

## DAFTAR REFERENSI

- \_\_\_\_\_. <http://gedbinlink.wordpress.com/2008/12/17/deformasi/>
- \_\_\_\_\_. <http://azwaruddin.blogspot.com/2008/02/pengertian-jembatan.html>
- \_\_\_\_\_. [http://geodesy.gd.itb.ac.id/?page\\_id=498](http://geodesy.gd.itb.ac.id/?page_id=498)
- \_\_\_\_\_. <http://id.wikipedia.or/wiki/Jembatan>
- Abidin, H.Z. 2006. *Penentuan Posisi dengan GPS dan Aplikasinya*. Pradnya Paramita: Jakarta
- Abidin, H.Z., 2007, *Modul-1 : Introduction to GPS*. Bahan Ajar Kuliah. Jurusan Teknik Geodesi, Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Abidin, H.Z., 2007, *Modul-5 : Kesalahan dan Bias GPS*. Bahan Ajar Kuliah. Jurusan Teknik Geodesi, Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Abidin, H.Z., 2007, *Modul-3 : GPS Positioning*. Bahan Ajar Kuliah. Jurusan Teknik Geodesi, Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Abidin, H.Z. 2007. *GPS Positioning*. Bandung : Modul Perkuliahan Survey Satelit.
- Bahlefi, A.R. 2013. *Analisis Deformasi Gunung Merapi Tahun 2012 dari Data Pengamatan GPS*. Skripsi Program Studi Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
- Kahar, J. 2008. *Geodesi*. Institut Teknologi Bandung.
- Kuang, Shanlong. 1996. *Geodetic Network Analysis and Optimal Design : Concepts and Applications*. Michigan : Ann Arbor Press. Inc
- Panuntun, H. 2012. *Penentuan Posisi Anjungan Minyak Lepas Pantai dengan Titik Ikat GPS Regional dan Global*. Thessis. Program Studi S-2 Teknik Geomatika Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta.
- Pratama, R.A, Kahar, S., Suprayogi, A. 2013. *Pengamatan Lendutan Vertikal Jembatan Kali Babon dengan Metode Terrestrial Laser Scanner*. Jurusan Teknik Geodesi Universitas Diponegoro. *Jurnal Geodesi Undip*. Volume 2, Nomor 4, Tahun 2013, (ISSN : 2337-845X). [ejournal-s1.undip.ac.id](http://ejournal-s1.undip.ac.id)

Prasidya, Anindya Sricandra dan Ulinuha, Hilmiya.2014.*Pengolahan Data Stasiun CORS Badan Informasi Geospasial Menggunakan Perangkat Lunak GAMIT/GLOBK 10.5*. Laporan KP.Program Studi S-1 Teknik Geomatika, Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta.

Purba, E.S., Yuwono, B.D.,Sabri, L.M. 2013. Penentuan Koordinat Definitif Epoch 2013 Stasiun CORS Geodesi UNDIP dengan Menggunakan Perangkat Lunak GAMIT 10.4. Jurnal Geodesi Undip. Volume 2, Nomor 4, Tahun 2013, (ISSN : 2337-845X). [ejournal-s1.undip.ac.id](http://ejournal-s1.undip.ac.id)

Rahadi, M.E., Awaluddin, M., Sabri,L.M. 2013. Analisis Ketelitian Pengukuran Baseline Panjang GNSS dengan Menggunakan Perangkat Lunak GAMIT 10.4 dan Topcon Tools V.7. Jurnal Geodesi Undip. Volume 2, Nomor 4, Tahun 2013, (ISSN : 2337-845X). [ejournal-s1.undip.ac.id](http://ejournal-s1.undip.ac.id)

Struyk, J.H., Van Der Veen, W.C.H.K., 1984, alih bahasa Soemargono, *Jembatan*. Pradnya Paramita, Jakarta.

Subarya, Cecep. 2004. *Geodesi Nasional dengan Pengukuran Global Positioning System dalam ITRF2008 epoch 1998.0*. Bakosurtanal.

Team Bakosurtanal , Panduan Teknis Datum dan Sistem Koordinat Peta Rupabumi Indonesia, BADAN KOORDINASI SURVEI DAN PEMETAAN NASIONAL.

Utomo, A.M., Kahar, S.,Suprayogi, A. 2013. Monitoring Pergerakan Struktur Jembatan Di Semarang Berbasis Fotogrametri Jarak Dekat Jurusan Teknik Geodesi Universitas Diponegoro. Jurnal Geodesi Undip. Volume 2, Nomor 4, Tahun 2013, (ISSN : 2337-845X). [ejournal-s1.undip.ac.id](http://ejournal-s1.undip.ac.id)

Wolf, Paul R., dan Ghilani. 1997. *Adjusment Computations*. **Text book**. NewYork: John Willey and Sons, Inc.

[www.bakosurtanal.go.id](http://www.bakosurtanal.go.id), Edisi I, © Bakosurtanal, Cibinong 2005

Yoga, Arif. 2011. *Analisis Posisi dan Ketelitian Geodetik pada GNSS Base Station di Bendungan Sermo yang Diikatkan ke ITRF97, ITRF00, ITRF05 dan ITRF08*. Skripsi. Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik,

Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Republik Indonesia, Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan, Lembaran Negara RI Tahun 2004 Nomor 132, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 4444