

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. R. Waikabo and E. Rosyadi, “Desain Sistem Informasi Materi Perkuliahan Berbasis Web Pada Fakultas Teknologi Informasi Unmer Malang,” *Semin. Nas. Sist. Inf.*, no. September, 2019.
- [2] J. S. Kurnia and F. Risyda, “Rancang Bangun Penerapan Model Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Persediaan Barang Berbasis Web,” *JSI (Jurnal Sist. Informasi) Univ. Suryadarma*, vol. 8, no. 2, pp. 223–230, 2021.
- [3] M. Puspitasari and A. Budiman, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Menggunakan Metode Fast (Framework for the Application System Thinking) (Studi Kasus : Sman 1 Negeri Katon),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–77, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- [4] Z. Hakim, I. N. Kusumawardani, and H. Yulianto, “Pembuatan Pengajuan Jaminan Surety Bond Berbasis Online di PT Generasi Prima Solusi Zainul,” *Acad. J. Comput. Sci. Res.*, vol. 2, no. 1, 2020, doi: 10.38101/ajcsr.v2i1.263.
- [5] V. Liana and Y. Yusrizal, “Analisis Proses Underwriting pada Produk Kafalah Pembiayaan Surety Bond di PT Penjaminan Jamkrindo Syariah Cabang Medan,” *El-Mal J. Kaji. Ekon. Bisnis Islam*, vol. 4, no. 1, pp. 250–259, 2022, doi: 10.47467/elmal.v4i2.1390.
- [6] Nirsal, Rusmala, and Syafriadi, “Desain Dan Implementasi Sistem Pembelajaran Berbasis E-Learning Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Pakue Tengah,” *J. Ilm. d’Computare*, vol. 10, pp. 30–37, 2020, [Online]. Available: <http://www.elsevier.com/locate/scp>
- [7] S. Prasetya, A I R, “Penerapan Rapid Aplication Development (Rad) Dalam Pembuatan Sistem Informasi Marketplace Penyewaan Motor Dan

- Mobil,” *Informatics Comput. Eng. J.*, vol. 1, no. 1, pp. 17–26, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/ijec/article/view/270>
- [8] Z. Akil, “Implementasi Framework Bootstrap Pada Sistem Informasi Cocom Tanam Persawahan,” 2020, [Online]. Available: [http://repository.uinsu.ac.id/id/eprint/11444%0Ahttp://repository.uinsu.ac.id/11444/1/Implementasi Framework Bootstrap Pada Sistem Informasi Cocom Tanam Persawahan-dikonversi.pdf](http://repository.uinsu.ac.id/id/eprint/11444%0Ahttp://repository.uinsu.ac.id/11444/1/Implementasi%20Framework%20Bootstrap%20Pada%20Sistem%20Informasi%20Cocom%20Tanam%20Persawahan-dikonversi.pdf)
- [9] S. Pakpahan, A. Fa’atulo Halawa, K. Kunci, S. Informasi, and D. Desa, “Sistem Informasi Pengelolaan Dana Desa Pada Desa Hilizoliga Berbasis Web,” *J. Tek. Inform. Unika St. Thomas*, vol. 5, no. 1, pp. 109–117, 2020.
- [10] K. B. Wicaksono and D. H. Paulus, “Penyelesaian Klaim dan Subrogasi oleh Perusahaan Surety dalam Perjanjian Surety Bond,” *J. Wawasan Yuridika*, vol. 5, no. 1, p. 148, 2021, doi: 10.25072/jwy.v5i1.436.
- [11] A. R. Marsa and F. P. Sari, “Metode Ooad Pada Perancangan Sistem Informasi Koperasi Keluarga Stt-Payakumbuh,” *J. Pustaka AI (Pusat Akses Kaji. Teknol. Artif. Intell.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–6, 2021.
- [12] A. Arif and Y. Mukti, “Rancang Bangun Website Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 8 Kota Pagar Alam,” *J. Ilm. Betrik*, vol. 8, no. 03, pp. 156–165, 2017, doi: 10.36050/betrik.v8i03.76.