

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Irwansyah, *Sistem informasi geografis: prinsip dasar dan pengembangan aplikasi*. DigiBook Yogyakarta, 2013.
- [2] S. Rizky, "51. Soetam-BUKU AJAR: Konsep Dasar RPL." PT. Prestasi Pustakaraya, 2011.
- [3] S. Sembiring, "Perancangan aplikasi steganografi untuk menyisipkan pesan teks pada gambar dengan metode end of file," *Pelita Informatika Budi Darma*, vol. 4, no. 2, pp. 45–51, 2013.
- [4] M. Subhan, "Analisa perancangan sistem," *Jakarta: Lentera Ilmu Cendekia*, 2012.
- [5] E. J. Fajarsari, K. Halief, N., et al. "Rancangan Sistem Informasi Geografis Pemilihan Jalan Alternatif Di Jakarta Berbasis Android," *Konferensi Nasional Sistem Informasi 2013*, no. KNSI-9, 2013.
- [6] E. Prahasta, "Sistem Informasi Geografis Konsep-Konsep dasar," *Bandung: Informatika Bandung*, 2014.
- [7] K. Ardhana, "Dengan PHP: Membuat Website 30 Juta Rupiah," *Jakarta: Jasakom*, 2012.
- [8] S. Betha, "Pemrograman web dengan php," *Bandung: Informatika*, 2012.
- [9] A. M. Rudyanto, "Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP & MySQL," *ANDI, Ed.). Yogyakarta*, 2011.
- [10] B. Hariyanto, "Rekayasa sistem berorientasi objek," *Bandung: Informatika*, 2011.
- [11] M. Shalahuddin and R. A.S, "Rekayasa Perangkat Lunak," 2014.
- [12] P. P. Widodo and H. Prabowo, "Menggunakan UML," *Bandung: Informatika*, vol. 19, pp. 393–403, 2011.
- [13] H. Haviluddin, "Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)," 2011.
- [14] S. Suendri, "Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)," *Algoritma: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, vol. 2, no. 2, p. 1, 2019.
- [15] S. Mulyani, "Metode Analisis dan Perancangan Sistem (Vol. 2)," *Bandung: Abdi Sistemika*, 2016.
- [16] D. F. Murad, N. Kusniawati, and A. Asyanto, "Aplikasi Intelligence Website untuk Penunjang Laporan PAUD pada Himpaudi Kota Tangerang," *Creative Communication and Innovative Technology Journal*, vol. 7, no. 1, pp. 44–58, 2013.
- [17] P. Farisi, "Proyek membuat Website jejaring sosial dengan joomla," *Yogyakarta: Lokomedia*, 2011.
- [18] A. S. Ahmar, *Modifikasi CMS Template Lokomedia*. PenerbitGarudhawaca, 2013.
- [19] B. Raharjo, "Belajar otodidak membuat database menggunakan MySQL," 2011.
- [20] E. Winarno, A. Zaki, and S. Comunity, "Buku Sakti Pemrograman PHP," *Jakarta: PT Elex Media Komputindo*, 2013.
- [21] P. K. A. Krisna, I. N. Piarsa, and P. W. Buana, "Sistem Informasi Geografis Pemetaan Penyebaran Penyakit Berbasis Web," *Merpati*, vol. 2, no. 3, 2014.

- [22] N. R. Dyah and E. R. Arsandy, "Sistem Informasi Geografis Tempat Praktek Dokter Spesialis di Provinsi DI Yogyakarta Berbasis Web," *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, vol. 10, no. 1, pp. 65–72, 2016.
- [23] E. Kharistiani and E. Aribowo, "Sistem Informasi Geografis Pemetaan Potensi SMA/SMK Berbasis Web (Studi Kasus: Kabupaten Kebumen)." Universitas Ahmad Dahlan, 2013.
- [24] U. Ependi, "Geographic Information System Sebaran SMA Di Kota Palembang Berbasis Web," *SNIT 2014*, vol. 1, no. 1, pp. 108–114, 2014.
- [25] D. Soyusiawaty, R. Umar, and R. Mantofani, "Sistem Informasi Geografis Objek Wisata Propinsi Kepulauan Bangka Belitung Berbasis Web," 2014.