

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2019, *Buku Panduan Praktek Kerja Lapangan*, Program Diploma 3 Teknik Geomatiks, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anonim, 2010, *Pedoman Pelaksanaan DTGM 365 Tugas Akhir (TGA)*, Program Diploma 3 Teknik Geomatika, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Basuki, S., 2011, *Ilmu Ukur Tanah (Edisi Revisi)*, Cetakan ke-2, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Rudianto, B., dan Azwar, R.F., 2013, *Aplikasi Survei GPS dengan Metode Statik Singkat dalam Penentuan Koordinat Titik-Titik Kerangka Dasar Pemetaan Skala Besar*, Jurnal Institut Teknologi Nasional, Vol.1, No.2, Desember 2013, hal.97-108.
- Purworaharjo, U., 1986, *Ilmu Ukur Tanah Seri C*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Kuswadi, D., 2011, *Korelasi Perlakuan Lapang Terhadap Galat Tereduksi Poligon Terbuka*, Jurnal Ilmiah Teknik Pertanian, Vol.3, No.2, Agustus 2011 hal.71-140.
- Nugraha, D.W., 2012, *Perancangan Sistem Informasi Geografis Menggunakan Peta Digital*, Jurnal Ilmiah FORISTEK, Vol.2, No.1, Maret 2012, hal.117-125.
- Prasidya, A.S., 2018, *Kajian Ketelitian Pengukuran Kerangka Kontrol Vertikal Menggunakan Total Station Akurasi Sudut 1" dan 5"*, Jurnal Elipsoida Geodesi dan Geomatika, Vol.1, No.2, November 2018, hal.71-78.
- Prihandito, A., 1988, *Proyeksi Peta*, Kanisius, Yogyakarta.
- Ghillani, D., Charles, dan Wolf, P., 2002, *Elementary Surveying: An Introduction to Geomatics*, Thirteenth Edition, Pearson Education, Inc., Upper Saddle River, New Jersey.
- Standar Nasional Indonesia (SNI), SNI 19-6988-2004, *Jaring Kontrol Vertikal dengan Metode Sipatdatar*, Pusat Sistem Jaringan dan Standardisasi Data Spasial Badan Koordinasi Survei dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL), Bogor.