

- 'Afiifah, K., Azzahra, Z. F., & Anggoro, A. D. (2022). Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database: Sebuah Literature Review. *Informatika Dan Teknologi (INTECH)*, 9 - 11.
- Amas, F. T. (2021). *Sistem Informasi Penyedia Jalur Kerja Dengan Framework Laravel*. Lampung.
- Anandika, R. (2019). *Pembuatan Website Dinas Perumahan Rakyat Dan Kawasan Permukiman Kota Palembang Menggunakan Web Development Life Cycle(WLDC)*. STMIK Palcomtech.
- Aresvanja. (2022). Penerapan Sistem Informasi Penjualan Perangkat Komputer Toko Djaya Abadhi Palembang Dengan Metode Agile Development Software. *BinaDarma Journal*.
- Awaluddin, M. (2023, Juni 9). Retrieved from LinkedIn: [d.linkedin.com/pulse/apa-itu-scrum-muhammad-awaluddin](https://d.linkedin.com/pulse/apa-itu-scrum-muhammad-awaluddin)
- Bontang, W. K. (2016). Peraturan Daerah Kota Bontang Nomor 2 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah. *Peraturan Daerah Kota Bontang*, Nomor 2.
- DKP3. (2021). *Rencana Strategis Dinas Ketahanan Pangan, Perikanan, dan Pertanian Kota Bontang*. Bontang: Dinas Ketahanan Pangan, Perikanan, dan Pertanian Kota Bontang.
- Fahril, M., & Farhan, M. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Company Profile Berbasis Web Pada PT. Gotrans Logistics. *Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering*, Vol. 1.No.1. 45-52.
- Gunawan, P. A., & all, e. (2020). Aplikasi Monitoring Perusahaan Penanaman Modal (Studi Kasus DPMPTSP Kota Denpasar).
- Hafsa, W. (2019). *Rancang Bangun Marketplace Syariah*. Palembang: Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

- Hanifa, M. (2023). *Investigasi Scrum Product Backlog Pada Pengembangan Perangkat Lunak : Implementasi Aplikasi Perikanan Fishku*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Hartomo, K. D., & Ambayu, G. L. (2022). Analisis Dan Pengujian Sistem Informasi Penjualan Produk UMKM Menggunakan Scrum. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 2016-2028.
- Hendrianto, D. E., & Yulianto, L. (2012). Pembuatan Website Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kabupaten Pacitan. *Indonesian Jurnal on Computer Science - Speed (IJCSS) 13 FTI UNSA*, Vol 9 No 3.
- Hermansah, D. (2023). *Implementasi Framework Scrum Dalam Perancangan Sistem Informasi Company Profile Berbasis Website Pada PT Puri Sekar Asri*. Depok: Sekolah Tinggi Teknologi Terpadu Nurul Fikri.
- Indonesia, P. R. (2012). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2012 Tentang Pangan*.
- Irawan, R., & Sulistyowati. (2017). Implementasi Framework Condegniter untuk Pengembangan Website pada Dinas Perkebunan Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Saintekom*, Vol.7, No.1.
- Irmawati, C., & Arief, R. (2019). Penerapan Extreme Programming Pada Sistem Informasi Penjualan Pakaian Berbasis Web (Studi Kasus Toko ST Jaya). *Jurnal Inovtek Polbeng*, Vol. 4, No. 2.
- Kurniawan, B. T., & Syarifuddin. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria No Caffe di Tanjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemograman PHP dan MYSQL. *Jurnal Tikar*, 192-206.
- Mantik, H. (2019). Mengintip dasar pengembangan sistem informasi dengan metode Agile. *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*.
- Marzuqi, H., & Mustikasari, M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Preservasi Pada Arsip Nasional Republik Indonesia Menggunakan Metode Scrum. *CESS (Journal of Computer Engineering System and Science)*, Vol. 6 No. 2 Juli 2021.

- Nistrina, K. (2022). Unified Modelling Language (UML) Untuk Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru di SMK Marga Insan Kamil. *Jurnal Sistem Informasi, J-SIKA*, Volume 04 Nomor 01.
- Nugraha, T. S., Kusnadi, & Hardian, R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Company Profile Dengan Menggunakan Metode Scrum pada PT. Hasna Satya Negara Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Intech : Information Technology Journal of UMUS*, 171~179.
- Pamungkas, G. A., & Wibowo, S. (2020). Website Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Kabupaten Brebes. *Science And Engineering National Seminar 5(SENS 5)*, no 1.
- Prabowo, M. (2020). *Metodelogi Pengembangan Sistem Informasi*. Salatiga: LP2M Press IAIN Salatiga.
- Pratamah, A. (2021). *Rancang Bangun Website Profile Dinas Sosial Kabupaten Lahat*. Palembang: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Palcomtech.
- Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering : a practitioner's approach*. New York: McGrawHill.
- Pricillia, T., & Zulfachmi. (2021). Survey Paper: Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak(Waterfall, Prototype, RAD). *Bangkit Indonesia*, Vol. X, No.01.
- Ridlo, M. R. (2022). *Pengembangan Aplikasi Rekam Medis Berbasis Web Dengan Metode Scrum*. Malang: Jurusan Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Saleh, M. I. (2022). *Rancang Bangun Company Profile Berbasis Website Pada Dinas Sumber Daya Air dan Bina Marga Kota Surabaya*. Surabaya: Universitas Dinamika.
- Saputra, R. A., Parjito, & Wantoro, A. (2020). Implementasi Metode Jackson Network Queue pada Pemodelan Sistem Antrian Booking Pelayanan Car Wash(Studi Kasus : Autosshine Car Wash Lampung). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, Vol. 1, No. 2 80 -86.
- Satzinger, Jackson, & Burd. (2010). *System Analysis and Design with the Unified Process*. USA: Course Technology, Cengage Learning.

Schwaber, K., & Sutherland, J. (2020). *The Scrum Guide The Definitive Guide to Scrum: The Rules of the Game*. Creative Commons.

Shadiq, J., Safei, S., & Loly, R. W. (2021). Pengujian Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing. *JITTER-Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer*.

Silva, A., & Ara, T. (2017). Ordering the Product Backlog in Agile Software Development Projects : A Systematic Literature Review.

Suharno, H. R., Gunantara, N., & Sudarma, M. (2020). Analisis Penerapan Metode Scrum Pada Sistem Informasi Manajemen Proyek Dalam Industri & Organisasi Digital. *Majalah Ilmiah Teknologi Elektro*, 19(2), 203-210.

Susanto, R., & Andriana, A. D. (2016). Perbandingan Model Waterfall dan Prototyping Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Majalah Ilmiah UNIKOM*, Vol.14 No. 1.

Tiyas, R. A., Arif, S. M., & Karyati, Z. (2023). Sistem Aplikasi Pengelolaan Dana BOS pada SDN Kramat Jati 16 Berbasis Java. *Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi (SEMNAS RISTEK)*.

