

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Y., Pasha, D., & Setiawan, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Orbit Station). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 1(2), 64–70. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Ardi, A. W., Hartono, W., & Sugiyarto. (2017). *ANALISIS RISIKO MANAJEMEN MATERIAL DAN PENGARUH*. 36, 377–385.
- Burrahman, A. (2018). Membangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Pondok Pesantren Salafiyah Al-Baqiyatussa'Diyyah Tembilahan. *Sistemasi*, 6(1), 33. <https://doi.org/10.32520/stmsi.v6i1.26>
- Elisa, E., Azwanti, N., & Simanjuntak, P. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jasa Bantu Pindah Berbasis Web. *Snistek*, 3(September), 14–31.
- Fredy, J., & Harman, R. (2021). *Jurnal Comasie*. 05(02), 81–89.
- Hasanah, F. N., & Sri Untari, R. (2020). *Rekayasa Perangkat Lunak* (M. Suryawinata (ed.); 1st ed.). UMSIDA Press. <https://press.umsida.ac.id/index.php/umsidapress/article/view/978-623-6833-89-6/728>
- Hutasoit, R., & Silalahi, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Tiket Kolam Renang Yonif 136 Berbasis Website. *Jurnal Comasie*, 06(04).
- Iqbal, M., Rizqy, N., Ariadhy, R. Z., Alpinas, G., Ryzki, J., Jakarta, U. N., & Material, K. (2021). Analisa Kebutuhan Material Pembesian pada Struktur Shear. *Jurnal IKRA-ITH TEKNOLOGI*, 5(2), 1–5.
- Martha, K. A., & Setiawan, P. Y. (2018). Analisis Material Requirement Planning Produk Coconut Sugar Pada Kul-Kul Farm. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 7(12), 6532. <https://doi.org/10.24843/ejmunud.2018.v07.i12.p06>
- Masrizal, Hidayatullah, R., & Arif, M. (2021). Sistem Informasi Pengolahan Data Alumni Dan Tracer Study Pada STMIK DUMAI. *Lentera Dumai*, 12(1), 19–27.
- Maulana, A., & Prasetya, B. (2021). Pengelolaan Persediaan Dengan Metode Continuos Replenishment Di Proyek Perumahan. *Baut Dan Manufaktur*, 03(02). <https://uia.e-journal.id/bautdanmanufaktur/article/view/1609>
- Nirsal, Rusmala, & Syafriadi. (2020). Desain Dan Implementasi Sistem Pembelajaran Berbasis E-Learning Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Pakue Tengah. *Journal Ilmiah d'Computare*, 10, 30–37. <http://www.elsevier.com/locate/scp>

- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web ( Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun ). *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2019*, 1(1), 81–85.
- Rahayu, S., Hakim, Z., & Masitoh. (2019). Sistem Informasi Pengendalian Bahan Baku Material Mentah. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*, 27(1).
- Siswanto, A. B., Dwiyanoro, R., & Riza, M. H. (2021). Analisis Manajemen Material Pada Proyek Saluran Dengan. *Jurnal Teknik Sipil*, 14(October), 10–24.
- Sitinjak, D. dido, Maman, & Suwita, J. (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang. *JURNAL IPSIKOM Vol. 8 No.1, Juni 2020 ISSN : 2338-4093, E-ISSN : 2686-6382*, 8(1).
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 3(1), 1–9.  
<http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/algorithm/article/download/3148/1871>
- Suryadharma, & Budyastuti, T. (2019). *Sistem Informasi Manajemen - Suryadharma SIM, SE* (Yogi (ed.); 1st ed.). Uwais Inspirasi Indonesia.  
<https://books.google.co.id/books?id=yjW2DwAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false>
- Trisianto, C. (2018). Penggunaan Metode Waterfall untuk Pengembangan Sistem Monitoring dan Evaluasi Pembangunan Pedesaan. *Teknologi Informasi*, XII(01), 41–56. <https://doi.org/10.5749/j.ctttv6b.5>
- Tyagita, D. A., Pratama, A. W., & Aprianto, D. B. (2020). Variasi Kadar Tiner Dan Temperatur Pengeringan Terhadap Kualitas Hasil Pengecatan Bodi Kendaraan Berbahan Abs. *J-Proteksion*, 4(1), 11.  
<https://doi.org/10.32528/jp.v4i1.3017>
- Yuliandra, B., & Wulan, R. F. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengendalian Kualitas pada Laboratorium Proses IV PT X. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 17(2), 113. <https://doi.org/10.25077/josi.v17.n2.p113-125.2018>
- Zahara, M., & Harman, R. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penyewaan Rusun Otorita Batam Berbasis Web. *Jurnal Comasie*, 3(3), 21–30.