

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, H. Z. (2000) *Penentuan Posisi Dengan GPS dan Aplikasinya*. Jakarta: P.T. Pradnya Paramita.
- Abidin, H. Z. (2007) *Modul Pendahuluan Survey GPS*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Bayu, Y. (2011) *Pemetaan Situasi dan Kontur*. Tersedia di <http://yogabay.blogspot.com>. [Diakses 10 Oktober 2016]
- Darmadji, A. (2005) *Aplikasi Pemetaan Dijital dan Rekayasa Teknik Sipil dengan AutoCAD Land Development Jilid 1*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Deniyatno. (2011) Identifikasi Zona Bidang Gelincir Tanah Longsor Dengan Metode Georadar. *Jurnal Aplikasi Fisika*, 7(2), hlm. 69-70.
- Fikri, M. (2015) *Pengolahan Data ETS (Electronic Total Station) dan Penggambaran Kontur Menggunakan AutoCAD LDD 2009*. Tersedia di <http://fikriflux.blogspot.com>. [Diakses 10 Oktober 2016]
- Heteren, dkk. (1998) *Radar Facies of Paraglacial Barrier System*. Coastal New England, USA. Sedimentology.
- Hernandi, A. (2011) *Kerangka dasar pemetaan*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Iskandar, I. M. (2008) *Teknik Survey dan Pemetaan untuk Sekolah menengah Kejuruan Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Kencana, Y. (2015) *Perbandingan Pengukuran GPS Metode Jaringan dengan Metode Radial*. Tersedia di: <http://yoghaken.blogspot.com>. [Diakses 10 Oktober 2016]
- Prakasa, F. (2016) *Laporan Akhir Pekerjaan Pemetaan Batas Lot dan Instalasi Kabel dan Pipa Bawah Tanah di Kawasan Pariwisata Nusa Dua*. Bandung: PT. Inovasi Mandiri Pratama.

- Romadhon, S. (2006) Analisis Ketelitian Data Pengukuran Menggunakan GPS dengan Metode Diferensial Statik Dalam Moda Jaring dan Radial. *Jurnal Forum Manajemen*, 5(2), hlm. 35-36
- Salmani. (2011) *Pengukuran Poligon*. Tersedia di: <http://www.salmanisaleh.wordpress.com>. [Diakses 12 Agustus 2016]
- Subaryono. (2005) *Pengantar Sistem Informasi Geografis*. Jurusan Teknik Geodesi, FT UGM, Yogyakarta.
- Syuqai, A. (2010) *Intro to ArcGIS*. Tersedia di: <http://syauqi.lectirer.pens.ac.id>. [Diakses 10 Oktober 2016]
- Wardana, I, M. (2013) *Pembuatan Peta Situasi Lokasi 6 di Dusun Purwosasono Desa Beluk Kecamatan Bayat Kabupaten Klaten Jawa Tengah*. (Laporan Praktek kerja Lapangan Semester VI TA 2012/2013). Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Winardi. (2006) *Penentuan Posisi Dengan GPS untuk Survei Terumbu Karang*. Jakarta: Puslit Oseanografi-LIPI.
- Zafi, A. (2015) *Pengukuran Poligon Tertutup Terikat Sempurna*. Laporan Praktikum, FT Geodesi, Universitas Gadjah Mada