

DAFTAR PUSTAKA

- Aisah, S. (2017). *Perancangan Web-Based Application Untuk Pelaporan Kinerja Dosen Dengan Menggunakan Throwaway Prototyping Methodology Pada Universitas Bakrie* [Diploma, Universitas Bakrie]. <https://repository.bakrie.ac.id/1040/>
- Arifin, N. Y., Borman, R. I., Ahmad, I., Tyas, S. S., Sulistiani, H., Hardiansyah, A., & Suri, G. P. (2022). *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Cendikia Mulia Mandiri.
- Habeeb, A. (2018). *Introduction to Unified Modeling Language*. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.28706.32963>
- Haidar, A. M. (2019, November 3). *Definisi, Fungsi, Adab Atau Tata Kerama Di Dalam Masjid*. <https://www.pta-palangkaraya.go.id/artikel-hukum/977-definisi-fungsi-adab-atau-tata-kerama-di-dalam-masjid>
- Hendini, A. (2016). *Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)*. *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA, VOL. IV, NO. 2 DESEMBER 2016. 2.*
- Ling, T., Alam, T., & Aatieff, A. (2020). *Investigation Of The Role Of Individual's Gender In The Design Of Graphical User Interface For Mobile Learning Device*. *Journal of Physics: Conference Series, 1529, 032021*. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1529/3/032021>
- Pamungkas, C. A. (2017). *Pengantar dan Implementasi Basis Data*. Deepublish.
- Rahardja, U., Tejosuwito, N. J., & Armansyah, F. S. (2017). *Perancangan Aplikasi Pen+ Berbasis Mobile Untuk Memudahkan Kinerja Dosen Pada Perguruan Tinggi*. *Technomedia Journal, 1(2), 50–60*. <https://doi.org/10.33050/tmj.v1i2.45>
- Rizky, M. (2019, November 22). *UML Diagram: Activity Diagram*. School of Computer Science. <https://socs.binus.ac.id/2019/11/22/uml-diagram-activity-diagram/>
- Suryana, D. (2012). *Mengenal Teknologi: Teknologi Informasi*. CreateSpace Independent Publishing Platform.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Penerbit Andi.