

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. A.S and M. SHALAHUDDIN, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, viii. Bandung: Informatika, 2018.
- [2] A. Fadlil, K. Firdausy, F. Hermawan, P. Studi, T. Elektro, and U. A. Dahlan, “Pengembangan Sistem Basis Data Presensi Perkuliahan Dengan Kartu Mahasiswa Ber-Barcode,” *TELKOMNIKA*, vol. 6, no. 1, pp. 65–72, 2008.
- [3] M. S. Krista Surbakti, S.Pd., “Kajian Mengenai Pentingnya Basis Data Bagi Sekolah Saat ini,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 2, no. 2, pp. 1689–1699, 2018.
- [4] Gat, “Perancangan Basis Data Perputakaan Sekolah dengan Menerapkan Model Data Relasional,” *Citec*, vol. 2, no. 4, pp. 304–315, 2015.
- [5] D. Nataniel and H. R. Hatta, “Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser,” *Inform. Mulawarman*, vol. 4, no. 1, pp. 47–54, 2009.
- [6] M. Destiningrum and Q. J. Adrian, “Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre),” *J. Teknoinfo*, vol. 11, no. 2, pp. 30–37, 2017.
- [7] C. Eka, B. Sukarso, J. Arsitektur, and F. Teknik, “Penerapan Desain Biophilik Pada Bangunan Garden living Palasari Mall,” *Tugas Akhir Arsit.*, vol. III, no. 1, pp. 1–10, 2019.
- [8] C. B. Thomas Connolly, “DATABASE SYSTEMS (A Practical Approach to Design, Implementation, and Management),” *Thomas M. Connolly*, Addison Wesley, United States of America, 2015.
- [9] M. S. ROSA A.S, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, viii. Bandung: Informatika, 2018.
- [10] Utami Dewi Widianti, “PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI ASET DI PT . INDUSTRI TELEKOMUNIKASI INDONESIA (PERSERO) BERBASIS WEB Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA),”

Ilm. Komput. dan Inform., vol. I, no. 2, pp. 1–6, 2012.

- [11] F. Matematika, D. A. N. Ilmu, P. Alam, U. Sebelas, and M. Surakarta, “Tugas mandiri basis data,” *Wisnu Pamungkas*, Surakarta, pp. 1–18, 2015.
- [12] J. Muryanto, “Sistem Manajemen Basis Data,” *Joko Muryanto*, 2012. [Online]. Available: <http://manajemenbasisdata.blogspot.com/2012/10/model-data-dalam-sistem-manajemen-basis.html>. [Accessed: 26-Nov-2019].
- [13] S. Patabang, “Model Data,” *Education*, 2015. [Online]. Available: <https://www.slideshare.net/simonpatabang/3-model-data>. [Accessed: 26-Nov-2019].
- [14] E. Ernawati, A. Johar, and S. Setiawan, “Implementasi Metode String Matching Untuk Pencarian Berita Utama Pada Portal Berita Berbasis Android (Studi Kasus: Harian Rakyat Bengkulu),” *Pseudocode*, vol. 6, no. 1, pp. 77–82, 2019.
- [15] T. Clivan, B. A. Sugiarto, A. A. E. Sinsuw, T. Elektro, U. Sam, and R. Manado, “Aplikasi Website Perpustakaan Berbasis QR-Code,” *Apl. Website Perpust. Berbas. QR-Code*, vol. 14, no. 1, pp. 1–8, 2019.
- [16] R. M. W. LALU, “SISTEM INFORMASI PARIWISATA KABUPATEN MANGGARAI BARAT MENGGUNAKAN RESPONSIF WEB DESAIN,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [17] E. Usada, Y. Yuniarsyah, and N. Rifani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis JQuery Mobile Dengan Menggunakan PHP Dan MySQL,” *J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron.*, vol. 4, no. 2, p. 40, 2012.
- [18] R. S. Pressman, *Software Engineering: A Practitioner’s Approach*, 7th ed. New York: McGraw-Hill, 2000, 2010.
- [19] Munawar, “Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML,” *Informatika Ban*, Informatika Bandung, Bandung, pp. 1–267, 2018.

- [20] C. E. T. Widyahening, "Penggunaan Teknik Pembelajaran Fishbone Diagram," *J. Komun. Pendidik.*, vol. 2, no. 1, pp. 11–19, 2018.
- [21] O.: Viktor and N. Nore, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMESANAN PRODUK BERBASIS *WEB* TUGAS AKHIR Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat dalam Menempuh Ujian Sidang Sarjana di Program Studi Sistem Informasi PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS," *UNIVERSITAS WIDYATAMA BANDUNG*, Bandung, pp. 1–111, 2013.
- [22] Pizaini, "Membuat Aplikasi Client Server menggunakan Android, PHP dan MySQL," *Informatika*, 2013. [Online]. Available: <https://pizaini.wordpress.com/2013/06/17/membuat-aplikasi-client-server-menggunakan-android-php-dan-mysql/>. [Accessed: 20-Jul-2020].