

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Budiyanto, E. 2004. Sistem Informasi Geografis Menggunakan MapInfo. ANDI : Yogyakarta.
- [2] Asyari. 2008. Pengembangan Program Penguasaan, Pemilikan, Penggunaan dan PemanfaatanTanah (P4T) Sitem Informasi Pertanahan (SIP) (Studi Kasus : Desa Mojomulyo Dan Desa Gempolsari Kabupaten Pati, Jawa Tengah). Skripsi Program Studi Teknik Geomatika, ITS : Surabaya.
- [3] Tampubolon, Harseno. 2007. Aplikasi SIG Dalam Pemetaan Batas Administrasi, Tanah, Geologi, Pengguna Lahan, Lereng, Daerah Istimewa Yogyakarta Dan Daerah Aliran Sungai Di Jawa Tengah Menggunakan Software Arcview GIS. Skripsi Program Studi Teknik Spil, Universitas Kristen Imanuel : Yogyakarta.
- [4] Eldrandaly, Naguib. 2011. A Knowledge-Based System For GIS Software Selection, College Of Computers and Informatics, Zagazig University, Egypt, Vol.10, No.2.
- [5] Pambudi, A. 2008. Analisis Nilai Ekonomi Lahan (Land Rent) Pada Lahan Pertanian Dan Permukiman Di Kecamatan Ciampea, Kabupaten Bogor. Sekripsi Program Studi Ekonomi dan Manajemen, IPB : Bogor.
- [6] Hutasuhut, T.J. 2012. Kepemilikan Tanah Pertanian Secara Absentee Di Kabupaten Simalungun. Skripsi Program Studi Ilmu Hukum, Universitas Siantar: Pematangsiantar.
- [7] Jogiyanto, HM. 2005. Analisis & Desain. ANDI : Yogyakarta.
- [8] Morgan, Kaufmann, 2006. Database Modeling And Design. United States of America.
- [9] Khafidli, F. 2011. Trik Menguasai HTML5, CSS3, PHP Aplikatif. Lokomedia : Yogyakarta.
- [10] Arief, R, M. 2011. Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL. ANDI : Yogyakarta.
- [11] Elcom. 2010. Hebatnya google maps dan pintarnya google street. ANDI : Yogyakarta.
- [12] Ian Sommerville. 2011. Software engineering — 9th ed. p. cm. McGraw-Hill Companies Inc., New York.