

DAFTAR PUSTAKA

- Adji. T.N., dkk., 2004. Teknik Inverse Modelling Untuk Pendugaan Potensi Dan Proses Hidrogeokimia Airtanah Pada Berbagai Kondisi Akuifer, *Laporan Penelitian*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Asmaka Antonius Dedy, 1998, Potensi Air Tanah Untuk Tambahan Irigasi Pada Musim Kemarau Di Dataran Rendah Purworejo Selatan Kabupaten Purworejo Jawa Tengah, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Bambang-Hariyanto, 1988, Studi Geohidrologi Dataran Rendah di Antara Sungai Serang dan Sungai Bogowonto Kabupaten Kulon Progo, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Bouwer, Herman, 1978, *Groundwater Hydrology*, McGraw-Hill Book Company, New York
- Davis, S.N. and De Wiest, 1966, *Hydrogeology*, John Wiley & Sons, New York
- Ersin-Seyhan, 1977, *Dasar-Dasar Hidrologi*, Gadjah Mada University Press
- FAO, 1997, *Seawater Intrusion In Coastal Aquifers: Guidelines for Study, Monitoring and Control*, Viale delle Terme di Caracalla, Rome, Italy
- Fetter, C.W., 1980, *Applied Hydrogeology*, A Bell & Howell Publishing Company, University of Wisconsin, Oshkosh
- Sri-Harto Br., 1993, *Analisis Hidrologi*, Penerbit: PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Laboratorium Geohidrologi, 2000, *Geolistrik Suatu Teknik Geofisika Untuk Penyelidikan Bawah Permukaan*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Mae Donald & Partners, 1984, *Greater Yogyakarta Groundwater Resource Study*, Volume 3, Groundwater Development Project, Direct General of Water Resources Development, Ministry of Public Works Government of Indonesia, Jakarta
- Setyawan-Purnama, 2000, *Bahan Ajar Geohidrologi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Hasil Aman Penurapan Airtanah pada Akuifer Pesisir di Kecamatan Temon, Kabupaten Kulonprogo, Daerah Istimewa Yogyakarta
R. Dwi Atma Bagus Irawan, Langgeng Wahyu Santosa, S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Setyawan-Purnama, 2000, Hasil Aman (*Safe Yield*) Eksploitasi Air Tanah Untuk Kebutuhan Rumah Tangga dan Industri di Kotamadia Semarang, *Laporan Penelitian*, Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Soenarso-Simoen, 1981, Aplikasi Teknik Geolistrik Dalam Studi Air Tanah Di Daerah Sragen Jawa Tengah, *Laporan Penelitian*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Suharjito R., 1996, Interpretasi Kondisi Hidrogeologi Dengan Metode Geolistrik (Di Daerah Kecamatan Sugio dan Sekitarnya Kabupaten Lamongan Jawa Timur), *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Sukardi-Wisnubroto, dkk., 1983, *Asas-asas Meteorologi Pertanian*, Cetakan 1, Ghalia, Indonesia
- Sunarto, 2001, Geomorfologi Kepesisiran dan Peranannya Dalam Pembangunan Nasional Indonesia, *Pidato Pengukuhan Jabatan Lektor Kepala*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Suyono-Sosrodarsono, dan Kensaku-Takeda., 1978, *Hidrologi Untuk Pengairan*, Pradnya Paramita, Jakarta
- Team Fakultas Geografi UGM, 1986, Eksplorasi Airtanah di Daerah Gunung Sempu, *Laporan Penelitian*, Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada
- Todd, D.K., 1959, *Groundwater Hydrology*, John Wiley & Sons Company Ltd, Tokyo
- Todd, D.K., 1980, *Groundwater Hydrology*, John Wiley & Sons, New York
- Wahyudi-Ardhyanto, 2001, Evaluasi Ketersediaan Airtanah dan Penggunaannya Di Kawasan Beting Gisik Antara Sungai Serang dan Sungai Progo Kabupaten Kulon Progo Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Walton, H.E., 1970, *Groundwater Resource Evaluation*, Mc. Graw-Hill Book Co inc, New York