

DAFTAR PUSTAKA

- Budi, A. (2016). IMPLEMENTASI APLIKASI PENCATATAN KEUANGAN PRIBADI BERBASIS ANDROID. *Jurnal Informatika dan Bisnis*, 5(2).
- Raharjo, B. (2015). *Belajar Otodidak Mysql*. Bandung: Informatika Bandung.
- Hidayatullah, P. & Kawistara, J.K. (2020). *Pemrograman Web*. Bandung: Informatika Bandung.
- Stewart, C.J. & Cash, W.B. (1982). Interviewing Principles and Practices. 3rd edition. Iowa: Wm. C. Brown Company Publisher.
- Moleong, Lexy J. (2010). Metode Penelitian Kualitatif. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Supranto, J. (2000). Statistik Teori dan Aplikasi. Jakarta: Airlangga.
- Putri, A. E. (2019). Evaluasi Program Bimbingan dan Konseling: Sebuah Studi Pustaka. *Jurnal Bimbingan Konseling Indonesia*, 4(2), 39-42.
- Pressman, S. & Roger. (2012). Software Engineering. Yogyakarta: Andi.
- Rahman, Syed Fazle. (2014). “Jump Start Bootstrap”, Sitepoint.
- Rizky, S. (2011). Konsep dasar rekayasa perangkat lunak. *Jakarta: Prestasi Pustaka*.
- Andry. (2019). Penerapan Algoritma Pencarian *Binary Search* dan *QuickSort* pada Aplikasi Kamus Bahasa Palembang Berbasis Web. Palembang: Jurnal Pengembangan IT
- Suhartanto, Medi. (2012). Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan MySQL, 4(1), p.2.

- Tedjamaja, Nabil. (2020). Pengertian, Fungsi, Contoh dan Cara Membuat ERD (Entity Relationship Diagram). <https://bilabil.com/contoh-erd/>. (diakses 15 januari 2021).
- Yudistira, Muhammad R. (2019). Conceptual Data Model (CDM). <https://muhammadrickyyudistira.blogspot.com/2019/10/bab-6-conceptual-data-model-cdm.html>. (diakses 15 januari 2021).
- Rizky, Muhammad. (2019). UML Diagram : Activity Diagram. <https://soc.s.binus.ac.id/2019/11/22/uml-diagram-activity-diagram/> (diakses 15 januari 2021).
- Riyadi, Firman. (2013). Data Model. Wordpress. <https://firmanriyadi.wordpress.com/2013/04/20/data-model/>. (diakses 15 Januari 2021).
- Kontributor Wikipedia. (2020). MySQL. Wikipedia, Ensiklopedia Bebas. <https://id.wikipedia.org/wiki/MySQL>. (diakses 15 Januari 2021).
- Kontributor Wikipedia. (2016). Apache HTTP server. Wikipedia, Apache Software Foundation. [https://id.wikipedia.org/wiki/Berkas:Apache_HTTP_server_logo_\(2016\).png](https://id.wikipedia.org/wiki/Berkas:Apache_HTTP_server_logo_(2016).png). (diakses 15 januari 2021).
- Kontributor Wikipedia. (2011). HTML. Wikipedia, W3C. https://id.wikipedia.org/wiki/Berkas:HTML5_logo_and_wordmark.svg. (diakses 15 januari 2021).
- Kontributor Wikipedia. (2001). PHP. Wikipedia, Colin Viebrock. <https://id.wikipedia.org/wiki/Berkas:PHP-logo.svg>. (diakses 15 januari 2021).
- Kontributor Wikipedia. (2020). XAMPP. Wikipedia, Ensiklopedia Bebas. <https://en.wikipedia.org/wiki/XAMPP>. (diakses 15 januari 2021).
- Kontributor Wikipedia. (2016). CSS. Wikipedia, Ensiklopedia Bebas. <https://en.wikipedia.org/wiki/CSS>. (diakses 15 januari 2021).
- Kontributor Wikipedia. (2020). Bootsrap. Wikipedia, Ensiklopedia Bebas. [https://en.wikipedia.org/wiki/Bootstrap_\(front-end_framework\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Bootstrap_(front-end_framework)). (diakses 15 januari 2021).