

Daftar Pustaka

- Adibah, Niswatul dkk. 2013. *Aplikasi penginderaan jauh dan system informasi geografis untuk analisis daerah resapan air*. Jurnal Geodesi. Volume 2, Nomor 2, Tahun 2013, (ISSN : 2337-845X) UNDIP: Semarang.
- Anggoro, Agus Sigit. 2010. *Pemanfaatan Teknologi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Pendugaan Potensi Peresapan Air DAS Wedi Kabupaten Klaten-Boyolali*. Tesis. Surakarta: Fakultas Geografi, UMS.
- Anonim. BPS. 2013. *Boyolali Dalam Angka Tahun 2012*. Tim Penyusun Buku Bapeda, BPS: Boyolali.
- Aryadhani. 2012. *Pengertian Fasies*. <http://aryadhani.blogspot.co.id/2012/07/pengertian-fasies.html>. Diakses pada 21 Oktober 2015 pukul 12.01 WIB.
- Asdak, Chay. 2010. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Brainly. *Pengertian Lingkungan Biofisik*. <http://brainly.co.id/tugas/52331>. Diakses pada 22 September 2015 pukul 09.17 WIB.
- Daldjoeni. 1983. *Pokok-pokok Klimatologi*. Alumni: Bandung.
- Esri. *Intersect*. ToolBox-AnalysisTools-Overlay-Intersect. ArcMap. ArcGis10.
- Geosjepara. 2014. *Batuan Piroklastik*. <http://geosjepara.blogspot.co.id/2014/02/batuan-piroklastik.html>. Diakses pada 21 Oktober pukul 11.55 WIB.
- Harto, Sri. 1993. *Analisis Hidrologi*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Hasan. 2000. *Teknik Sampling*. Gramedia: Jakarta.
- Hastono, Fajar Dwi. 2012. *Identifikasi daerah resapan air dengan system informasi geografis*. UNDIP: Semarang.
- Hendriana, Ika. 2013. *Sistem Informasi Geografis Penentuan Wilayah Rawan Banjir di Kabupaten Buleleng*. KARMAPATI vol 2 no 5. Bali: Universitas Pendidikan Ganesha.

- Joglosemar. *Antisipasi Kekeringan, Boyolali Siagakan Rp 105 Juta untuk Air Bersih*. <http://joglosemar.co/2015/03/antisipasi-kekeringan-boyolali-siagakan-rp105-juta-untuk-air-bersih.html>. Diakses pada 18 Mei 2015 pukul 16.25 WIB.
- Kharis, Muh Mahdi. 2011. *Pengaruh Faktor-faktor Kependudukan dalam Pertumbuhan Ekonomi di Kab Pamalang*. Skripsi. Semarang: Fakultas Ekonomi, UNDIP.
- Prahasta, E. 2002. *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografi*. Penerbit Informatika: Bandung.
- Priyana, Yuli dkk. 2013. *Pemanfaatan System Informasi Geografis untuk Kajian Potensi Sumberdaya Air di Kabupaten Boyolali*. Prosiding Seminar Nasional Pendayagunaan Informasi Geospasial untuk Optimalisasi Otonomi Daerah 2013 ISBN 978-979-636-152-6. Surakarta.
- Riastika, Meyra. 2012. *Pengelolaan Air Tanah Berbasis Konservasi Di Recharge Area Boyolali*. Jurnal Ilmu Lingkungan. Volume 9, Issue 2: 86-97 (2012) Semarang: UNDIP.
- Sartohadi, Junun dkk. 2012. *Pengantar Geografi Tanah*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.
- Setiawan, E. 2008. *Perencanaan Struktur Rangka Baja Kali Tuntang, Gubug dengan Metode Load Resistence Factor Design*. Semarang: UNDIP.
- Sudarmanto, Arief dkk. 2013. *Analisis kemampuan infiltrasi lahan berdasarkan kondisi hidrometeorologis dan karakteristik fisik DAS pada sub DAS Kreo Jawa*. Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan 2013 ISBN 978-602-17001-1-2 . Semarang: UNDIP.
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Dasar Jilid 1*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Sutanto. 1993. *Penginderaan Jauh Dasar Jilid 2*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Trewartha, Glenn. 1995. *Pengantar Iklim*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.