

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2015). *BUKU PANDUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN*. Yogyakarta: Program Diploma 3 Teknik Geomatika, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada.
- Basuki, S. (2011). *Ilmu Ukur Tanah, Cetakan ke-dua (Revisi)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Frick, H. (1979). *ILMU dan ALAT UKUR TANAH*. Yogyakarta: Kanisius.
- Ghilani, C. D., & Wolf, P. R. (2011). *ELEMENTARY SURVEYING AN INTRODUCTION TO GEOMATICS, THIRTEENTH EDITION*. New Jersey: Prentice Hall.
- Hanifah, R., Isnanto, R. R., & Christyono, Y. (2010). Simulasi Sistem Informasi Geografis (SIG) Pemantauan Posisi Kendaraan Via SMS Gateway. *Transmisi, Vol.12, No.2*, 45-49.
- Kavanagh, B. F. (2010). *Surveying with Construction Applications, Seventh Edition*. United States of America: Pearson Education, Inc.
- Rassarandi, F. D. (2016). Pemetaan Situasi dengan Metode Koordinat Kutub di Desa Banyuripan, Kecamatan Bayat, Kabupaten Klaten. *Jurnal Integrasi Vol. 8, No. 1, April 2016*, 50-55.
- Riadi, B., Syafi'i, A., & Widodo, H. M. (2011). PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI SPASIAL : Studi Kasus Kabupaten Pidiejaya, Provinsi Aceh. *PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI SPASIAL Vol.13, No.1, Juni 2011*, 69-76.
- Riyadi, D. M. (2009). *PEMBANGUNAN DAERAH MELALUI PENGEMBANGAN WILAYAH*. Retrieved from Kementerian PPN/Bappenas, 8 oktober 2009: https://www.bappenas.go.id/files/2913/5228/1449/bangda-bangwil1__20091008103033__2165__1.pdf (akses tgl. 3 Juni 2019)
- Sinaga, I. (1992). *PENGUKURAN DAN PEMETAAN PEKERJAAN KONSTRUKSI*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Wibowo, A., & Sudarmadji, B. W. (2010). PETA SKALA BESAR (BATAS RW) DAN MANFAATNYA : STUDI KASUS DI DKI JAKARTA. *Peta Skala Besar (Batas RW) dan Manfaatnya, Vol. 12, No. 1, Juni 2010*, 82-88.