

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Febrianto, A. R., Wulansari, A., & Latipah. 2020. Pengembangan Sistem Pengelolaan dan Pemantauan Proyek dengan Metode Agile Pola Scrum. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 6(2): 206-221.
- [2] Sudarsono, Dibyo. 2021. Perbandingan Performansi Antara MongoDB Dan Mariadb. *FAHMA*, 19(2)
- [3] Kamarudin, Kusri, Sunyoto, A. 2018. Uji Kinerja Sistem Web Service Pembayaran Mahasiswa Menggunakan Apache JMeter (Studi Kasus: Universitas AMIKOM Yogyakarta). *Jurnal Teknologi Informasi*, 13(1): 44-52
- [4] Sunardi, & Fadli, S. 2018. Identifikasi Masalah Penerapan Metode Agile (Scrum) Pada Pengembangan Perangkat Lunak Di Perguruan Tinggi (Studi Kasus Universitas Nahdlatul Ulama Nusa Tenggara Barat). *Jurnal Manajemen Informatika & Sistem Informasi*, 1(2): 14-18
- [5] Nyembe, Fisokuhle. 2023. Formal Methods for an Agile Scrum Software Development Methodology. *Proceedings of 11th International Conference on Advanced Technologies*, 168-176.
- [6] Gulo E., & Ferdiansyah, I. 2024. Pengujian Performa Aplikasi E-Commerce Meningkatkan Skalabilitas dan Responsivitas Menggunakan Jmeter. *Kohesi: Jurnal Multidisiplin Saintek*, 3(12)
- [7] Khotijah, S. 2016. Perancangan Database E-Learning Manajemen System Untuk Pembelajaran Pada Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal String*, 1(1): 65-73.
- [8] Kinaswara, T. A dkk. 2019. Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website pada Kelurahan Bantengan. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2019*, 71.
- [9] Oktaviani, D. S. 2017. *Perancangan Sistem Informasi Maintenance Komputer Menggunakan Php dan Database Postgresql Di Pdam Tirtawening Kota Bandung*. (Skripsi Diploma IV, Politeknik Ganesha Bandung).

- [10] Pradipta, R. A. dkk. 2021. Perancangan Sistem Portal Program Studi dengan Menggunakan Framework Laravel Dan Database Postgresql. *Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro*, 15(2): 134-141.
- [11] Prasetyo, E. 2015. Rancang Bangun Sistem Informasi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Rahmanyah Kabupaten Musi Banyuasin Berbasis Website. *Jurnal Informatika*, 1(2): 19-30.
- [12] Prasetyo, Ekkal. 2015. Rancang Bangun Sistem Informasi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Rahmanyah Kabupaten Musi Banyuasin Berbasis Website. *Jurnal Informatika*, 1(2): 19:30.
- [13] Prayitno, A. & Yulia Safitri. 2015. Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis. *Indonesian Journal on Software Engineering*, 1(1): 1-10.
- [14] Rahardja, U, Qurotul, & Neng Enay. 2017. Optimalisasi Dashboard pada Sistem Penilaian Ujian Mahasiswa Sebagai Media Informasi Perguruan Tinggi. *Jurnal Ilmiah SISFOTENIKA*, 7(2): 167.
- [15] Samudro, Bagus. 2023. *Sistem Informasi Beasiswa Berbasis Web Menggunakan Framework CodeIgniter dan Database Postgresql*. (Artikel Ilmiah Sarjana, Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga).
- [16] Sonny, S. & Sestri Novia. 2021. Pengembangan Sistem Presensi Karyawan Dengan Teknologi Gps Berbasis Web Pada PT BPR Dana Makmur Batam. *Jurnal Comasie*, 04(04): 52-58.
- [17] Tarigan, J. H. dkk. 2023. Penerapan CRM Dalam Sistem Informasi Pemasaran Berbasis Web menggunakan Metode Agile Pada Usaha Kerajinan Lokal (Studi Kasus : Dillahandycraft). *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi*, 3(1): 8-19.