

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. B. W. Pratama, "Makalah Fotografi Panorama," Yogyakarta, 2010.
- [2] Saifuddin, "Alam Pacitan Dalam Fotografi Landscape," Universitas Negeri Yogyakarta, 2014.
- [3] A. Mardani, "Sistem Informasi Geografis Pelaporan Masyarakat (SIGMA) Berbasis Foto Geotag," *J. Sist. Dan Teknol. Inf.*, vol. 3, no. Vol 3, No 1 (2014), 2014.
- [4] A. Khumaira and T. Maulana Kusuma, "Purwarupa Sistem Informasi Geo-Social Berbasis Web dengan Memanfaatkan Geo-Tagging pada Citra Digital," Universitas Gunadarma, 2012.
- [5] C. Ichtiera, "Implementasi Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) Universitas Indonesia (UI) Berbasis Web Dengan Menggunakan Google Maps Api," Universitas Indonesia, 2008.
- [6] N. Herucahyono, "Studi Penggunaan Data Exif Untuk Mengukur Pengaruhnya Terhadap Peningkatan Kinerja Image Search Engine," Institut Teknologi Bandung, 2009.
- [7] H. Z. Abidin, *Penentuan Posisi dengan GPS dan Aplikasinya*. Jakarta: Erlangga, 1997.
- [8] T. Rochim, *Sistem Informasi*. Bandung: Penerbit ITB, 2002.
- [9] Tata Sutarbi, *Analisa Sistem Informasi*, Bowo. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2012.
- [10] E. Turban, E. Kelly Rainer, and R. K. R. Jr., *Pengantar Teknologi Informasi Edisi 3*, 3rd ed. Jakarta: Penerbit Salemba Infotek, 2006.
- [11] G. B. Davis, *Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen Bagian 1*. Jakarta: PT Pustaka Binamas Pressindo, 1991.
- [12] A. Erwan, *Pengantar Sistem Informasi Manajemen*, 7th ed. Jakarta: Bina Alumni Indonesia, 2000.
- [13] P. A. E. Budianto, "Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Fotografi Tingkat Dasar Berbasis Android," *J. Mhs. Fak. Sains dan Teknol.*, 2015.
- [14] Anhar, *Panduan Menguasai PHP dan Mysql*. Jakarta: Media Kita, 2010.
- [15] M. A. Syukur, "Aplikasi Web Dengan PHP," Universitas Gunadarma, 1999.

- [16] B. Nugroho, *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis Dengan PHP Dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media, 2004.
- [17] R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2007.
- [18] T. Mufizar, Susanto, and N. Nurjayanti, "Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru di SDN Mohammad Toha Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)," in *Proceedings Konferensi Nasional Sistem dan Informatika (KNS&I)*, 2015, p. 586.
- [19] M. A. Rachmad, "Jurnal Tugas Akhir Sistem Informasi Berbasis Web Untuk Menunjang Promosi Jasa Foto Pada GBU18studio," *J. Tugas Akhir UDINUS*, 2013.
- [20] R. Victor and Y. Andreas, "Aplikasi Peramalan Stok Barang Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing," *J. Sist. Inf.*, vol. 7, 2012.
- [21] R. P. Hastanti, "Analisis Dan Perancangan Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan," *IJNS – Indones. J. Netw. Secur.*, 2013.
- [22] D. Edi and S. Betshani, "Analisis Data dengan Menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse," *J. Inform.*, vol. 5, pp. 71–85, 2009.