

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyanto, Dani Fajar. *Pemanfaatan Software Koreksi\_Ortho.Exe Dari Lapan Untuk Koreksi Geometrik Citra Di Daerah Istimewa Yogyakarta*. 2014. Naskah Publikasi Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer Amikom Yogyakarta.
- Atkinson, K.B. 1996. *Close Range Photogrammetry and Machine Vision*. Whittles Publishing, Scotland, UK, pp: 9-51
- Cooper, M.A.R. and Robson, S., 2001. *Theory of Close Range Photogrammetry*. In: K.B.
- Leitch, Kenneth. 2002. *Close Range Photogrammetric Measurement of Bridge Deformation*. Disertasi New Mexico State University. Meksiko.
- Subiyanto, Sawitri, dkk. *Aplikasi Fotogrametri Jarak Dekat untuk Pemodelan 3D Candi Gedong Songo*. Jurusan Teknik Geodesi, Universitas Diponegoro. Semarang
- Subiyanto, Sawitri. *Modul Kuliah Pemetaan fotogrametri*. 2008. Teknik Geodesi UNDIP.
- Sutanto. 1983. *Pengetahuan Dasar Fotogrametri*. Perpustakaan Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Utomo, Nur Amran dkk. 2013. *Monitoring Pergerakan Struktur Jembatan Di Semarang Berbasis Fotogrametri Jarak Dekat (Studi Kasus: Jembatan Tol Semarang Solo Seksi 1 Semarang – Ungaran Di Km 20 Diwilayah Susukan, Ungaran Timur, Kabupaten Semarang)*. Jurusan Teknik Geodesi, Universitas Diponegoro.
- Wibowo, Adip Wahyu. 2014. *Pembuatan Data Dem Hasil Pemotretan Foto Udara Dengan Wahana Pesawat Uav (Unmanned Aerial Vehicle ) Sebagian Daerah Sungai Senowo*. Tugas Akhir Program Studi PJ&SIG Universitas Gadjah Mada.
- Wolf, P. R., 1981, *Elemen Fotogrametri*, Penerj. Gunadi, Gunawan, T., dan Zuharnen, Edisi Kedua, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Wihastuti, Septifa Irene. 2013. *Pengaruh Jarak Pemotretan Terhadap Ketelitian Koordinat Titik Cek Pada Teknik Fotogrametri Jarak Dekat*. Tugas Akhir Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

#### Sumber Internet :

Anonim. *What is Root Mean Square Error RMSE?* <http://gisgeography.com/root-mean-square-error-rmse-gis/> 24/12/14 13.59 (diakses tanggal 28/12/14 pukul 08.30)

Kris, Manek. *Mengenal ArcGIS dan Komponennya*. <http://geographicsystem.blogspot.com/2013/09/mengenal-arcgis-dan-komponen-komponennya.html> (diakses tanggal 25/11/14 pukul 13.45)

Prasetya, Arya. 2010. *DEM (Digital Elevation Model)*. <http://arrayprasetya.blogspot.com/2010/05/definisi-dem-digital-elevation-model.html> (diakses tanggal 25/11/14 pukul 13.45)

Sawitrisubiyanto. 2010. *Pemetaan fotogrametri*. <http://arrayprasetya.blogspot.com/2010/05/pemetaan-fotogrametri.html> (diakses tanggal 25/11/14 pukul 13.45)

<http://www.photodeler.com>. *PhotoModeler Scanner 2013*. (diakses tanggal 25/11/14 pukul 14.45)

<http://www.ESRI.COM> . *ArcGIS 10.1*. (diakses tanggal 25/11/14 pukul 12.05)