

DAFTAR PUSTAKA

- Bintarto, R., S. Hadisumarno, 1979, *Metode Analisa Geografi*, LP3ES, Jakarta.
- Budiyanto, A., 1984, Studi Pemanfaatan Air Tanah Untuk Tambahan Irigasi Pada Musim Kemarau, Di Kecamatan Kalasan Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Bosscher, A., 1984, *Basic Hydrology* (Diktat Kuliah) International Institute For Aerospace Survey And Earth Sciences (ITC), Enschede.
- Chow, ven Te, 1964, *Handbook of Applied Hydrology*, McGraw Hill, New York.
- Danisworo, T., 1981, Kondisi Hidrometeorologi, Potamologi Dan Geohidrologi Daerah Aliran Sungai Jamblang Kabupaten Cirebon Jawa Barat, *Skripsi* Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Doorenbos, J. dan A.H. Kassam, 1979, *Yield Respons to Water*, FAO, Rome.
- De Rider, N. A., 1972, *Hydrogeology of Different Types of Plains*, International Institute for Land Reclamation and Improvement, Wageningen.
- Dunne, T. dan L.B. Leopold, 1978, *Water in Environmental Planning*, W.H. Freeman and Company, San Francisco.
- Fakultas Geografi UGM, 1993, Pemantapan Data Air Bawah Tanah Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, *Laporan Penelitian*, Kerjasama Antara Dinas Pertambangan Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dengan Fakultas Geografi UGM, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- , 1996, Penyusunan Rencana Zona Tata Guna Air Bawah Tanah Di Kabupaten Bantul dan Pembuatan Peta Digital Zona Tata Air Bawah Tanah Untuk Kabupaten Sleman, Kodya Yogyakarta Dan Kabupaten Bantul Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, *Laporan Penelitian*, Kerjasama Antara Dinas Pertambangan Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dengan Fakultas Geografi UGM, Fakultas Geografi, Yogyakarta.
- Fetter, C.W., 1988, *Applied Hydrogeology*, MacMillan Publishing Company, New York.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Neraca sumberdaya air dan faktor-faktor lingkungan fisik dan sosial ekonomi yang mempengaruhi di daerah antara sungai Kandungan dan sungai Nagung Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta
Budi Sulaswono, Prof. Dr. Sutikno; Prof. Dr. Ida Bagoes Mantra

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Hadi, P., 1989, Program 'WTRBLN', *Laporan Penelitian*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Kantor Statistik Kabupaten Kulon Progo, 1991, *Kulon Progo dalam Angka 1990*, Kantor Statistik Kabupaten Kulon Progo.

Kantor Pertanahan Kabupaten Kulon Progo, 1992, *Rencana Persediaan Peruntukan Dan Penggunaan Tanah Kabupaten Kulon Progo*. Kantor Pertanahan Kabupaten Kulon Progo

Kasto, 1990, *Pengukuran Demografi*, PAU Studi Sosial UGM, Yogyakarta.

Kessler, J., dan N.A. de Ridder, 1974, Assessing Groundwater Balances, *Drainage Principles And Applications*, Vol. III: pp. 195 - 220, ILRI, Wageningen.

Machbub, B., 1994, Karakteristik Permasalahan, *Kebutuhan Riset dan Koordinasi Pengelolaan Sumber Daya air di Indonesia*, Dewan Riset Nasional, Jakarta.

MacDonald, Sir M., and Partners, 1984, *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study*, Vol. 2, Hydrology, (P2AT), Yogyakarta.

-----, 1984, *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study*, Vol. 3, Groundwater, (P2AT), Yogyakarta.

-----, 1984, *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study*, Vol. 9, Irrigation, (P2AT), Yogyakarta.

-----, 1980, *Kali Progo Irrigation Project : Sermo And Sambiroto Dams Feasibility Study*, Proyek Induk Irigasi, Yogyakarta.

Mantra, I.B., 1985, *Pengantar Studi Demografi*, Nur Cahaya, Yogyakarta.

-----, 1991, Population and Environment in Indonesia, *The Indonesian Journal of Geography*, Vol.21, No.61 :pp.33 - 43.

Mantra, I. B., Kasto, Tukiran, dan Sukamdi, 1991, *Analisis Kependudukan Dan Pembangunan*, Pusat Antar Universitas Studi Sosial UGM, Yogyakarta.

Martopo, S., 1989, Masalah Lingkungan di Indonesia, *Materi Kursus AMDAL Lanjutan*, PPLH UGM, Yogyakarta.



Neraca sumberdaya air dan faktor-faktor lingkungan fisik dan sosial ekonomi yang mempengaruhinya di daerah antara sungai Kandangan dan sungai Nagung Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta Budi Sulaswono, Prof. Dr. Sutikno; Prof. Dr. Ida Bagoes Mantra

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

-----, 1991, Keseimbangan Ketersediaan Dan Kebutuhan Air Di Pulau Bali. *Laporan Penelitian*, PPLH UGM, Yogyakarta.

Martopo, S., B. Sulaswono, S. Purnama, Sukwardjono, 1993, Model Pengelolaan Dan Pemanfaatan Lahan Kritis Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta, *Laporan Penelitian*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Meijerink, A.M.J., 1970, Photo-Interpretation in Hydrology, A Geomorphological Approach, *ITC Textbook of Photo-Interpretation Vol. VII*, ITC, Delf.

-----, 1985, *Hydrological Methods And Exercises*, (Diktat Kuliah) International Institute For Aerospace Survey And Earth Sciences (ITC), Enschede.

-----, 1985, *Runoff*, (Diktat Kuliah) International Institute For Aerospace Survey And Earth Sciences (ITC), Enschede, The Netherlands.

Notodihardjo, M., 1978, Pengelolaan Sumber Daya Air Untuk Pengembangan Lingkungan Hidup (Bagian I), *Buletin ASAI*, No. 3 Th I:3 - 16.

Notodihardjo, M., dkk., 1978, Pengelolaan Sumber Daya Air Untuk Pengembangan Lingkungan Hidup (Bagian II), *Buletin ASAI*, No. 4 Th I:3 - 21.

Pramono, I.B., 1984, Penaksiran Debit Rencana dan Air Yang Tersedia di DAS Ngrancah, Kulon Progo, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Pusat Penelitian Kependudukan UGM, 1990, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Interaksi Kependudukan Dan Sumber Daya Pembangunan Di Daerah Istimewa Yogyakarta, *Laporan Penelitian*, Kerja sama KMNLH dengan PPK UGM, PPK UGM, Yogyakarta.

-----, 1989, Monitoring Kependudukan Dan Lingkungan Dengan Menggunakan Konsep Daya dukung Wilayah, (Studi Kasus Di Kabupaten Kulon Progo), *Laporan Penelitian*, PPK UGM, Yogyakarta.

Pusat Penelitian Lingkungan Hidup UGM, 1991, Inventarisasi Sumber Daya Air Di Kabupaten Kulon Progo, *Laporan Penelitian*, Lembaga Penelitian UGM, Yogyakarta.



Neraca sumberdaya air dan faktor-faktor lingkungan fisik dan sosial ekonomi yang mempengaruhi di daerah antara sungai Kandungan dan sungai Nagung Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta Budi Sulaswono, Prof. Dr. Sutikno; Prof. Dr. Ida Bagoes Mantra

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/> 1992.

Potensi Sumber Daya Air Tanah Pada Daerah Beting Pantai Antara Sungai Serang Dan Sungai Bogowonto, Kabupaten Kulon Progo, Dan Kemungkinan Pemanfaatannya, *Laporan Penelitian*, Lembaga Penelitian UGM, Yogyakarta.

Singarimbun, M. dan S. Effendi, 1989, *Metode Penelitian Survei*, LP3ES, Jakarta.

Soemarwoto, O., 1987, *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*, Penerbit Jambatan, Jakarta.

-----, 1991, *Indonesia Dalam Kancah Isu Lingkungan Global*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta

Soerjani, M., 1985, Ekologi Sebagai Landasan Dasar Ilmu Lingkungan, *Makalah Seminar*, Pusat Penelitian Sumberdaya Manusia Dan Lingkungan, Universitas Indonesia, Jakarta.

-----, 1988, Pengembangan Ilmu Lingkungan Dalam Upaya Menunjang Pembangunan Berlanjut, *Pidato Pengukuhan* (Dalam Jabatan Guru Besar Tetap Ekologi Dan Ilmu Lingkungan Pada Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam), Universitas Indonesia, Jakarta.

Soerjani, M., R. Ahmad dan R. Munir, 1987, *Lingkungan: Sumberdaya Alam Dan Kependudukan Dalam Pembangunan*, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.

Soeriaatmadja, R.A., 1979, *Ilmu Lingkungan*, Penerbit ITB, Bandung.

Sudaryanto, 1990, Efisiensi Jumlah Sumur Untuk Kebutuhan Air Irigasi Tanaman Palawija Pada Musim Kemarau Di Kecamatan Temon, Kabupaten Kulon Progo Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Suharyadi, 1984, *Geohidrologi*, (Diktat Kuliah), Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.

Suratman. W., 1988, Terrain Analysis For Agricultural Land Suitability Evaluation of Kulon Progo District, Yogyakarta Province, Indonesia, *Master Thesis*, ITC, Enschede.

-----, 1989, Pemetaan Geomorfologi Daerah Istimewa Yogyakarta, *Laporan Penelitian*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.



Neraca sumberdaya air dan faktor-faktor lingkungan fisik dan sosial ekonomi yang mempengaruhi di daerah antara sungai Kandungan dan sungai Nagung Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta Budi Sulaswono, Prof. Dr. Sutikno; Prof. Dr. Ida Bagoes Mantra

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://eprints.repository.ugm.ac.id/>

1987, Peranan Geomorfologi Dalam Masalah Lingkungan, *Pidato Ilmiah* (Untuk Memperingati Triwindu Fakultas Geografi UGM), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

-----, 1988, Kajian Bentuklahan Untuk Pemintakatan Sistem Penyediaan Air Bersih Di DAS Serang, Kulon Progo, *Laporan Penelitian*, Fak. Geografi UGM, Yogyakarta.

-----, 1994, Pendekatan Geomorfologi Untuk Kajian Air-tanah Dangkal di Perbukitan Dome Sangiran, Jawa Tengah, *Majalah Geografi Indonesia*, Tahun 6-8, Nomer 10-13, hal. 1 - 13.

-----, 1995, Geomorfologi dan Prospeknya Di Indonesia, *Pidato Pengukuhan* (Jabatan Guru Besar pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada), UGM, Yogyakarta.

Thorntwaite, C.W. dan J.R. Mather, 1957, *Instructions And Tables For Computing Potential Evapotranspiration And The Water Balance*, Centerton, New Jersey.

Tim Pelaksanan Penyusunan NSA, 1991, *Pedoman Umum Dan Petunjuk Pelaksanaan Penyusunan Neraca Sumber Daya Alam*, Kerjasama Antara BAKOSURTANAL Dengan Dewan Riset Nasional, Tim Pelaksana Penyusunan NSA, Cibinong.

Todd, D.K., 1980, *Groundwater Hydrology*, John Wiley And Sons, New York.

Verstappen, H. Th., 1983, *Applied Geomorphology, Geomorphological Surveys for Environmental Management*, Elsevier, Amsterdam.

Walton, W. C., 1970, *Groundwater Resource Evaluation*, McGraw-Hill Kogakusha, Ltd, Tokyo.

Zen, M.T., 1982, *Menuju Kelestarian Lingkungan Hidup*, Gramedia, Jakarta.

Zuidam, R. A., 1985, *Aerial Photo-Interpretation in Terrain Analysis And Geomorphologic Mapping*, Smits Publishers, The Hague.