

DAFTAR PUSTAKA

- AMF. Subratayati, 2008. *Kajian Tentang Pengembangan Sumber Daya Air Sungai Bawah Tanah Bribin di Kecamatan Semanu Kabupaten Gunung Kidul DIY*. Tesis : Program Studi Ilmu Lingkungan, Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Chow, V. T. 1988. *Applied Hydrology*. Mc Graw Hill Book Company
- Ford, D. C., & Williams, P. 1989. *Karst Geomorphology and Hydrology*. London: Chapman and Hall
- Kartasaputra, A. G. 1991. *Teknologi Pengairan Pertanian Irigasi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Linsley, Ray K. 1996. *Teknik Sumber Daya Air Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Lutgens, F. K., & Tarbuck, E. J. 2018. *Ilmu Bumi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- MacDonalds dkk. 1984. Greater Yogyakarta – Groundwater Resources Study. 3C: Cave Survey, Yogyakarta. *Directorate General of Water Resources Development Project (P2AT)*.
- Marta, J. & Adidarma, W. 1983. *Mengenal Dasar-Dasar Hidrologi*. NOVA.
- Ponce, V. M. 1989. *Engineering Hydrology, Principles and Practice*. New Jersey: Prentice-Hall Inc.
- Sinar Harapan, 2004. *Mesin Bor Pembangunan Bendung Gua Bribin Tiba*, 18 Juni 2004. <http://www.sinarharapan.co.id/berita/0406/17/nus04.html>.
- Singh, V. P. 1992. *Elementary Hydrology*. Pearson Education Limited.
- Sosrodarsono, S. 1985. *Hidrologi Untuk Pengairan*. PT. Pradnya Paramita.
- Suara Merdeka , 2004. *Warga Gunungkidul Bakal Nikmati Air Bersih*, 21 Juni 2004. <http://www.suaramerdeka.com/harian/0406/21/ked08.htm>.



Tatiana, K. 1991. *Pengantar Dasar-dasar Perencanaan Pengadaan Air Bersih Pedesaan*, WALHI, YPMD, IRJA, Jakarta : Yayasan Mandiri.

Triatmodjo, Bambang. 2008. *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Offset.

White, W.B. & White, E.L. 1989. *Karst Hydrology*, Van Nostrand Reinhold, 115 Fifth Avenue New York 2003.