

## DAFTAR PUSTAKA

- Aprilia, P. (2021, Agustus 25). *Apa itu Java? Pengertian, Kelebihan, Kekurangan, dan Contohnya*. Dipetik Mei 5, 2023, dari niagahoster.co.id: <https://www.niagahoster.co.id/blog/java-adalah/>
- Apriningrum, N., Carudin, & Rahayu, M. A. (2018). Rancang Bangun Aplikasi KPSP Berbasis Android Bagi Anak Balita Sampai Pra Sekolah di Kabupaten Karawang. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, VI, 204-209.
- Bintara, W. S. (2023, Maret 2). *Pengertian Android – Definisi, Fungsi, Sejarah, Kelebihan*. Dipetik April 20, 2023, dari dianisa.com: <https://dianisa.com/pengertian-android/>
- Developers, A. (2023, 05 11). *Mengenal Android Studio*. Dipetik Mei 5, 2023, dari.android.com: <https://developer.android.com/studio/intro?hl=id>
- Faradilla. (2023, April 14). *Apa Itu Web Server? Pengertian, Fungsi, dan Cara Kerjanya*. Dipetik Mei 5, 2023, dari hostinger.co.id: <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-web-server>
- Henriyadi , & Mulyati, R. (2016). Usability Testing Sistem Informasi: Studi Kasus Pada Aplikasi Repositori Publikasi Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian. *Jurnal Perpustakaan Pertanian*, 55-56.
- Huda, N. (2022, Agustus 24). *Apa itu Codeigniter? Pengertian, Keunggulan, dan Cara Kerjanya*. Dipetik Mei 6, 2023, dari dewaweb.com: <https://www.dewaweb.com/blog/apa-itu-codeigniter/>
- Jagroop. (2023, Maret 10). *Architecture of MySQL*. Dipetik Mei 6, 2023, dari geeksforgeeks.org: <https://www.geeksforgeeks.org/architecture-of-mysql/>
- KEMENKES RI. (2012). *Instrumen Stimulasi, Deteksi Dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak 2021*. Jakarta Selatan: KEMENTERIAN KESEHATAN RI.
- KEMENKES RI. (2016). *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta Selatan: KEMENTERIAN KESEHATAN RI.

- Kurniawan, T. B. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan Dan Minuman Pada Cafeteria No Caffe Di Tanjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemograman. *Jurnal Tikar, I*, 198-199.
- Maulania, I. (2021). Aplikasi Skrining Tumbuh Kembang Balita Dengan Menggunakan KPSP, TDD, dan TDL Berbasis Android. *Laporan Akhir*, 1-54.
- Mujiastuti, R., Susilowati, E., Ambo, S. N., & Sugiartowo. (2019). PKM Aplikasi Skrining Tumbuh Kembang Anak Di Paud Kelurahan Penggilingan Kecamatan Cakung Jakarta Timur. *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ*, 2-6.
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, Priskila, R., & Putra, P. B. (2019, November). Pengembangan Aplikasi Kuesioner Survey Berbasis Web Menggunakan Skala *Likert* dan Guttman. *Jurnal Sains dan Informatika, V*, 128-133.
- Praveenruhil. (2021, Februari 26). *Arsitektur Android*. Dipetik Mei 6, 2023, dari [geeksforgeeks.org](https://www.geeksforgeeks.org/android-architecture/): <https://www.geeksforgeeks.org/android-architecture/>
- Rahmalia, N. (2022, Juli 22). *Mockup: Pengertian, Kelebihan, Kekurangan, dan Bagian di Dalamnya*. Dipetik Mei 15, 2023, dari [glints.com](https://glints.com/id/lowongan/mockup-adalah/#.ZGRNOHZBzIU): <https://glints.com/id/lowongan/mockup-adalah/#.ZGRNOHZBzIU>
- Safitri, N., & Pramudita, R. (2018, Desember 1). Pengujian Black Box Menggunakan Metode Cause Effect Relationship Testing. *Information System for Educators and Professionals, 3*, 101-110.
- Setiawan, R. (2021, Agustus 4). *Flowchart Adalah: Fungsi, Jenis, Simbol, dan Contohnya*. Dipetik Mei 7, 2023, dari [dicoding.com](https://www.dicoding.com/blog/flowchart-adalah/): <https://www.dicoding.com/blog/flowchart-adalah/>
- Silvia. (2021, Juni 12). *Apa Sih ERD Itu?* Dipetik Mei 17, 2023, dari [jetorbit.com](https://www.jetorbit.com/blog/apa-sih-erd-itu/): <https://www.jetorbit.com/blog/apa-sih-erd-itu/>
- Sonata, F., & Sari, V. W. (2019, Juni 1). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunikasi, Media dan Informatika, VIII*, 23-28.

- Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Windyani, W., Sundari, S. W., & Nurdianti, D. (2019). Rancang bangun aplikasi Stimulasi Deteksi Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak (SDIDTK) bagi bidan di posyandu. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia, III*, 87-94.
- Wisesa, Y. (2018, Juni 8). *Android — MVVM Architecture*. Dipetik Mei 6, 2023, dari medium.com: <https://medium.com/@yogiwisesa/android-mvvm-architecture-7b12a2190028>
- Yasin. (2022, April 24). *Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap)*. Dipetik Mei 5, 2023, dari niagahoster.co.id: <https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/>