

DAFTAR PUSTAKA

- A S, R., & Shalahuddin, M. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- Ayu, F., & permatasari, N. (2018). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT.PEGADAIAN*. 2(2), 12–26.
- Ayu, F., Sholeha, W., & Informatika, M. (2019). *Rancang bangun sistem informasi penjadwalan mata pelajaran berbasis web pada smart center pekanbaru*. 3(1).
- Ayuni, G., & Fitriannah, D. (2019). Penerapan Metode Regresi Linear Untuk Prediksi Penjualan Properti pada PT XYZ. *Jurnal Telematika*, 14(2), 79–86.
- Ferdiansyah Rizal. (2018). *ANALISIS MODEL PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PERSEDIAAN BABY PRODUCT STUDI KASUS DI PT. MULTI INDOCITRA*, Tbk.
- Irawan, M. D., & Simargolang, S. A. (2018). *Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika*. 2(1).
- Lubis, M. H., & Sumijan, S. (2021). Prediksi Tingkat Kriminalitas Menggunakan Metode Single Moving Average (Studi Kasus Polres Asahan Sumatera Utara). *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi*, 181–186. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v3i4.167>
- Mariko, S. (2019). APLIKASI WEBSITE BERBASIS HTML DAN JAVASCRIPT UNTUK MENYELESAIKAN FUNGSI INTEGRAL PADA MATA KULIAH KALKULUS. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 6(1), 80–91. <https://doi.org/10.21831/jitp.v6.1.22280>
- Naufal Hay's, R., Anharudin, & Andrean, R. (2017). *409-Article Text-1126-1-10-20171101*. 4.
- Ngantung, M., Jan, A. H., Peramalan, A., Obat, P., Ngantung, M., & Jan, A. H. (2019). Analisis Peramalan Permintaan Obat Antibiotik Pada Apotik Edelweis Tatelu. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 7(4), 4859–4867. <https://doi.org/10.35794/emba.v7i4.25439>
- Nugroho, B. (2019). *APLIKASI PEMROGRAMAN WEB DINAMIS dengan PHP dan MYSQL* (cetakan I). ENERBIT GAVA MEDIA.
- Nur Syahputri, A., & Aryo Anggoro, D. (2020). *PENERAPAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DENGAN PLATFORM E-COMMERCE PADA PERUSAHAAN DAERAH APOTEK SARI HUSADA DEMAK*. <https://doi.org/10.31598>
- Paulo. (2019). No Title. *ペインクリニック学会治療指針 2*, II(1), 1–9.

- Putri, S. F., & Siptiana, D. (2019). Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Pengelolaan Gaji Dan Upah Pada PT. Berdikari Metal Engineering. *Jurnal TEDC*, 13(2), 183–194.
- Rachman, R., Nusa, S., & Jakarta, M. (2018). 211~220 Diterima Maret 21. *JURNAL INFORMATIKA*, 5(1).
- Riyanto, EP, P., & Inderlako Hendi. (2019). *PENGEMBANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS Berbasis Desktop dan Web* (Cetakan I). PENERBIT GAVA MEDIA.
- Royyana, A. (2018). STRATEGI TRANSFORMASI DIGITAL PADA PT. KIMIA FARMA (PERSERO) TBK. In *Jurnal Sistem Informasi Kesehatan Masyarakat Journal of Information Systems for Public Health* (Vol. 3, Issue 3).
- Rusdi, M. (2019). Strategi Pemasaran untuk Meningkatkan Volume Penjualan pada Perusahaan Genting UD. Berkah Jaya. *Jurnal Studi Manajemen Dan Bisnis*, 6(2), 83–88. <https://doi.org/10.21107/jsmb.v6i2.6686>
- Situmorang, H. (2019). Sistem Informasi Pengelolaan Data Alumni Berbasis Web (Studi Pada Fakultas Sain, Teknologi Dan Informasi) Universitas Sari Mutiara Indonesia. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/7/article/view/724>
- Sudarwadi, D. S., Fitriani, M., & Nurlaela, N. (2020). Penerapan Metode Single Moving Average Dan Exponential Smoothing Pada Usaha Asrie Modesta. *Cakrawala Management Business Journal*, 3(1), 547. <https://doi.org/10.30862/cm-bj.v3i1.58>
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *ALGORITMA: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 1. <http://www.omg.org>
- Suhatsyah, M., & Apariyana, R. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Kamar Hotel Horizon Di Kabupaten Karimun Berbasis Web. *Jurnal TIKAR*, 1(1), 87–103.
- Sulianta, F. (2017). *Teknik Perancangan Arsitektur Sistem Informasi*. Penerbit ANDI.
- Suyanto, Dr. (2019). *Data Mining Untuk Klasifikasi dan Klusterisasi Data*. Informatika Bandung.
- Yudiarti, & Wira, W. (2019). Perbandingan Metode Peramalan Penjualan Semen Menggunakan Moving Average Dan Single Exponential Smoothing. *Jurnal Ilmiah Matematika*, 7(3), 201–205.