



DAFTAR PUSTAKA

- Agung Bagiawan, 1983, Conveyance Losses, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta
- Anonimous, 19--, Petunjuk Pemetaan Airtanah (Diktat Kuliah Lapangan), Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Tidak Dilibrikasikan
- Anto Dajan, 1983, Pengantar Metode Statistik, LP3ES, Jakarta
- _____, 1976, Kronik Pengairan No. 21/IV, Dirjen Pengairan, Departemen Pekerjaan Umum, Yogyakarta.
- _____, 1977, Ground Water Mannual (A Water Resources Technical Publication) 1st ed., US Dept. of The Interior, Bereou of Reclamation.
- _____, 1985, Proyek Irigasi Kali Progo Yogyakarta, Departemen Pekerjaan Umum.
- _____, 1985, Kronik Pengairan No. 24/XV, Dirjen Pengairan, Departemen Pekerjaan Umum, Yogyakarta.
- Ari Dartoyo, 1990, Kehilangan Air Sebagai Rembesan Pada Saluran Mataram dan Pengaruhnya Terhadap Airtanah Dangkal, Skripsi Sarjana S-1, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Azis Lahiya, 1982, Sistim Irigasi Pertanian, Ghalia, Jakarta
- Badan Litbang Pengairan PU, 1986, Studi Longsoran Bocoran Saluran Induk Kalibawang, Bagian Geologi Teknik (Draft), Bandung.
- Bemmelen, R. W. van, 1949, Geology of Indonesia, Volume IA, Government Printing Office, The Hague
- Bouwer, H, 1978, Ground Water Hydrology, Mc Graw Hill Book Co. Inc. New York.
- Endah Purwanti, 1989. Pengaruh Saluran Drainase Parit Agung Tulungagung terhadap Penurunan Muka Airtanah di Sekitarnya, Skripsi Sarjana, Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Fetter Jr, J. W. 1965, Applied Hydrogeology, A Bell & Howell Co., Colorado, Ohio.
- Fortier and Scobey, 1925, General Hydrology, Mc Graw Hill Book Co. Inc. New York



- Gandakusumah, 1963, Hidrolika Untuk STM, Bandung
- Harr, M. E, 1962, Ground Water and Seepage, New York McGraw Hill Book Company. Inc.
- Herry Setyawan, 1990, Penyebaran Kapasitas Jenis Airtanah Dalam Pada Endapan Vulkanik Merapimuda Di Graben Yogyakarta-Bantul, Skripsi Sarjana S-1, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Horst, L., 1974, Hydrometry, 3rd edition, Delft Netherlands.
- Karmono Mangunsukardjo, 1984, inventarisasi Sumberdaya Lahan Di Daerah Aliran Sungai Serayu Dengan Tinjauan Secara Geomorfologi, Desertasi Program Doktor S-3, Fakultas Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta
- Kirkby, M.J, 1978, Hillslope Hydrology, John Wiley and Sons Inc. New York
- Krusseman, G. P, 1970, Analysis and Evaluation of Pumping Test Data, ILRI Vol. III, Wageningen
- Israelsen, O.W., 1962, Irrigation Principles and Pratices, John Wiley and Sons Inc. New York
- Mac Donald, M. & Binnie, 1984. Greater Yogyakarta Ground water Resources Study, Vol. II, III, IV, Government of the Republic of Indonesia Ministry Public Works, Directorate General of Water Project (P₂AT).
- Matthess, G, 1982, The Properties of Groundwater, John Wiley and Sons Inc. New York
- Nugteren, J, 1968, Effect of Irrigation on Drainage, ILRI Vol. III, Wageningen.
- Schulz, E.F., 1976, Problems in Applied Hidrology Water Resources Publications, Fort Collins Colorado, USA.
- Seatz Jr., P, 1965, Basic Irrigation, John Wiley and Sons Inc. New York
- Suharyadi, 1984, Geohidrologi, Jurusan Teknik Geologi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sunarpi Rilanto dkk., 1977. Pengaruh Saluran Irigasi Kamijoro di Pengasih Kulon Progo terhadap Penurunan Permukaan Airtanah daerah sekitarnya, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.



- Sunjoto, 1991, Saturated Flow, PAU Ilmu Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suratman Woro, SP, 1988, Terrain Analysis for Agricultural Land Suitability Evaluation of Kulon Progo Districce Yogyakarta, ITC, Netherland.
- Sutarman, 1989, Evaluasi Geologi terhadap Saluran Induk Kalibawang Kabupaten Kulon Progo Yogyakarta berdasarkan Interpretasi Foto Udara Pankromatik Hitam Putih, Thesis Sarjana S-2, Fakultas Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Suyono Sosrodarsono dan Kensaku Takeda, 1980, Hidrologi Untuk Pengairan, Pradnya Paramita, Yogyakarta.
- Tejoyuwono Notohadiprawiro, 1970, Beberapa Parameter Penting Airtanah sebagai Air Pengairan untuk Menduga Pengaruh terhadap Produktivitas Tanah, Fakultas Pertanian UGM, Yogyakarta.
- Todd, D.K., 1980, Ground Water Hydrology, John Wiley & Sons, New York.
- Veldboek, 1972, Voor Land En Waterdeskundigen, ILRI, Wageningen
- Walton, W.C., 1970, Ground Water Resources Evaluation Mc. Graw Hill Book Company Inc, New York.
- Welch, P.S., 1952, Limonology 2nd edition, Mc. Graw Hill Book Company, Inc. New York.
- Wesseling, Y, 1970, Seepage, ILRI Vol. II, Wageningen.
- _____, 1970, Subsurface Flow Into Drains, ILRI, Vol. II, Wageningen.
- WMO, 1974, Guide to Hydrological Practices No. 168, Geneva.