

DAFTAR PUSTAKA

- Bachtiar, R. H., Sudarsono, B., Kahar, S., 2014. Pembuatan Peta Jalur Pendakian Gunung Ciremai, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- < Url : <https://ilmugeografi.com/geografi-teknik/sistem-informasi-geografis> > Diakses pada Tanggal 11 Maret 2019, Pukul 10.37 Wib.
- < Url : <https://mftunlam.com/2013/04/mendaki-gunung-adalah-suatu-olahraga.html> > Diakses tanggal 16 Maret 2019
- < [Http://www.surveypemetaan.com/mengenal-sistem-tinggi-di-geodesi/](http://www.surveypemetaan.com/mengenal-sistem-tinggi-di-geodesi/) > Diakses pada Tanggal 13 Maret 2019, Pukul 21.56 Wib.
- Lailissaum, A., 2013. Pembuatan Peta Jalur Pendakian Gunung Merbabu, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ammar, Irfan, P. 2016. Perkembangan dan Evaluasi dari Model Gravitasi Bumi (EGM2008).
- < Url : <https://multasyamgeos.wordpress.com/2014/03/05/kartografi/> > Diakses pada tanggal 12 Maret 2019.
- Esri. 2015. Gis In The Web Era. < URL:[Http://Downloads2.Esri.Com/Esripress/Images/188/115391_Webgis_Chapter01.Pdf](http://Downloads2.Esri.Com/Esripress/Images/188/115391_Webgis_Chapter01.Pdf)>. Diakses pada Tanggal 18 Maret 2019, Pukul 07.22 Wib.
- Esri, 2015. Gis In The Web Era < URL : [Http://Downloads2.Esri.Com/Esripress/Images/188/115391_Webgis_Chapter01.Pdf](http://Downloads2.Esri.Com/Esripress/Images/188/115391_Webgis_Chapter01.Pdf)> Diakses pada Tanggal 18 Maret 2019, Pukul 07.22 Wib.
- <https://sabinahelper.wordpress.com/2014/10/25/makalah-singkat-tentang-software-arcgis/>
- Evan J Tanjaya, Silvia Rostianingsih, Dan Andreas Handojo. 2016. Pemetaan Surabaya Heritage Dengan Geograpich Information System. Teknik Informatika, Surabaya.
- Febrian, Jack, 2004, Pengetahuan Komputer Dan Teknologi Informasi, Informatika, Bandung.

- Irwansyah, Edy. 2013. Sistem Informasi Geografis:Prinsip Dasar Dan Pengembangan Aplikasi. Yogyakarta : Digibooks.
- Nugroho, B., 2004, Php & Mysql Dengan Editor Dreamweaver Mx, Andi, Yogyakarta.
- Prihatna, H., 2005, Kiat Praktis Menjadi Webmaster Profesional, Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Motive. 2004. The Motive Web Design Glossary. [Http://WWW.Motive.Co.Nz/Glossary/Client-Server.Php](http://WWW.Motive.Co.Nz/Glossary/Client-Server.Php). Diunduh Pada Tanggal 18 Juni 2011.
- Romadona, Aditya Dan Kusnanto, Hari. 2011. Open Source Gis: Aplikasi Quantum Gis Untuk Sistem Informasi Lingkungan. Yogyakarta: Bpfe.
- Worboys. 1995. Gis : A Computing Perspective. London: Taylor Francis.