

DAFTAR PUSTAKA

- Alaerts, G., Santika, S.S. (1984) *Metode Penelitian Air*. Surabaya : Penerbit Usaha Nasional.
- Asriningtyas, V., Farida, A., Diniyah, R., Sartohadi, J. (2005). Model Fisik Sederhana Untuk Mengetahui Laju Pelindian Nitrat Pada Tanah di Dekat Kali Sembung, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Laporan Penelitian*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Badan Pusat Statistik. (2004). *Kabupaten Sleman Dalam Angka*. Yogyakarta : BPS DIY.
- Bemmelen, R. W van. (1949). *The Geology of Indonesia Vol. IA: General Geology of Indonesia and Adjacent Archipelagos*. Government Printing Office, The Hague.
- Engelen, G. B. and F. H. Klosterman. (1990). *Hydrological Systems Analysis: Methods and Applications*. Published by Kluwer Academic Publishers.
- Fetter, C.W. (1988). *Applied Hydrogeology*. Second Edition. New York : Macmillan Publishing Company.
- Hem, J.D. (1970). *Study And Interpretation of The Chemical Characteristics Natural Water*. Washington : United States Government Printing Office.
- Karmono dan Cahyono, J. (1978). *Pengantar Penentuan Kualitas Air*. Laboratorium Hidrologi. Serayu Valley Project-NUFFIC. Yogyakarta : UGM.
- MacDonald & Partners. (1984). *Greater Yogyakarta Groundwater Resource Study Volume 3 Groundwater*. Directorate General of Water Resource, Groundwater Development Project. P2AT DIY.
- Mirawati. (2003). Kajian Kualitas Airtanah Untuk Air Minum Pada Unit Permukiman Di Kotamadya Tangerang. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Mohr, E. C. J. (1933). *The Soil of Equatorial Regions*. Ann Arbor Michigan : Trans by R.L. Pendeton.



- Pannekock, A. J. (1949). *Out Line of The Geomorfology of Java*. Luden, E. J. Brill.
- Peraturan Pemerintah R. I. Nomor 82 Tahun 2001. *Pengelolaan Kualitas air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Presiden Republik Indonesia.
- Pramono Hadi, dan I. G Setyawan Purnama. (1996). Pengaruh Lingkungan Fisik dan Sosial Terhadap Kondisi Airtanah di Kota Administrasi Cilacap. *Laporan Penelitian*. Yogyakarta : Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada.
- Puspitasari, W. (2005). Kajian Kualitas Airtanah Bebas Pada Unit Permukiman Untuk Air Minum di Kota Purworejo Kabupaten Purworejo Jawa Tengah. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Saputro, D. W. A. (2003). Studi Kualitas Dan Potensi Pencemaran Airtanah Bebas di Wilayah Perkotaan Kotamadya Palangkaraya. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Scmidt, F. H., and Fergusson, J. H. A. (1951). *Rainfall Type Based on Wet And Dry Period Ratios For Indonesia With Western New Guinea*. Jakarta : Kementrian Perhubungan, Meteorologi dan Geofisika.
- Sosrodarsono, S dan K. Takeda. (1977). *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Sudarmadji. Sutanto, Suprayogi, S., Widyastuti, M. (2001). *Petunjuk Praktikum Kualitas Air*. Laboratorium Hidrologi dan Kualitas Air, Jurusan Geografi Fisik. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Tim Fakultas Geografi. (2004). *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi Fakultas Geografi UGM*. Cetakan pertama. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi UGM.
- Todd, D.K. (1980). *Groundwater Hydrology*. Second Edition. New York : John Wiley and Sons Inc.

