

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [2] J. Febrian, *Kamus Komputer dan Teknologi Informasi*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [3] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2011.
- [4] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [5] A. Nurcholish, *Membangun Database Arsip Persuratan Menggunakan Pemograman PHP dan MySQL*. Jawa Barat: CV. Jejak, 2018.
- [6] Y. Angraeni Elisabet and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [7] Kusri and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [8] H. Ali and T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2014.
- [9] Sulaiman, *Sistem Informasi Geografis Transportasi Umum Di Kota Palembang Berbasis Android*. 2018.
- [10] Kholil, *Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis (SIG) Dalam Aplikasi Pelaporan dan Pelacakan Kejahatan Berbasis Android*. Jakarta: Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi, 2017.
- [11] Irfan Abbas, *Sistem Informasi Geografis Berbasis Mobile Android Untuk Pemetaan Lokasi Pengrajin Kerajinan Tangan Khas Gorontalo*. Jurnal Informatika UPGRIS, 2017.
- [12] Istia, Mentari, *Aplikasi SIG Berbasis Mobile Android Untuk Pemetaan Lokasi Bank dan Lembaga Keuangan di Kota Banda Aceh*. 2015.
- [13] Reza, Soelarno, Zulfahmi, *Pembuatan Aplikasi Mobile GIS Berbasis Android Untuk Informasi Pariwisata Di Kota Pariaman*. Pariaman: Jurnal Informatika, 2018.
- [14] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [15] D. Supriyati, "Pembangunan Sistem Informasi Apotek Dharma Sehat Donorojo," *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 2, no. 1, pp. 25–30, 2016.

- [16] C. A. Pamungkas, *Pengantar Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2017.
- [17] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2014.
- [18] A. Dennis, B. H. Wixom, and D. Tegarden, *System Analysis And Design With UML 4th Edition*, 4th ed. Asia: John Wiley & Sons (Asia) Pte Ltd, 2012.
- [19] J. A. Hall, *Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 4*, 4th ed. Jakarta: Salemba Empat, 2015.
- [20] L. Sitorus, *Algoritma Dan Pemrograman*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [21] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [22] A. B. Hikmah, D. Supriadi, and T. Alawiyah, *Cara Cepat Membangun Webiste Dari Nol Studi Kasus : Web Dealer Motor*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [23] H. A. Puspitosari, *Pemograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2011.
- [24] H. Kusniyati, NSP Sitanggang, *Jurnal Teknik Informatika*, 2016.
- [25] Ahmar, A.S., dan Rahman, A. (2017). Development of Teaching Material Using an Android. *Global Journal of Engineering Education*. Vol 19 No 1 2017.