

DAFTAR PUSTAKA

- Adani, M. R. (2021). *Memahami Konsep Penggunaan Xampp untuk Kebutuhan Development*. WwW.Sekawanmedia.Co.Id. <https://www.sekawanmedia.co.id/blog/apa-itu-xampp/>
- Andaru, A. (2018). Data bases. *Proceedings of the 1970 25th Annual Conference on Computers and Crisis: How Computers Are Shaping Our Future*, ACM 1970, 1–7. <https://doi.org/10.1145/1147282.1147284>
- EKA SAFITRI, P. M. (2021). Aplikasi Pengolahan Data Transaksi Wajib Pajak Pada KPP Pratama Cilegon. *Aplikasi Pengolahan Data Transaksi Wajib Pajak Pada KPP Pratama Cilegon*, 13.
- Gurupujaz. (2019). *Materi 5 : Diagram Hubungan Antar Entitas (ERD)*. Gurupujaz. <https://gurupujaz.wordpress.com/2019/01/03/materi-5-diagram-hubungan-antar-entitas-erd/>
- Huda, N. (2022). *Apa itu Codeigniter? Pengertian, Keunggulan, dan Cara Kerjanya*. Dewaweb. <https://www.dewaweb.com/blog/apa-itu-codeigniter/>
- Juliarto, R. (2021). *Apa itu OOP pada Java? Beserta Contohnya*. DiCoding. <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-oop-pada-java-beserta-contohnya/>
- Maylana, S. (2017). Aplikasi Pengolahan Data Perpustakaan Berbasis Web. *Jurnal Informatika*, 5(2), 53–61.
- Nimas. (2022). *Pengertian Dan Contoh Data Flow Diagram (DFD) atau Diagram Alir Data (DAD)*. Pro.Co.Id. <https://www.pro.co.id/pengertian-dan-contoh-data-flow-diagram-dfd/>
- Nugroho, A. S. (2017). *ANALISIS dan Perancangan sitem Informasi* (1st ed.). Trans Tekno.
- Pratiwi, C. (2021). Aplikasi Pengolahan Data Penerimaan Pajak Daerah Di Badan Pengelolaan Pajak Dan Retribusi Daerah (BPPRD) Kota Metro Berbasis Web. *Aplikasi Pengolahan Data Penerimaan Pajak Daerah Di Badan Pengelolaan Pajak Dan Retribusi Daerah (BPPRD) Kota Metro Berbasis Web*, 13.
- Prawiro, M. (2019). *Pengertian Aplikasi: Arti, Fungsi, Klasifikasi, dan Contoh Aplikasi*. Maxmanroe.Com. <https://www.maxmanroe.com/vid/teknologi/pengertian-aplikasi.html>
- Putra. (2020). *PENGERTIAN APLIKASI: Fungsi, Sejarah, Klasifikasi, Jenis & Contoh*. Salamadian. <https://salamadian.com/pengertian-aplikasi/>
- Putri, M. P., & Effendi, H. (2018). *Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Website Service Guide “ Waterfall Tour South Sumatera .”* 07(September), 130–136.

- Reizandi, F. (2019). *Aplikasi Berbasis Website*. Bbpombandung. <https://bbpombandung.app/kms/artikel/2/aplikasi-berbasis-website>
- Rifauddin, M. (2016). [Http://Journal.Uin-Alauddin.Ac.Id/Index.Php/Khizanah-Al-Hikmah/Article/View/1753](http://Journal.Uin-Alauddin.Ac.Id/Index.Php/Khizanah-Al-Hikmah/Article/View/1753). *Khizanah Al-Hikmah : Jurnal Ilmu Perpustakaan, Informasi, Dan Kearsipan*, 4(2), 168–178. <https://doi.org/10.24252/kah.v4i27>
- Rosaly, R., & Prasetyo, A. (2019). Pengertian Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-simbol Flowchart yang Paling Umum Digunakan. *Https://Www.Nesabamedia.Com*, 2, 2. <https://www.nesabamedia.com/pengertian-flowchart/https://www.nesabamedia.com/pengertian-flowchart/>
- Simanjuntak, P., & Kasnady, A. (2016). *ANALISIS MODEL VIEW CONTROLLER (MVC) PADA*. 2(2), 56–66.
- Siregar, Y. B. (2019). Digitalisasi Arsip Untuk Efisiensi Penyimpanan. *Jurnal Administrasi Dan Kesekretarian*, 4(1), 1–19.
- Suratna, A. (2022). *Mengenal Definisi, Fungsi, Dan Simbol Dalam Flow Map*. Agussuratna.Net. <http://agussuratna.net/2021/03/09/mengenal-definisi-fungsi-dan-simbol-dalam-flow-map/>
- Yana, F. (2020). *Aplikasi inventarisasi alat dan bahan berbasis web menggunakan framework codeigniter (studi kasus: pusat teknologi penerbangan - lembaga penerbangan dan antariksa nasional)*.
- Yasin. (2019). *Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap)*. Niagahoster. niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/