

## DAFTAR PUSTAKA

- Alhamidi. (2016). Perancangan Dan Implementasi Sistem Penunjang Keputusan Untuk Mendukung Proses Penyeleksian Siswa Baru Pada Sman 1 Nan Sabaris. *Teknoif*, 4(2), 82–95.
- Alshamrani, A., & Bahattab, A. (2015). A Comparison Between Three SDLC Models Waterfall Model, Spiral Model, and Incremental/Iterative Model. *IJCSI International Journal of Computer Science Issues*, 12(1), 106–111. [https://www.academia.edu/10793943/A\\_Comparison\\_Between\\_Three\\_SDLC\\_Models\\_Waterfall\\_Model\\_Spiral\\_Model\\_and\\_Incremental\\_Iterative\\_Model](https://www.academia.edu/10793943/A_Comparison_Between_Three_SDLC_Models_Waterfall_Model_Spiral_Model_and_Incremental_Iterative_Model)
- Andrianof, H. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis Web. *Jurnal Pendidikan Dan Teknologi Informasi*, 5(1), 11–19.
- F Andalia & Setiawan, E. B. (2015). Pengembangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pencari Kerja Pada Dinas Sosial Dan Tenaga Kerja Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 4(2), 2089–9033.
- Fachlevi, M. R. (2017). WEBSITE DI BAGIAN KEPAGAWAIAN SDN BINAKARYA I KABUPATEN. 8(2), 553–558.
- Firman, A., Wowor, H. F., Najoan, X., Teknik, J., Fakultas, E., & Unsrat, T. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 5(2), 29–36.
- Hermawan, R., Hidayat, A., & Utomo, V. G. (2016). Kata kunci : sistem informasi, penjadwalan, berbasis web. *Journal on Software Engineering Sistem*, 2(1), 31–38.
- Ismael. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penyaluran Semen Padang Untuk Daerah Bengkulu Selatan di Cv. Mutia Bersaudara. *Jurnal EdikInformatika Penelitian Bidang Komputer Sains Dan Pendidikan Informatika*, 3(2), 147–156.
- Johansson, P. E. C., Enofe, M. O., Schwarzkopf, M., Malmsköld, L., Fast-Berglund, Å., & Moestam, L. (2017). Data and Information Handling in Assembly Information Systems – A Current State Analysis. *Procedia Manufacturing*, 11(June), 2099–2106. <https://doi.org/10.1016/j.promfg.2017.07.335>
- Mulyati, S., & Hisyam, M. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Wedding Organizer Berbasis Web Dengan Php Dan MySQL Pada Kiki Rias. *Jurnal Teknik: Universitas Muhammadiyah Tangerang*, 7(2), 29–35.
- Novita, R., & Sari, N. (2015). Sistem Informasi Penjualan Pupuk Berbasis E-Commerce. *Jurnal TEKNOIF*, Vol. 3(ISSN : 2338-2724), 6.
- Palit, R. V, Rindengan, Y. D. Y., & Lumenta, A. S. M. (2015). Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malayang. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 4(7), 1–7.
- Saputra, M. Y., & Retnoningsih, E. (2016). *Sistem Informasi Pelayanan Paket Pernikahan Pada Nirwana Organizer Bekasi*. 3(2), 360–369.
- Siwalankerto, R., Rusunawa, D. A. N., Iii, P. S., Purwaningdyah, N. W., Penjaringan, R., & Iii, S. (2017). *ANALISIS KUALITAS PELAYANAN*

*RUSUNAWA DI SURABAYA ( STUDI KASUS : RUSUNAWA GUNUNG SARI , SERVICE QUALITY ANALYSIS OF LOW-COST RENTAL APARTMENTS ( RUSUNAWA ) IN SURABAYA ( CASE STUDY : RUSUNAWA GUNUNG SARI , RUSUNAWA SIWALANKERTO ,.*

- Suarto, E. (2017). Pengembangan Objek Wisata Berbasis Analisis Swot. *Jurnal Spasial*, 3(1), 19–24. <https://doi.org/10.22202/js.v3i1.1597>
- Suharyanto, C. E., Chandra, J. E., & Gunawan, F. E. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus di Rumah Sakit St. Elisabeth). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 3(2), 255.
- Sun, Y. Sen, Qiu, B., & Li, Q. S. (2015). The research of negative ion test method for fabric. *Advanced Materials Research*, 756–759(1), 138–140. <https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMR.756-759.138>
- Sundari, J. (2016). Sistem Informasi Pelayanan Puskesmas Berbasis Web. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, 2(1), 44–49. <http://ejournal.bsi.ac.id/jurnal/index.php/ijse/article/view/665/556>
- Susanti, M. (2016). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta. *Informatika*, 3(1), 91–99.
- Yuliawan, Y., Dewiyani Sunarto M.J., & Soebijono, T. (2014). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENDATAAN JEMAAT GEREJA MASEHI ADVENT HARI KETUJUH KONFERENS JAWA KAWASAN TIMUR BERBASIS WEB*. 3(1), 140–143.