

DAFTAR PUSTAKA

- BIG [Badan Informasi Geospasial]. (2016). Geospasial Untuk Negeri. Diakses pada tanggal 14 Januari 2018 dari <http://portal.ina-sdi.or.id/downloadpeta/>
- BPS [Badan Pusat Statistik] Kabupaten Majalengka. (2017). *Kabupaten Majalengka Dalam Angka Tahun 2017*. Diakses pada tanggal 4 Januari 2018 dari <https://majalengkakab.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/5>
- Indradi dan Tullus Subroto. (2014). *Modul Kartografi*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Pertanahan Nasional. Diakses pada tanggal 14 Januari dari <http://prodi1.stpn.ac.id/wp-content/uploads/2016/12/Modul-Kartografi.pdf>
- Kustarto, D.W.H. dan J. Andy Hartanto. (2012). *Ilmu Ukur Tanah Metode dan Aplikasi 2012 Bagian Kedua*. Malang: DIOMA (Anggota IKAPI).
- Muda, Iskandar. (2008a). *Teknik Survei Pemetaan Jilid 2*. Jakarta: Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional. Diakses pada tanggal 14 Januari 2018 dari http://mirror.unpad.ac.id/bse/Kurikulum_2006/11_SMK/kelas11_smk_teknik-survei-dan-pemetaan_iskandar.pdf
- Muda, Iskandar. (2008b). *Teknik Survei Pemetaan Jilid 3*. Jakarta: Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional. Diakses dari http://ftif.its.ac.id/wp-content/uploads/bukubse/Kelas%2012/kelas12_smk_teknik-survei-dan-pemetaan_iskandar/kelas12_smk_teknik-survei-dan-pemetaan_iskandar.pdf.pdf pada tanggal 14 Januari 2018.
- Novembriana.H, Dewi. (2015). *Pemetaan Terestris Kampus Politeknik Pertanian Negeri Samarinda dalam Format Tiga Dimensi*. Karya Ilmiah, Jurusan Manajemen Pertanian, Politeknik Pertanian Negeri Samarinda. Diakses dari <http://repository.politanisamarinda.ac.id/1635/1/Dewi%20Nanifah%20Novembriana.pdf> pada tanggal 14 Januari 2018.
- Oktaviandi, Rendi. (2012). *Studi Awal Monitoring Deformasi Struktur Jembatan dengan Metode Terrestis. Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Geodesi dan Geomatika, Fakultas Ilmu dan Teknologi Kebumihan, Institut Teknologi*

Bandung. Diakses dari <http://digilib.itb.ac.id/files/disk1/455/jbptitbpps-gdl-rendioktav-22712-1-2012ta-r.pdf> pada tanggal 27 Februari 2018.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 03/PRT/M/2012 Tentang Pedoman Penetapan Fungsi Jalan dan Status Jalan.

Puas, Darius. (2010). *Jalan Dalam Langkah Land Desktop & Civil Design*. Bandung: Informatika Bandung.

Pusat Komputer Universitas Kristen Petra. (2009). *Pelatihan Microsoft Excel*. Diakses dari <http://puskom.petra.ac.id/assets/Uploads/file-pdf/Excel-2010-Basic.pdf> pada tanggal 14 Januari 2018.

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, ISSN: 2085-3858*. Politeknik Negeri Batam, Jurusan Teknik Informatika. Diakses pada tanggal 14 Januari 2018 dari <http://jurnal.polibatam.ac.id/index.php/JI/article/download/55/50/>

Sumaryanto.(2013). *Gambar Konstruksi Kapal Dengan CAD*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. Diakses dari http://ebook.smkmuh5babat.sch.id/Modul%20TKJ/ModulKur2013/CNC/14%20GAMBAR%20KONSTRUKSI%20KAPAL_CAD%201/%5BREVISI%5D%20-%20GBKONSTRUKSIKAPALCAD%28ASLI%29.pdf pada tanggal 14 Januari 2018.

Syaifullah, Arief. (2014). *Modul Ilmu Ukur Tanah*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Pertanahan Nasional. Diakses dari <http://prodi1.stpn.ac.id/wp-content/uploads/2016/12/Modul-Ilmu-Ukur-Tanah.pdf> pada tanggal 14 Januari 2018.

Tim Dukom. (2013). *Jurus Kilat Mahir Microsoft Excel 2010*. Jakarta: Dunia Komputer 2013.