

DAFTAR PUSTAKA

- Andjani, S., Supriyatna, A. R., & Kurniawan, H. (2019). Aplikasi Pengelolaan Sewa Gedung Kantor Berbasis Web Pada PT SARINAH. *Karya Ilmiah Mahasiswa*. [Http://Repository.Polinela.Ac.Id/614/](http://Repository.Polinela.Ac.Id/614/)
- Ashshidiqy, N., & Ali, H. (2019). Penyelarasan Teknologi Informasidengan Strategi Bisnis. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 1(1), 51–59. [Https://Doi.Org/10.31933/Jemsi.V1i1.46](https://doi.org/10.31933/Jemsi.V1i1.46)
- Bachri, O. S., Fitro, A., & Rudianto, R. (2022). Sistem Informasi Monitoring Program Penelitian Internal Berbasis Web Pada P3m Politeknik Nsc Surabaya. *Jurnal Ilmiah Intech: Information Technology Journal Of UMUS*, 4(01), Article 01. [Https://Doi.Org/10.46772/Intech.V4i01.747](https://doi.org/10.46772/Intech.V4i01.747)
- Budiman, I., Saori, S., Anwar, R. N., Fitriani, F., & Pangestu, M. Y. (2021). Analisis Pengendalian Mutu Di Bidang Industri Makanan (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi). *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(10), Article 10. [Https://Doi.Org/10.47492/Jip.V1i10.419](https://doi.org/10.47492/Jip.V1i10.419)
- Choirudin, R., & Adil, A. (2019). Implementasi Rest Api Web Service Dalam Membangun Aplikasi Multiplatform Untuk Usaha Jasa. *MATRIK: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika Dan Rekayasa Komputer*, 18(2), Article 2. [Https://Doi.Org/10.30812/Matrik.V18i2.407](https://doi.org/10.30812/Matrik.V18i2.407)
- Dede, T. (2020). Pelayanan Bongkar Muat Kontainer Dengan Elektronik Terminal Operasional Sistem Pada Pt. Prima Nur Panurjwan Jakarta. *Karya Tulis*. [Http://Repository.Unimar-Amni.Ac.Id/2390/](http://Repository.Unimar-Amni.Ac.Id/2390/)
- Dody Firmansyah, M. (2022). *Perancangan Dan Implementasi Sistem Manajemen Sekolah Di SMA Kartini Batam Menggunakan Framework Scrum | National Conference For Community Service Project (Nacospro)*. [Https://Journal.Uib.Ac.Id/Index.Php/Nacospro/Article/View/7094](https://journal.uib.ac.id/index.php/nacospro/article/view/7094)
- Ependi, U. (2019, April 1). *System Usability Scale Vs Heuristic Evaluation: A Review | Ependi | Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*. [Https://Jurnal.Umk.Ac.Id/Index.Php/Simet/Article/View/2725](https://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/2725)
- Fajrin, R. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Geografis Berbasis Node.JS Untuk Pemetaan Mesin Dan Tracking Engineer Dengan Pemanfaatan Geolocation Pada PT IBM Indonesia. *Jurnal Komputer Terapan*, 3(1), 35.
- Firdaus, A., Widodo, S., Sutrisman, A., Gading, S., & Mardiana, R. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Web Service Pada Jurusan Teknik Komputer Polsri. *Informanika*, 5(2), Article 2. [Https://Doi.Org/10.52233/Informanika.V5i2.99](https://doi.org/10.52233/Informanika.V5i2.99)
- Handayani, T., Taher, Y. S. B., Usman, A. H., & Ambarita, A. (2019). Aplikasi

Pemeriksaan Biaya Instalasi Tegangan Listrik Rendah Berbasis Web Pada Pt. Ppilm Maluku Utara. *IJIS - Indonesian Journal On Information System*, 4(1), Article 1. <https://doi.org/10.36549/Ijis.V4i1.51>

Harjono, L. A., Santoso, L. W., Andjarwirawan, J., & Lim, R. (2020). Implementasi Web Service Integrasi Data Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Dengan SISTER Ristekdikti Dengan Metode REST. *Jurnal Infra*, 8(2), Article 2.

Laipaka, R. (2019). Penerapan Web Service JSON Pada Backend-Developer Summary Report Executive Menggunakan Arsitektur MVC Codeigniter. *Proceeding Seminar Nasional Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, 1(1), Article 1. <https://doi.org/10.30700/Pss.V1i1.227>

Mahardika, B. T. (2021). Perancangan Sistem Belanja Online Untuk Pasar Swalayan Berbasis Web. *Jurnal Sains & Teknologi Fakultas Teknik Universitas Darma Persada*, 11(1), Article 1.

Muri, M. F. A., Utomo, H. S., & Sayyidati, R. (2019). Search Engine Get Application Programming Interface. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(2), Article 2. <https://doi.org/10.34128/Jsi.V5i2.175>

Ningrum, A. P. (2022). Pengembangan Storytelling Untuk Pengenalan Pemrograman Sederhana Dengan Pendekatan Object Oriented Programming Di Sekolah Dasar. *Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 5, 2.

Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *Lentera Dumai*, 10(2), Article 2. <http://ejournal.amikdumai.ac.id/index.php/path/article/view/40>

Putawa, R. A. (2022). Makna Filosofis Ketiadaan Dan Relevansinya Dengan Tipe Data Undefined Pada Javascript. *Jurnal Filsafat Indonesia*, 5(1), Article 1. <https://doi.org/10.23887/Jfi.V5i1.41775>

Putri, M. P., Effendi, H., Palcomtech, S., & No, J. B. R. (2018). *Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Website Service Guide "Waterfall Tour South Sumatera."* 07.

Ridha, A. A., Ajie, H., & Duskarnaen, M. F. (2021). Pengembangan Web Service Sistem Pembayaran Multibank Universitas Negeri Jakarta. *Pinter : Jurnal Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer*, 5(1), Article 1. <https://doi.org/10.21009/Pinter.5.1.4>

Rulloh, A., Mahmudah, D. E., & Kabetta, H. (2017). Implementasi REST API Pada Aplikasi Panduan Kepaskibraan Berbasis Android. *Teknikom: Teknologi Informasi, Ilmu Komputer Dan Manajemen*, 1(2), Article 2.

- Salim, A., & Ishaq, C. (2020). Rancangan Backend Aplikasi Pemandu Pariwisata Menggunakan Framework Laravel Untuk Obyek Wisata Di Provinsi Jawa Barat. *Tematik: Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi (E-Journal)*, 7(2), Article 2. <https://doi.org/10.38204/Tematik.V7i2.696>
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1). <https://doi.org/10.37676/Jmi.V16i1.1121>
- Santoso, S., & Nurmalina, R. (2017). Perencanaan Dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas. *Jurnal Integrasi*, 9(1), Article 1. <https://doi.org/10.30871/Ji.V9i1.288>
- Sari, A. S., & Hidayat, R. (2022). Designing Website Vaccine Booking System Using Golang Programming Language And Framework React JS. *JISICOM (Journal Of Information System, Informatics And Computing)*, 6(1), Article 1. <https://doi.org/10.52362/Jisicom.V6i1.760>
- Setiawan, D., & Rafianto, N. (2020). Pengukuran Usability Pada Learning Management System Perguruan Tinggi Menggunakan Pedoman System Usability Scale. *Teknologi: Jurnal Ilmiah Sistem Informasi*, 10(1), Article 1. <https://doi.org/10.26594/Teknologi.V10i1.2010>
- Siboro, S. M., & Tiur Gantini, S. T. (2022). Rekayasa Ulang Proses Bisnis Sistem Akademik Di Universitas X. *Jurnal STRATEGI - Jurnal Maranatha*, 4(1), Article 1.
- Sijabat, M., & Purba, E. (2020). Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian Terhadap Pengembangan Karir Di Satuan Polisi Pamong Praja Kota Pematangsiantar. *Manajemen: Jurnal Ekonomi*, 2(1), Article 1. <https://doi.org/10.36985/Manajemen.V2i1.80>
- Sintawati, I. D. (2022). Komparasi Metode Rad Dengan Rup Pada Pengembangan Sistem Informasi. *Akrab Juara: Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial*, 7(2), Article 2. <https://doi.org/10.58487/Akrabjuara.V7i2.1796>
- Sobri, N. A. N., Abas, M. A. H., Yassin, A. I. M., Ali, M. S. A. M., Tahir, N. M., Zabidi, A., & Rizman, Z. I. (2022). Comparison Between Headless CMS And Backend-As-A-Service Products For E-Suripreneur Backend. *Mathematical Statistician And Engineering Applications*, 71(3s2), Article 3s2.
- Susetyo, Y. A., Saian, P. O. N., & Somya, R. (2018). Pembangunan Sistem Informasi Zona Potensi Sumber Daya Kelautan Kabupaten Gunungkidul Berbasis HMVC Menggunakan Google Maps API Dan JSON. *Indonesian Journal Of Computing And Modeling*, 1(2), Article 2.

SUSILO, R. B. (2018). *Pembangunan Sistem Informasi Perekrutan Pegawai Berbasis Web Dengan Spring Framework* [S1, Uajy]. [Http://E-Journal.Uajy.Ac.Id/16731/](http://E-Journal.Uajy.Ac.Id/16731/)

Yuliana, A., & Zahra, R. R. A. (2022). Sistem Informasi Penilaian Seminar Kerja Proyek Dan Sidang Tugas Akhir Di Politeknik Tedc Bandung. *Jurnal TEDC*, 16(1), Article 1.