

## Daftar Pustaka

- \_\_\_\_\_. (2002). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 907/menkes/sk/vii Tentang Syarat-Syarat dan Pengawasan Kualitas Air Minum*. Republik Indonesia: Departemen Kesehatan.
- \_\_\_\_\_. (1982). *Standar Kebutuhan Air Rata-Rata Perorangan Untuk Kota-Kota Di Indonesia*. Republik Indonesia: Direktorat Jenderal Cipta Karya, Dep. PU.
- \_\_\_\_\_. (1999). *Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 41/PERMENKES/Per/IX/ Tentang Syarat Air Minum Dan Masak*. Republik Indonesia: Departemen Kesehatan.
- \_\_\_\_\_. (2008). *Krisis Air Di Kota Bandung*. [Online]. Tersedia di :<http://sobirin-xyz.blogspot.com/2008/09/bandung-benar-benar-terancam-krisis-air.html>. Diakses 23 Februari 2014.
- \_\_\_\_\_. (2013). *Materi Hitungan Run Off*. [Online]. Tersedia di :<http://bhianrangga.files.wordpress.com/2013/12/materi-hitungan-run-off.pdf>
- \_\_\_\_\_. (2005). *Peta Jenis Tanah Kota Bandung Provinsi Jawa Barat*. Kota Bandung : BAPPEDA.
- \_\_\_\_\_. (2011). *Monografi Kelurahan Pasir Impun Tahun 2011*. Pemerintah Kota Bandung : Kelurahan Pasir Impun.
- \_\_\_\_\_. (1999). *Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 01/Birkhumas/I Tentang Syarat-Syarat dan Pengawasan Kualitas Air Minum dan Standar*

- \_\_\_\_\_. (2006). *Profil Geologi Lingkungan Wilayah Metropolitan Bandung*. Bandung: Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral. Badan Geologi Pusat Lingkungan Geologi.
- Andriani, dini. (2011). *Kebutuhan dan Pemenuhan Air Bersih Bagi Rumah Tangga Di Kecamatan Cimahi Utara Kota Cimahi*. Skripsi/Jurusan Geografi FPIPS UPI : Tidak Diterbitkan
- Hadisumarno, S.B. (1982). *Metode Analisis Geografi*. Jakarta: LP3ES.
- Hartono, Djoko. (1980). *Stratigraphy and Sedimentation In Northern Bandung Area*. Bandung: Geologi Tata Lingkungan Bandung
- Iskandar Nanardan Dadi Harnandi. (1994). *Konservasi Airtanah Bandung dan Sekitarnya*. Bandung : Direktorat Geologi Tata Lingkungan.
- Kodoatie, R. J. dan Sjarief, R. (2005). *Tata Ruang Air*. Yogyakarta: ANDI.
- Kodoatie, R. J. dan Sjarief, R. (2005). *Pengelolaan Sumberdaya Air Terpadu*. Yogyakarta: ANDI.
- Pasya, Kamil. G. (2006). *Geografi Pemahaman Konsep Dan Metodologi*. Bandung: Buana Nusantara.
- R. Aris. (2012). *Analisis Ketersediaan Air Tanah Dangkal Untuk Kebutuhan Penduduk Pada Cekungan Air Tanah (CAT) Bandung-Soreang Di Kecamatan Cidadap Kota Bandung*. Skripsi/Jurusan Pendidikan Geografi FPIPS UPI : Tidak Diterbitkan.

- Rafi'I, Suryatna. (1995). *Meteorologi dan Klimatologi*. Bandung: Angkasa.
- Rusli, Said. (1982). *Pengantar Ilmu Kependudukan*. Jakarta: LP3ES.
- Seyhan, E. (1997). *Dasar-dasar Hidrologi*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Silitonga. (1973). *Pemberian Satuan Geologi*. Bandung: Geologi Tata Lingkungan Bandung.
- Soemarto, C.D. (1995). *Hidrologi Teknik*. Jakarta: Hidrologi Teknik. Jakarta: Erlangga.
- Sosrodarsono, S. Dan Takeda, K. (1976). *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta: P.T Pradnya Paramita.
- Sugiyono. (2011). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sukrisno. (1990). *Peta Hidrogeologi Lembar Bandung dan Sekitarnya*. Bandung: Direktorat Geologi Tata Lingkungan.
- Supardi, M.d. 2006. *Metodologi Penelitian*, Mataram : Yayasan Cerdas Press
- Tika Pabundu. (2005). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Todd, K.D. (1976). *Groundwater Hydrology*. New York: John Willey and Son's.

Waseco, Iwaco. (1991). *Studi Hidrologi Bandung*. Bandung:  
Perpustakaan Direktorat Geologi Tata Lingkungan.

Yudhasari, Eka Marina (2011). *Potensi Airtanah Dalam (Deep Groundwater)  
Untuk Memenuhi Kebutuhan Air Baku Pemukiman Di Kecamatan Cimahi  
Selatan Kota Cimahi*. Skripsi/Jurusan Pendidikan Geografi FPIPS UPI :  
Tidak Diterbitkan.