

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Ahmar, A. S. (2019). *Panduan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web*. Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.
- Assalia, S., Krisnanik, E., & Matondang, N. H. (2021). Analisis Dan Perancangan Basis Data Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Pada PT Jala Fabrikasi Kencana. *Senamika*, 2(1), 83–90.
<https://conference.upnvj.ac.id/index.php/senamika/article/view/1280>
- Faqihuddin, A., Wahyuddin, I., & Nathasia, N. D. (2020). Mysql Database Processing Information System Using The System Development Life Cycle (SDLC) Method At Quality Guarantee Agency Working Unit At National University. *Jurnal Mantik*, 4(1), 392–398.
- Insani, S. N., Krisnanik, E., & Irmanda, H. N. (2021). Desain Model Basis Data Akademik pada Lembaga Kursus Digi Kidz. *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer Dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, April, 207–216.
- Jalal, A., & Aziz, A. (2017). *Pondok Pesantren dan Jihad : Studi Tentang Pembelajaran Konsep Jihad*. 5(1), 55–66.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi (Revisi)*. ANDI.
<https://doi.org/10.13140/2.1.2637.6328>
- Kurniati, R., Mawarni, S., & Rahmatil Fiska, R. (2021). Implementasi Metode Database Life Cycle pada Perancangan Laporan Kinerja Mahasiswa. *9th Applied Business and Engineering Conference*, 1–11.
- Meidyan Permata Putri, Evan Apriadi, D. B. A. (2019). Perancangan Basis Data Sistem Informasi Akademik SMK Swakarya Palembang. *Teknomatika*, 09(02), 183–196.
- Rachmadi, T. (2020). *Sistem Basis Data*. Bandung: Tiga Ebook.
- Raharjo, B., Heryanto, I., & K, E. R. (2014). *Modul Pemrograman Web Html, Php, dan Mysql. Revisi Kedua*.

- Rahman, K. (2018). Perkembangan Lembaga Pendidikan Islam di Indonesia. *Journal of Physical Therapy Science*, Vol.2 No.(1), 1–11.
- Samagaha. (2019). *Pengertian User Interface (UI) Atau Antar Muka Pengguna*. <https://www.samagaha.com/2019/09/12/pengertian-user-interface-ui-atau-antar-muka-pengguna/>
- Saygili, O. Y. (2020). Relational Database Management System (RDBMS). *The Introduction to Private Cloud Using Oracle Exadata and Oracle Database*, 5–8.
- Thomas Conolly, C. B. (2015). *A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*.
- Umar, R., Hadi, A., Widiandana, P., & Anwar, F. (2019). Perancangan Database Point of Sales Apotek Dengan Menerapkan Model Data Relasional. *Query: Journal of Information Systems*, 5341(October), 33–41.
- Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish.