

Daftar Pustaka

- Aceng Abdul Wahid. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*. https://www.researchgate.net/profile/Aceng_Wahid/publication/346397070_Analisis_Metode_Waterfall_Untuk_Pengembangan_Sistem_Informasi/links/5fbfa91092851c933f5d76b6/Analisis-Metode-Waterfall-UntukPengembangan-Sistem-Informasi.pdf
- Akbar, R., & Ridwan, T. (2021). Perancangan Aplikasi Mobile To-do List sebagai Platform Delegasi Tugas secara Remote pada Masa Pandemic di PT. Pupuk Kujang Cikampek. *INTEGRATED (Journal of Information Technology and Vocational Education)*, 3(1).
- Aprilia, P. (2020). Mengenal User Interface: Pengertian, Kegunaan, dan Contohnya. In Niagahoster (p. 1). <https://www.niagahoster.co.id/blog/userinterface/>
- Cekotechnology. (2019). Pengertian Sistem Informasi Dan Contoh Sistem Informasi. Jasa Pembuatan Aplikasi, Desain, Sistem Informasi, Website Dan Bidang IT Lainnya. <https://www.cekotechnology.com/pengertian-sistem-informasi-dancontohnya/>
- Dudung. (2015). 12 Pengertian Dan Fungsi Sistem Informasi Menurut Para Ahli. Dosenpendidikan.Com.
- Fathansyah. (2013). Basis Data Menurut Fathansyah. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9).
- Fauzan, R., & Nugraha, I. B. (2017). Pembangunan Aplikasi Task Management Dalam Mendukung Proyek Pengembangan Perangkat Lunak (Studi Kasus : PT. eBDESK INDONESIA). *Jurnal Terapan Teknologi Informasi*. <https://doi.org/10.21460/jutei.2017.12.44>
- Hastomo, W. (2013). Pengertian dan kelebihan Database MySQL. Retrieved, 5(25).
- Heryanto, Imam, Triwibowo, Totok. (2016). Manajemen Proyek berbasis Teknologi Informasi (Cet. I ; Rev. II). BANDUNG: Informatika.
- Huda, M. (2020). Website Sebagai Media Informasi dan Bisnis. *JCSE: Journal of Community Service and Empowerment*, 1(1).
- Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan Dalam Praktik. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(1). <https://doi.org/10.25126/jtiik.201851610>
- Ningrum, F. C., Suherman, D., Aryanti, S., Prasetya, H. A., & Saifudin, A. (2019). Pengujian Black Box Pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4). <https://doi.org/10.32493/informatika.v4i4.3782>
- Robith Adani, M. (2020). Website: Pengertian, Fungsi, Jenis, Manfaat, dan Cara Membuat. In Rabu. <https://www.sekawanmedia.co.id/blog/pengertianwebsite/>
- Rouse, M. (2017). What is Database (DB)? - Definition from WhatIs.com. In

- TechTarget. <http://searchsqlserver.techtarget.com/definition/database>
- Suryadi, S. (2019). Implementasi Normalisasi Dalam Perancangan Database Relational. U-NET Jurnal Teknik Informatika, 3(2). <https://doi.org/10.52332/u-net.v3i2.7>
- Susanto, E. (2016). Analisis Metode Kanban dan Metode Junbiki Pada Persediaan Part Muffler Di PT. XYZ. Teknoin, 22(7). <https://doi.org/10.20885/teknoin.vol22.iss7.art3>
- Tutorialspoint.com. (2017). SDLC - Waterfall Model. The Independent. http://www.tutorialspoint.com/SDLC/SDLC_Waterfall_model.htm
- Visual Paradigm. (2017). What Is Unified Modeling Language (UML)? In [Www.Visual-Paradigm.Com](http://www.Visual-Paradigm.Com). <https://www.Visual-paradigm.com/guide/umlunified-modeling-Language/what-is-UML/>
- Zega, M. O., Chandrika, D., Siswanto, R., & Supardinah, F. (2018). Aplikasi System Management Task Dan Penilaian Kerja (KPI) Pada PT INTISOFT MITRA SEJAHTERA. ILKOM Jurnal Ilmiah. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v10i3.387.306-314>