

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Aunur R. Mulyarto, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Malang: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, 2008.
- [2] Putra, “PENGERTIAN APLIKASI: Fungsi, Sejarah, Klasifikasi, Jenis & Contoh Aplikasi,” 2020, [Online]. Available: <https://salamadian.com/pengertian-aplikasi/>.
- [3] M. Prawiro, “Pengertian Aplikasi: Arti, Fungsi, Klasifikasi, dan Contoh Aplikasi,” 2019, [Online]. Available: <https://www.maxmanroe.com/vid/teknologi/pengertian-aplikasi.html>.
- [4] H. Purwanto, “Pengertian, Manfaat Dan Tujuan Anggaran Perusahaan,” 2021, [Online]. Available: <https://sites.google.com/site/penganggaranperusahaan/pengertian-definisi-manfaat-tujuan-anggaran>.
- [5] Bitars, “Anggaran – Pengertian, Tipe, Tujuan, Manfaat, Jenis, Contoh, Para Ahli,” 2021, [Online]. Available: <https://www.gurupendidikan.co.id/anggaran/>.
- [6] Achmad Solichin. S.Kom, “Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL - Achmad Solichin - Google Buku,” *Univ. Budi Luhur, Jakarta*, p. 85, 2016, [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=kcD4BQAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=aplikasi+berbasis+web+dengan&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwib-ft80ITYAhVBrI8KHT9GD6QQ6AEIJzAA#v=onepage&q=aplikasi+berbasis+web+dengan&f=false>.
- [7] F. ALVARO, *EASY SQL PROGRAMMING & DATABASE MANAGEMENT FOR BEGINNERS*. 2016.
- [8] S. Setiawan, “Pengertian Database Dan Perangkat Lunak,” 2021, [Online]. Available: <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-database/>.
- [9] P. Wijaya, “Database Adalah; Pengertian, Ciri, Jenis, Contoh, Hingga Normalisasi Database,” 2021, [Online]. Available: <https://www.ukulele.co.nz/database-adalah/>.
- [10] C. Ariata, “Apa Itu MySQL: Pembahasan Lengkap Tentang MySQL Bagi

- Pemula,” 2020, [Online]. Available:
<https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-mysql>.
- [11] Kevin, “Apa Itu MySQL?,” 2020, [Online]. Available:
<https://vatih.com/bisnis/apa-itu-mysql/>.
- [12] A. C. Nisa, “Mengenal Lebih Dalam Apa Itu PHP dan Kelebihanya,” 2020, [Online]. Available: <https://www.exabytes.co.id/blog/mengenal-php-dan-kelebihannya/>.
- [13] L. Atkinson, *Core PHP Programming*. 2002.
- [14] R. Dwight, *Learn PHP in 24 Hours or Less*. 2016.
- [15] R. Fajar, “Mengenal Diagram UML (Unified Modeling Language),” 2016, [Online]. Available: <https://www.codepolitan.com/mengenal-diagram-uml-unified-modeling-language>.
- [16] S. N, “Pengertian UML Dan Jenis-Jenisnya Serta Contoh Diagramnya,” 2015, [Online]. Available:
<http://www.pengertianku.net/2015/09/pengertian-uml-dan-jenis-jenisnya-serta-contoh-diagramnya.html>.
- [17] N. I. Imanudin, “Pengertian, Fungsi, Model dan Contoh ERD,” 2021, [Online]. Available: <https://tisuoding.com/contoh-erd/>.
- [18] T. Hartono, “Entity Relationship Diagram (ERD): Apa dan Bagaimana Cara Membuatnya?,” 2021, [Online]. Available:
<https://www.dewaweb.com/blog/entity-relationship-diagram/>.
- [19] C. Hidayat, “Pengertian Metode Waterfall dan Tahap-Tahapnya,” *J. Ranah Res.*, vol. 1, no. 2, 2020, [Online]. Available:
<https://ranahresearch.com/metode-waterfall/>.
- [20] A. Bahri, “Entitas Relationship Diagram (ERD), LRS dan Relasi,” 2012, [Online]. Available: <https://albachri.blogspot.com/2012/05/entitas-relationship-diagram-erd-lrs.html>.
- [21] INFORMA, “Logical Record Structure Spesifikasi Basis Data,” 2012, [Online]. Available: <https://text-id.123dok.com/document/1y9dv5lrq-logical-record-structure-spesifikasi-basis-data.html>.