

## DAFTAR PUSTAKA

- Purnomo, Edi. (2011). Download peta dari google maps menggunakan QGIS. <http://www.inigis.com/download-peta-dari-google-maps-menggunakan-quantum-gis-qgis/3077>
- Purnomo, Edi. (2013). Betapa mudahnya export/ import data spasial di QGIS. <http://www.inigis.com/betapa-mudahnya-export-import-data-spasial-di-quantum-gis/2828>
- Davis, G., 1995, Management Information Systems Conceptual Foundation: Structure and Development. 2<sup>nd</sup> Edition, McGraw-Hill.
- Denny Carter, Irma Agtrisari, Desain dan Aplikasi SIG, Jakarta : PT Elex Komputindo, 2003
- Febrian, Jack, 2004, Pengetahuan Komputer dan Teknologi Informasi, Informatika, Bandung.
- Jogiyanto Hartono, H.M., 1999, Sistem Informasi, PT. Wahana Komputer, Semarang
- [http://atikindah.tripod.com/web\\_browser.html](http://atikindah.tripod.com/web_browser.html), ( Diakses, 30 Jun 2011)
- <http://id.wikipedia.org/wiki/Geografi>, (Diakses, 1 Jul 2011)
- [http://id.wikipedia.org/wiki/Google\\_Maps](http://id.wikipedia.org/wiki/Google_Maps) (Diakses 20 Oktober 2010)
- <http://id.wikipedia.org/wiki/Javascript> (Diakses 20 Oktober 2010)
- <http://www.scribd.com/doc/16846801/Tutorial-Dasar-Pemrograman-Google-Maps-API>, (Diakses 27 April 2011) Jogiyanto Hartono, H.M., 2000, Pengenalan Komputer, Andi, Yogyakarta.
- Kadir, Abdul 1999, Konsep & Tuntunan Praktis Basis Data, Andi Yogyakarta
- Kadir, Abdul 2003, Pengenalan Sistem Informasi, Andi, Yogyakarta
- Nugroho, B., 2004, PHP & mySQL dengan editor Dreamweaver MX, Andi, Yogyakarta
- Prahasta, Eddy, 2002, Konsep-konsep Dasar SIG, Informatika, Bandung.
- Prahasta, Eddy, 2005, Sistem Informasi Geografis : Tutorial Arcview, Informatika, Bandung.
- Pressman, Roger S, 2002, Rekayasa Praktis Lunak Pendekatan Praktisi (Buku

I), Andi, Yogyakarta. Prihatna, H, 2005, Kiat Praktis Menjadi Webmaster Profesional, Elex Media Komputindo, Jakarta Turban, Efrain, 2009, Decision Support System and Intelligent Sysrem, Penerbit Andi, Yogyakarta

Waljiyanto, 2003. Sistem Basis Data: Analisis dan Pemodelan Data, Graha Ilmu, Yogyakarta

Wikipedia, 2010, XAMPP. <http://id.wikipedia.org/wiki/XAMPP>, (Diakses, 3 Oktober 2010)

Agarwal, B. B. et al. 2010. *Software engineering and testing*. Jones and Bartlett Publishers, LLC.

Bannet, Simon. Et all. 2002. *Object-Oriented Systems Analysis And Design Using UML*. The McGraw-Hill Companies.

Bruegge, Bernd. H. Dutoit, Allen. 2010. *Object-Oriented Software Engineering Using UM, Pattern And Java*.

Farrel, Joyce. 2013. An Object-Oriented Approach to Programming Logic and Design. Course Technology, Cengage Learning.

<http://www.scribd.com/doc/95629070/Cara-memasukan-file-shp-kedalam-mapserv>, (Diakses, 14 Mei 2014)

<http://www.scribd.com/doc/147367584/Tutorial-MS4W-Dan-Pmapper> , (Diakses, 29 Maret 2014)

<http://yurindra.files.wordpress.com/2013/06/pemodelan-proyek-bab-iii.docx>, (Diakses, 22 April 2014)

O'Brien, James. A. (2005). *Introduction to Information Systems*. McGraw-Hill. NewYork

Ladjamudin, Al-Bahra.2004. *Analisis dan desain sistem informasi*, Yogyakarta: Graha Ilmu

Nuryadin, Ruslan. *Panduan menggunakan MapServer*. Bandung: Informatika

Prahasta, Eddy. (2005). *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. CV.Informatika, Bandung.

Prahasta, Eddy. 2007 . *Membangun Aplikasi Web-based GIS dengan MapServer*. Bandung: Informatika,

Weng, Qihao.2010.*Remote Sensing and GIS Integration Theories, Methods, and Applications*. The McGraw-Hill Companies.