

## DAFTAR PUSTAKA

- Arief, H. N., & Suwita, J. (2019). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Untuk Kalangan Umkm (Bengkel Motor). *Sistem Informasi STMIK Insan Pembangunan*, 1–13.
- Cholifah, W. N., Yulianingsih, Y., & Sagita, S. M. (2018). Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 3(2), 206. <https://doi.org/10.30998/string.v3i2.3048>
- Dani Susilo. (2014). Analisis Pemanfaatan Potensi Energi Panas Pada Sisa Pembakaran Di Proses Pltg Balai Pungut. *Analisis Pemanfaatan Potensi Energi Panas Pada Sisa Pembakaran Di Proses Pltg Balai Pungut*, 1–22. <https://repository.uin-suska.ac.id/3551/>
- Gondowijoyo, F., & Sondak, M. R. (2017). Sistem Inventory Management Untuk Meningkatkan Volume Penjualan Di Toko Hokky Krian. *Business Management Journal*, 12(1), 141–164. <https://doi.org/10.30813/bmj.v12i1.604>
- Ismai. (2020). Perancangan Basis Data Sistem Informasi Perwira Tugas Belajar (Sipatubel) Pada Kementerian Pertahanan. *Senamika*, 1(2), 222–233.
- Juliany, I. K., Salamuddin, M., & Dewi, Y. K. (2018). Perancangan Sistem Informasi E-Marketplace Bank Sampah Berbasis Web. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2018*, 19–24.
- Normah, Rifai, B., Vambudi, S., & Maulana, R. (2022). Analisa Sentimen Perkembangan Vtuber Dengan Metode Support Vector Machine Berbasis SMOTE. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 8(2), 174–180. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Plomp, T. dkk. (2007) Sistem informasi merupakan sebuah sistem yang memiliki fungsi untuk mengumpulkan, memproses, menyimpan, menganalisis, menyebarkan informasi untuk mencapai tujuan tertentu. *SistemAngewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–17.
- Qadafi, A. F., & Wahyudi, A. D. (2020). Sistem Informasi Inventory Gudang Dalam Ketersediaan Stok Barang Menggunakan Metode Buffer Stok. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(2), 174–182. <https://doi.org/10.33365/jatika.v1i2.557>
- Ridho. (2018). Bab II Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Rusni, A. (2017). Penggunaan Media Online Whatsapp dalam Aktivitas Komunitas ODOJ dalam Meningkatkan Tilawah Odojer di Kota Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa*, 2(1), 1–15.
- Sanisi, S. O. (2020). *Analisis Pengelolaan E-Government Melalui Aplikasi Pusat Informasi Dan Koordinasi Covid-19 Provinsi Jawa Barat (Pikobar)*. 1–23.

- Setiawan, daryanto. (2017). Dampak Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Budaya Impact of Information Technology Development and Communication on. *Jurnal Pendidikan*, X(2), 195–211.
- T.Amiruddin. (2019). Bab II Landasan Teori APLIKASI DATA BASE WARGA DI DESA IDAMGAMBALAMO BERBASIS WEB. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 8–24.
- V Anwar. (2014). Perlakuan Akuntansi Atas Persediaan Pada UD. Surya Gemicang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Wastito, G. H. (2018). Bab II Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Wati, E. F., & Kusumo, A. A. (2016). Penerapan Metode Unified Modeling Language (UML). *UNSIKA Syntax Jurnal Informatika*, 5(1), 24–36.
- Wicaksana, A., & Rachman, T. (2018). Aplikasi adalah software yang dibuat oleh suatu perusahaan komputer untuk mengerjakan tugas-tugas tertentu, misalnya Microsoft Word, Microsoft Excel. Aplikasi berasal dari kata application yang artinya penerapan lamaran penggunaan. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 3(1), 10–27.  
<https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- <https://www.niagahoster.co.id/blog/supplier-adalah/>
- <https://kbbi.web.id/>
- <https://salamadian.com/pengertian-laptop/>
- <https://serupa.id/persediaan-inventory-pengertian-manajemen-jenis-model-rumus-dsb/>
- <https://jabarsatu.id/mediaonline/#:~:text=Menurut%20Ashadi%20Siregar%2C%20pertian%20media%20online%20adalah%20penyebutan,situs%20web%2C%20radio%20online%2C%20pers%20online%2C%20dan%20e-commerce.>
- <https://www.devaradise.com/id/2013/12/mengenal-pengertian-framework-website.html#:~:text=Framework%20atau%20bahasa%20indonesianya%20kerangka%20kerja%20adalah%20sebuah,sebuah%20aplikasi%20akan%20tersusun%20dan%20terstruktur%20dengan%20rapi.>
- <https://pelajarindo.com/pengertian-analisis-pieces/#:~:text=Pengertian%20analisis%20pieces%20adalah%20metode%20analisis%20yang%20di,kinerja%2C%20informasi%2C%20ekonomi%2C%20kemanan%20aplikasi%2C%20efesiensi%2C%20dan%20pelayanan.>
- <https://pelajarindo.com/pengertian-analisis-pieces-contoh/>
- <https://creatormedia.my.id/pengertian-unified-modeling-language-menurut-para-ahli/>
- <https://text-id.123dok.com/document/dzxvodnwy-langkah-penggunaan-unified-modeling-language-uml.html>

<https://definisimenumerutparaahli.blogspot.com/2017/06/4-definisi-php-menurut-para-ahli.html>

<https://www.bing.com/search?q=Menurut+Roger+S+Pressman+%282012%29%2C+Metode+Prototype+merupakan+metodologi+pengembangan+software+yang+menitik+beratkan+pada+pendekatan+aspek+desain%2C+fungsi+dan+user-interface.+&qs=n&form=QBRE&sp=-1&lq=1&pq=&sc=10-0&sk=&cvid=96E45801539F42F4AB8419EDFD925DFA&ghsh=0&ghacc=0&ghpl=>