

DAFTAR PUSTAKA

- Afief N. F., 1996, Ketersediaan dan Pola Pemanfaatan Air untuk Kebutuhan Domestik Di Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman DIY, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Amaryani, D, 2002, Evaluasi Ketersediaan dan Kebutuhan Air di Sub DAS Garang Semarang Propinsi Jawa Tengah, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Ardhyanto, W, 1996, Evaluasi Ketersediaan Airtanah dan Penggunaannya di Kawasan Beting Gisik antara Sungai Serang dan Sungai Progo Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Yogyakarta
- Asdak, C., 2001, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Bemmelen, R.W.Van., 1970. *The Geology of Indonesia – Vol. IA – General Geology of Indonesia and Adjacent Archipelagoes – 2nd Edition*. Published by Martinus Nijhoff/The Hague. pp
- Darmakusuma D., 1984, Permasalahan Lingkungan Sumberdaya Air, *Makalah*, Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta
- Haryanto, B., 1988, Studi Geohidrologi Dataran Rendah Antara Sungai Serang dan Sungai Bogowonto, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Jamulya, 1988, Perkembangan Tanah Bentanglahan Dataran Aluvial Pantai antara Sungai Progo dan Sungai Serang Kulonprogo, *Laporan Penelitian*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Jurusan Teknik Geologi UGM, 1998, Pekerjaan Penyusunan Rencana Zona Tata Guna Air Bawah Tanah di Kabupaten Kulonprogo DIY, *Laporan Akhir*, Dinas Pertambangan Kulonprogo, Yogyakarta
- Katili, J., 1959. *Pengantar Geologi Umum*. Balai Pendidikan Guru. Bandung
- Mac Donald & Partners, 1984, *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study*, Volume 3, Groundwater Development Project, Direct General of Water Resources Development, Ministry of Public Works Government of Indonesia

- Martono, 1992, Studi Geomorfologi Daerah Aliran Sungai Serang Kabupaten Kulonprogo, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Nurul H., 1998, Analisis Potensi Sumberdaya Airtanah Bebas di Kota Madya Salatiga, *Tesis*, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta
- Panudju H., dkk., 1999, Petunjuk Teknis Neraca Sumberdaya Alam Indonesia, ISBN: 979-8647-23-8, Cibinong
- Purnama, IGN. S., 2000, Hasil Aman (*Safe Yield*) Eksploitasi Airtanah untuk Kebutuhan Rumah Tangga dan Industri Di Kotamadya Semarang, *Laporan Penelitian*, Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada Fakultas Geografi, Yogyakarta
- Santoso, L.S., 2000, *Geolistrik Suatu Teknik Geofisika untuk Penyelidikan bawah Permukaan*, Laboratorium Geohidrologi Jurusan Geografi Fisik Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Seyhan, E., 1990, *Dasar-Dasar Hidrologi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Simoen, S., 1981, Aplikasi Teknik Geolistrik untuk Studi Airtanah Di Daerah Sragen Jawa Tengah, *Laporan Penelitian*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta,
- Simoen, S., 1985, Peranan Studi Airtanah Dalam Pengembangan Wilayah, *Pidato Pengukuhan Lektor Kepala*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Sosrodarsono, S., K. dan Takeda, 1977, *Hidrologi Untuk Pengairan*, Pradya Paramita, Jakarta
- Suratman, 1987, *Peta Geomorfologi Daerah Istimewa Yogyakarta skala 1 : 100.000*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Sutikno, 1981, Pattern of Water Resources Utilization For Domestic Purposes in The Serayu River Basin (Pola Pemanfaatan Sumberdaya Air untuk Air Rumah Tangga di Daerah Ailiran Sungai Serayu, *Disertasi*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suwantinawati. E., 1997. Agihan Airtanah Asin dan Penyebab Keasinan Airtanah di Daerah Antara Sungai Progo dan Sungai Serang Kabupaten Kulonprogo Propinsi Yogyakarta. *Skripsi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Tim Peneliti, 1992, Potensi Sumberdaya Airtanah pada Daerah Beting Pantai antara Sungai Serang dan Bogowonto Kabupaten Kulonprogo, dan Kemungkinan Pemanfaatannya, *Laporan Penelitian*, Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Lembaga Penelitian UGM, Yogyakarta

Tjasyono, B., 1999, *Klimatologi Umum*, ITB, Bandung

Todd, D. K., 1980, *Groundwater Hydrologi*, John Wiley & Sons, New York

Walton, W. C., 1970, *Groundwater Resource Evaluation*, McGraw-Hill Kagokusha, LTD

Widiyanto., 1989. Analisis Lingkungan Untuk Pengembangan Daerah Pantai Glagah – Bogowonto Kec. Temon Kab. Kulonprogo DIY Dengan Pendekatan Geomorfologi. *Tesis*. Fakultas pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada