

## DAFTAR REFERENSI

- Batubara, F. A. (2012). Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang. *R E I N T E K Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Terapan*, 7, 15–27.
- Fajarianto, O. (2016). Prototype Pelayanan Akademik Terhadap Komplain Mahasiswa Berbasis Mobile. *Jurnal Lentera Ict*, 3(1), 54–60. Retrieved from <https://plj.ac.id/ojs/index.php/jrict/article/view/25>
- Hafizh, K. M., & Budiman, E. (2017). Sistem Informasi Monitoring Nilai Siswa SDN 017 AGGANA. *Prosiding Seminar Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 2(1), 330–335.
- Ikhsan, S., & Aid, A. (2011). Analisis SWOT untuk Merumuskan Strategi Pengembangan Komoditas Karet di Kabupaten Pulang Pisau , Kalimantan Tengah. *Jurnal Agribisnis Pedesaan*, 01(03), 166–177.
- Kunci, K., & Rangkuti, F. (2004). *ANALISIS SWOT UNTUK MENENTUKAN STRATEGI KOMPETITIF*.
- Purnomo, D. (2017). Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi. *JIMP - Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 2(2), 54–61.
- Ramadhan, A., & Sofiyah, F. R. (2008). Analisis SWOT sebagai landasan dalam menentukan strategi pemasaran ( studi McDonald ’ s Ring Road ) This research aims to identify and analyze the ma rketing strategy of McDoanald ’ s Ring Road by using the SWOT analysis consisting of Strength , Weakness. *Sistem Informasi*, 1(2), 1–5.
- Suhartanto, M. (2012). Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql. *Journal Speed*, 4(1), 1–8. Retrieved from <http://speed.web.id/ejournal/index.php/Speed/article/view/226>
- Windu Gata, G. (2016). Pemodelan UML sistem informasi Monitoring Penjualan dan stok barang. *Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)*, IV(2), 107–116. <https://doi.org/10.2135/cropsci1983.0011183X002300020002x>