- [22] E. A. Pratama, A. Ardiansyah, C. M. Hellyana, and N. I. Fadlilah, “Implementasi Metode Rapid Application Development (Rad) Dalam Sistem Informasi Administrasi Rukun Warga,” vol. 09, no. 02, 2022.
- [23] R. Baqi, P. Choirina, U. M. Jannah, F. Wahyudi, and P. P. Darajat, “Sistem Informasi Manajemen Administrasi PKL dan Skripsi (SIMADU) Menggunakan Rapid Application Development (RAD),” *J. Manaj. Inform. Komputerisasi Akunt.*, vol. 6, no. 2, pp. 164–173, 2022.
- [24] E. Yanuarti, S. Sarwindah, E. B. Perkasa, and A. Brilliantza, “Penerapan Model Rad Dalam Sistem Administrasi Layanan Tv Kabel Berbasis Web,” *JIKA (Jurnal Inform.*, vol. 6, no. 3, p. 220, 2022, doi: 10.31000/jika.v6i3.6229.
- [25] W. Widyawati, A. Sulistyanto, and A. Z. Sianipar, “Sistem Informasi Administrasi Persuratan Berbasis Web Pada Biro Kepegawaian Dan Organisasi Badan Narkotika Nasional,” *J. Inf. Syst. Informatics Comput.*, vol. 5, no. 1, p. 174, 2021, doi: 10.52362/jisicom.v5i1.380.