

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, R. F., & Hasti, N. (2018). *SISTEM INFORMASI PENJUALAN SANDAL BERBASIS WEB*.
- Barker. (2019). *97 percent of companies now use agile development methods.* <https://betanews.com/2019/05/07/state-of-agile-report/>
- Binar. (2020). *Perbedaan Front End dan Back End Serta Cara Kerjanya.* <https://www.binaracademy.com/blog/perbedaan-front-end-dan-back-end>
- Demoncode. (2019). *Demoncode: Pengertian, Kelebihan, dan Kekurangan Agile Method.* https://baitsenyum.blogspot.com/2019/09/pengertian-kelebihan-dan-kekurangan_73.html
- Dermawan. (2020). *APLIKASI PENDAFTARAN SEMINAR MENGGUNAKAN METODE MVC BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER 3.1.10.*
- Devitra. (2021). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Pada Kantor Kecamatan Tebo Ilir.*
- Dicoding. (2021a). *Apa itu Activity Diagram? Beserta Pengertian, Tujuan, Komponen - Dicoding Blog.* <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-activity-diagram/>
- Dicoding. (2021b). *Contoh Use Case Diagram Lengkap dengan Penjelasannya - Dicoding Blog.* <https://www.dicoding.com/blog/contoh-use-case-diagram/>
- Dosen Pendidikan. (2021). *Sejarah Internet - Pengertian, Manfaat, Fasilitas & Dampak.* <https://www.dosenpendidikan.co.id/sejarah-internet/>
- Gani, A. G. (2020). *SEJARAH dan PERKEMBANGAN INTERNET DI INDONESIA.*
- GEORGESCU. (2019). *SDLC Models in 2019: How They've Aged and What's Current.* <https://stackify.com/sdlc-models-in-2019-how-theyve-aged-and-whats-current/>
- Hendini. (2019). *DAFTAR SIMBOL SIMBOL USECASE DIAGRAM.*
- Ibrahim, A., Ambarita, A., & Sains dan Teknologi Wiratama Maluku Utara, P. (2018). *INFORMATION SYSTEMS WATER CUSTOMERS COMPLAINTS*

- WEB-BASED ON PDAM TERNATE CITY. In *IJIS Indonesian Journal on Information System*.
- Irnatati, O., Bayu, G., Listianto, A., Informatika, M., & Bsi Bekasi, A. (2018). *Metode Rapid Application Development (RAD) pada Perancangan Website Inventory PT. SARANA ABADI MAKMUR BERSAMA (S.A.M.B) JAKARTA 1*.
- Javatpoint. (2021). *Agile Model (Software Engineering)* - [javatpoint](https://www.javatpoint.com/software-engineering-agile-model).
<https://www.javatpoint.com/software-engineering-agile-model>
- Johan R, J. R. (2020). *MAKALAH ALGORITMA DAN FLOWCHART*.
- Jurnal entrepreneur. (2019). *Inventaris Adalah? Ini Dia Pengertian dan Cara Mengelola*. <https://www.jurnal.id/id/blog/pengertian-dan-pengelolaan-inventaris-adalah/>
- Khalim, A. A., Asnawi, F., & Mardiyantoro, N. (2020). APLIKASI INVENTARIS BARANG BERBASIS WEB PADA LABORATORIUM KOMPUTER FASTIKOM. *DEVICE*, 10, 44–50.
- Kissflow. (2021). *Rapid Application Development (RAD) | Definition, Steps & Full Guide*. <https://kissflow.com/low-code/rad/rapid-application-development/>
- Kurniawan, I. (2019). *Analysis Mathematics Learning Apps Android Base and Designing System using UML 2.0*. <https://doi.org/10.31949/th.v4i1.1405>
- Kyeremeh, K. (2019). *Overview of System Development Life Cycle Models*. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.27713.71521>
- Laurence. (2021). *What are the advantages and limits of using Excel to manage inventory? | erplain Blog*. <https://www.erplain.com/en/blog/managing-inventory-excel-what-are-pros-and-cons>
- Lucidchart. (2020). *4 Phases of Rapid Application Development Methodology | Lucidchart Blog*. <https://www.lucidchart.com/blog/rapid-application-development-methodology>
- Manuhutu, M., & Wattimena, J. (2019). Perancangan Sistem Informasi Konsultasi Akademik Berbasis Website. *JURNAL SISTEM INFORMASI BISNIS*, 9(2), 149. <https://doi.org/10.21456/vol9iss2pp149-156>
- Mauluddin, A., & Aditya, M. (2018). PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK PEMILIHAN KETUA UMUM BERBASIS WEB PADA ORGANISASI IPMKN. In *Jurnal* (Issue 1).

- Muhamamad Syattahillah. (2019). *APLIKASI INVENTARIS BARANG PADA MTS NURUL ISLAM DUMAI MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL*. 47–47.
- Mustofa, W. A. (2018). *MANFAAT INTERNET SEBAGAI MEDIA KOMUNIKASI BAGI REMAJA* Oleh.
- Nugroho. (2018). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS BARANG BERBASIS WEBSITE DI SMK PIRI 2 YOGYAKARTA*.
- Oktaviani, N., & Made Widiarta, I. (2019). PADA SMP NEGERI 1 BUER. In *Jurnal JINTEKS* (Vol. 1, Issue 2).
- Pahri Andi. (2019). *Metode_pengembangan_perangkat_lunak*.
- Pangestika, R., & Dirgahayu, R. T. (2020). *Pengembangan Back-end Sistem Informasi Pendataan Sekolah Desa Komunitas Pendar Foundation Yogyakarta*.
- Pinem, S., & Pakpahan, V. M. (2020). Aplikasi Inventarisasi Aset Berbasis Web Dengan Metode Waterfall. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(2), 208. <https://doi.org/10.32493/informatika.v5i2.5668>
- Prawastiyo, C. A., & Hermawan, I. (2020). *Pengembangan Front-End Website Perpustakaan Politeknik Negeri Jakarta Dengan Menggunakan Metode UCD (User Centered Design) Info Artikel*. 1(2), 1–11. <https://doi.org/10.26623/jisl>
- Saed Novendri, M., Saputra, A., Firman, C. E., Manajemen Informatika, J., Dumai, A., Informatika, J. T., Dumai, S., Informatika, J. M., Karya, J. U., Batrem, B., & Kode, D.-. (2019). *APLIKASI INVENTARIS BARANG PADA MTS NURUL ISLAM DUMAI MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL*.
- Sofiyani, A., Yuliana, F., Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer DUMAI, S., Utama Karya Bukit Batrem, J., & Pos, K. (2019). *INFOFORMATIKA SISTEM INFORMASI INVENTARIS BARANG MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP PADA SMAN 1 DUMAI*. *Jurnal Informatika, Manajemen Dan Komputer*, 11(1).
- Susilowati, S., Tirta Negara, M., & Redaksi Selesai Revisi Diterbitkan, D. (2018). *IMPLEMENTASI MODEL RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) DALAM PERANCANGAN APLIKASI E-MARKETPLACE*. *Maret*, 15(1), 25. <http://www.bsi.ac.id>
- Wahid, A. A. (2020). *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK Oktober (2020) Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi*.