



DAFTAR PUSTAKA

- Chorley, R.J., 1977, *Introduction to Geographical Hydrology Spatial Aspects of The Interaction Between Water Accurrence and Human Activity*, London: Methuenn and Co.Ltd.
- Eko Krisnawati, 1994, *Evaluasi Pengelolaan Das Ditinjau dari Segi Hidrologi di Das Grindulu Kabupaten Pacitan Jawa Timur*, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, UMS.
- Endah Purwati, 1990, *Pengaruh Saluran Drainase Parit Agung Tulungagung terhadap Penurunan Muka Airtanah di Sekitarnya*, *Skripsi sarjana*, Fakultas Geografi UGM.
- Fakultas Geografi UGM, 1985, *Pedoman Penulisan Skripsi Program S-1 pada Fakultas Geografi UGM*, Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Hem, John.D., 1971, *Study And Interpretation of The Chemical Characteristic of Natural Water*, Second Edition, US Government Printing Office, Washington.
- Isa Darmawijaya, 1980, *Klasifikasi Tanah*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Joko Pitoyo, 1988, *Evaluasi Kualitas Airtanah Kaitannya dengan Pemanfaatan untuk Air Minum di Kecamatan Ngadiluwih Kabupaten Kediri Jawa Timur*, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM.
- Karmono dan Joko Cahyono, 1978, *Pengantar Penentuan Kualitas Air*, Yogyakarta: Laboratorium Hidrologi Fakultas Geografi UGM.
- Kienitz, G., 1979, *Hydrologycal Regime as Influenced by Drainage of Wetlands*, Paris: UNESCO.
- Krol.G.J., 1974, *Chemical Characteristic of Groundwater*, Internasional Institute For Aerial Survey And Earth Science, Eschede, Netherlands.
- Kruseman, G.P. and De Ridder, H.A., 1970, *Analysis and Evaluation of Pumping Test Data*, Wageningen: International Institute for Land Reclamation and Im-

provement.

- Linsley, R.K., Kohler, Mac.A. and Paulus, J.L.H., 1980, *Applied Hidrology*, New Delhi: Tata McGraw-Hill Co Ltd.
- Mahida, U.N., 1984, *Pencemaran Air dan Pemanfaatan Limbah Industri*, terjemahan, cetakan pertama, Jakarta: Rajawali.
- Matthes, G., 1982, *The Properties of Groundwater*, A Waley Inter Science Publication, New York: John Wiley & Sons.
- Natzir, M., 1983, *Metode Penelitian*, Ghalia, Indonesia Jakarta.
- Pannekoek, A.J., 1949, *Outline of Geomorphology of Java*, Leinden : E.J. Brill.
- Pemda Tingkat II Pacitan, 1991, *Kabupaten Pacitan dalam Angka*, Pacitan.
- Pemda Tingkat II Pacitan, 1994, *Evaluasi RUTRK dan RDTRK*, Pacitan.
- Purbohadiwidjoyo, M.M., 1984, *Kemungkinan Pengembangan Airtanah di Indonesia*, Seminar Hidrologi Tahun 1984, Fak. Geografi UGM, Yogyakarta.
- Sartono, 1964, *Stratigraphy and Sedimentation of the Eastern Most Part of Gunung Sewu (East Java)*, Publikasi Teknik Seri Geologi No. 1, Departemen Pertambangan Direktorat Geologi, Bandung.
- Seyhan, E, 1977, *Fundamentals of Hydrologi*, Nederland: Geografisch Instituut der Rijk Universiteite Utrecht, Universiteitscentrum "De Uithot" Transitorium II Heidelberglaan 2.
- Simson Sembiring, 1982, *Banjir Sungai Grindulu Kabupaten Pacitan Jawa Timur, Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM.
- Slamet Riyadi, 1984, *Pencemaran Air Dasar-Dasar dan Pokok Penanggulangannya*, Surabaya: Karya Anda.
- Soekardi Wisnubroto, dkk, 1986, *Azas-Azas Meteorologi Pertanian*, Jakarta Timur: Ghalia Indonesia.



- Sudarmadji, 1975, *Analisa Unit Kualitas Airtanah di Daerah Aliran Kali Serayu, Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM.
- Suharyadi, 1989, *Kualitas Airtanah*, Kursus singkat hidrologi airtanah, Yogyakarta: PAU Ilmu Teknik UGM.
- Sutikno, 1989, *Kajian Bentuklahan untuk Pemintakatan Sistem Air Bersih di DAS Serang Kulon Progo*, Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.
- Sutikno, 1982, *Pendekatan Geomorfologikal untuk Kajian Airtanah Dangkal Perbukitan Sangiran Sragen Jawa Tengah*, Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Syarifudin, M., 1985, *Geomorfologi Daerah Gunung Lawu Selatan-Sungai Grindulu Pacitan Berdasarkan Citra Landsat*, Seminar Teknik Geologi, Fakultas Teknik, UGM.
- Todd, D.K., 1980, *Groundwater Hydrology*, New York: John Wiley and Sons. Inc.
- Verstapen, H., 1983, *Applied Geomorphology: Geomorphological Survey for Environmental Development*, International Institute for Aerial Survey and Earth Science (ITC), Enschede, The Netherlands.
- Walton, W.C., 1970, *Groundwater Resources Evaluation*, New York: McGraw-Hill Book Company.