

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, R. G. (2023). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DATA MENGGUNAKAN METODE AGILE DI BENGKEL ROGO JAYA MOTOR BERBASIS WEB TUGAS AKHIR*.
- Aini, A. (2024a, February 24). *KHS Kuliah: Definisi, Bedanya dengan KRS, dan Contohnya*. <https://glints.com/id/lowongan/khs-adalah/>
- Aini, A. (2024b, May 11). *Proposal Skripsi: Definisi, Struktur, dan Proses Penyusunannya*. <https://glints.com/id/lowongan/proposal-skripsi/>
- Anendya, A. (2024, April 29). *Apa Itu Website? Unsur, Cara Kerja, Fungsi, dan Jenisnya*. https://www.dewaweb.com/blog/pengertian-website-lengkap/#Cara_Kerja_Website
- Ansoriweb. (2024, February 7). *Pengertian State Machine Diagram : Simbol dan Contohnya*. <https://www.ansoriweb.com/2020/04/pengertian-statemachinediagram.html>
- Indeed Editorial Team. (2024, August 16). *What Is Hashing? When To Use It and How It Works*. <https://www.indeed.com/career-advice/career-development/what-is-hashing>
- Laoyan, S. (2025, February 20). *What is Agile methodology? (A beginner's guide)*. <https://asana.com/resources/agile-methodology>
- Maharrani, N. A. (2023). *PENGARUH PELAYANAN AKADEMIK DAN NON AKADEMIK TERHADAP KEPUASAN PESERTA DIDIK DI MAN 1 LAMPUNG TENGAH*.
- Medina, M. I. (2024, June 24). *Bimbingan Skripsi: Apa Itu dan Tips Melakukannya*.
- Meilinaeka. (2023, September 25). *Metode Waterfall dalam Pengembangan Perangkat Lunak*. <https://it.telkomuniversity.ac.id/metode-waterfall-dalam-pengembangan-perangkat-lunak/>
- Narulita, S., Nugroho, A., & Abdillah Zakki, M. (2024). *Diagram Unified Modelling Language(UML) untuk Perancangan Sistem Informasi Manajemen Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (SIMLITABMAS)*. 2.
- Nurhijjah, & Efrizon. (2023). *Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Website SMK N 1 Ranah Batahan*. 11(3). <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/voteknika/>
- Patria, R. (2023, March 23). *Apa Itu Website? Fungsi, Manfaat, Unsur dan Jenisnya!* <https://www.domainesia.com/berita/website-adalah/>
- Pengertian Sequence Diagram : Tujuan, Simbol, dan Contohnya. (2024, February 13). <https://www.ansoriweb.com/2020/04/pengertian-sequence-diagram.html>
- Pohan, S. D., Widiana, S. A., Ketaren, E., & Firdaus, I. (2024). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPE PADA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA (SMP) ADVENT KOTAMOBAGU XIII*.
- Pratama, A. S. (2025, January 17). *Peran Pelayanan Akademik dalam Meningkatkan Pengalaman Mahasiswa*.

- Ramadina, S. N. (2024). *PENGEMBANGAN APLIKASI SPPD BERBASIS WEB UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI PERJALANAN DINAS PADA KANTOR KECAMATAN LOKPAIKAT*.
- Redaksi Jagoan Hosting. (2022, June 10). *Pengertian Use Case Diagram, Simbol, Contoh & Cara Buatnya*. <https://www.jagoanhosting.com/blog/use-case-diagram/>
- Rimbing, C., Rorimpandey, G., & Rantung, V. (2023). PENGEMBANGAN SISTEM REPOSITORI SKRIPSI DI TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS NEGERI MANADO BERBASIS WEB. In *JOINTER : JOURNAL OF INFORMATICS ENGINEERING* (Vol. 04, Issue 02).
- Rulyanti, V. (2022). *PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS WEB (E-LEARNING) PADA KONSEP SISTEM EKSKRESI MANUSIA*.
- Santoso, L., & Amanullah, J. (2022). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD)*. 15(2), 250–259. <http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom>□page250
- Sugiarti, U. (2024a, October 23). *Pengertian State Machine Diagram, Simbol dan Contohnya*. <https://www.lawencon.com/state-machine-diagram/>
- Sugiarti, U. (2024b, November 12). *Activity Diagram: Komponen, Elemen, Beserta Contohnya*. <https://www.lawencon.com/activity-diagram/>
- Universitas Cakrawala. (2024, August 22). *Apa Itu Class Diagram, Fungsi, Komponen dan Contohnya*. <https://www.cakrawala.ac.id/berita/apa-itu-class-diagram>
- Universitas Pelita Harapan*. (n.d.). Retrieved December 10, 2024, from <https://www.ypph.org/school/Universitas-Pelita-Harapan>
- Vaideeswaran, N. (2024, February 6). *HASHING IN CYBERSECURITY*. <https://www.crowdstrike.com/en-us/cybersecurity-101/data-protection/data-hashing/>
- Visal, H. W. (2022). *PENERAPAN METODE TSUKAMOTO UNTUK PREDIKSI LABA BERBASIS WEB DAN DATABASE MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER(CI) (STUDI KASUS : PT. KINARYA PUTRA PERKASA)*. <https://eskripsi.usm.ac.id/detail-G21A-834.html>
- Yusuf, Y. (2024, November 5). *Apa Itu Website? Ini Pengertian Website dan Jenis-Jenisnya*. <https://bif.telkomuniversity.ac.id/website-adalah/>