

DAFTAR PUSTAKA

- Ageloff, R. dan Mojena, R., 1980. *Applied Basic Programming*. U.S.A.: Wadsworth Publishing Company, Belmont, California.
- Bemmelen, Van R.W., 1949. *The Geology of Indonesia: Vol. IA General Geology of Indonesia and Adjacent Archipelagoes*. The Hague: Government Printing Office.
- Darmanto, D., dan Soenarso S., 1980. *Studi Perbandingan Perkiraan Debit Runoff dengan Metode Thornthwaite dan Mather dan Pengukuran Langsung di DAS Bodri, Kendal Semarang*. Laporan penelitian. Yogyakarta: Fakultas geografi, UGM.
- Djamin, H.A., 1985. *Dampak Pemanfaatan Kawasan Pariwisata Puncak dan Jalur Jalan Jakarta - Bogor - Puncak - Cianjur Sehubungan dengan Lingkungan Hidup*. Jakarta: Program Pasca Sarjana UI - Ilmu Lingkungan dan Ekologi Manusia.
- Doorenbos, J. dan Pruitt, W.O., 1977. *Guidelines for Predicting Crop Water Requirements*. FAO Irrigation and Drainage Paper. Rome : FAO.
- Fakultas Geografi - UGM., 1985. *Pedoman Penulisan Skripsi Program S-1 pada Fakultas Geografi, UGM*. Yogyakarta: Fakultas Geografi, UGM.
- Gower, A.M. (Ed.), 1980. *Water Quality in Catchment Ecosystems*. New York: John Wiley & Sons.
- Hermanto, B., 1987. *Aspek Tata Ruang dalam Pengembangan Wilayah Berwawasan Lingkungan*. Yogyakarta : Biro Bina Kependudukan dan Lingkungan Hidup Setwilda DIY.
- Jackson, I.J., 1989. *Climate, Water, and Agriculture in the Tropics*. New York: Longman Scientific & Technical copublished with John Wiley & Sons.
- Jamulya dan Suprodjo, S.W., 1989. *Pengantar Geografi Tanah*. Diktat kuliah. Yogyakarta: Fakultas Geografi, UGM.
- Keraf, G., 1980. *Komposisi*. Yogyakarta: Nusa Indah - Yayasan Kanisius.
- Kijne, J.W., 1974. *Determining Evapotranspiration*. dalam *Drainage Principle and Application*, Vol. III, Chapter 19. Wageningen, Belanda: ILRI.

- Kirkby, M.J. (Ed.), 1978. *Hillslope Hydrology*. New York: A Wiley - Interscience published John Wiley & Sons.
- Kristanto, Y., 1994. *Analisis Hujan Rancangan di Wilayah Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Geografi, UGM.
- Lindh, G., 1983. *Water and City*. Paris: Unesco.
- Linsley, R.K. et al., 1949. *Applied Hydrology*. New York: McGraw-Hill.
- Loebis, J. dan Kananto, 1990. *Potensi Hidrologi di Indonesia*. Makalah dalam: Seminar Sehari Meteorologi dan Geofisika dalam Dasawarsa 1990 - 2000. Jakarta: Badan Meteorologi dan Geofisika.
- Majelis Permusyawaratan Rakyat, 1993. *Ketetapan MPR RI nomor: II / MPR / 1993 tentang GBHN 1993 - 1998*. Surabaya : Apollo.
- Malingreau, J.P. dan Rosalia, C., 1982. *A Land Cover/Land Use Classification for Indonesia*. Edisi Revisi. Yogyakarta: PUSPICS - UGM.
- Mannaerts, C.M., 1991. *Quantitative Hydrologic Methods for Watershed Managers*. Lecture Notes in : School of Watershed Management. Bogor : Pusat Diklat Kehutanan.
- Meijerink, A.M.J., 1980. *Hydrologic Methods and Exercises*. ITC.
- Mock, F.J., 1973. *Land Capability Appraisal Indonesia: Water Availability Appraisal*. Working paper no. 1 Indonesia: FAO.
- Purwanto, E., 1992a. *A Modified Thornthwaite's Water Balance Estimation Method Applicable for Tropical Catctment Area*. in : Reading in Watershed Hydrology. Bogor : Pusat Diklat Kehutanan.
- , 1992b. *Mendeteksi Besarnya Bahaya Banjir pada DAS-DAS yang Tidak Terinstrumentasi dengan Menggunakan Model Simulasi Hidrologi*. dalam: Reading in Watershed Hydrology. Bogor: Pusat Diklat Kehutanan.
- Pusat Penelitian Lingkungan Hidup - UGM, 1990. *Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Terpadu*. Yogyakarta : PPLH, UGM.
- Pusat Penelitian Tanah & Agroklimat (PPTA), 1992. *Penelitian Daya Dukung Pertanian Lahan Kering di Daerah Aliran Sungai (DAS)*. Bogor: PPTA, Deptan.

- Rachmat, E.T., 1988. *Hydrology of Puncak Area, West Java*. ITC.
- Salim, P. dan Yenny S., 1991. *Kamus Bahasa Indonesia Kontemporer*. Edisi pertama. Jakarta: Modern English Press.
- Sanderson, M. (Ed.), 1990. *Sourcebook in Climatology*. Paris: Unesco.
- Sardjonopermono, I., 1981. *Sekelumit Analisa Regresi dan Korelasi*. Yogyakarta: BPFE.
- Schmidt, F.H. dan Ferguson, J.H.A., 1951. *Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia with Western New Guinea*. Jakarta: Djawatan Meteorologi dan Geofisik.
- Seyhan, E., 1977. *The Watershed As An Hydrologic Unit*. Nederland: Geografisch Instituut, Utrecht.
- Shaw, G. dan Wheeler, D. 1985. *Statistical Techniques in Geographical Analysis*. Norwich, Inggris : Page Bros.
- Shaw, M.E., 1988. *Hydrology in Practice*. London: Van Nostrand Reinhold (International).
- Singer, M.J. dan Donald N. Munns, 1987. *Soils: An Introduction*. London: Collier Macmillan Publishers.
- Soemarto, CD., 1987. *Hidrologi Tehnik*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Sri Harto, 1990. *Hidrologi Daerah Aliran Sungai (Prinsip Modelisasi DAS)*. Kursus Singkat Hidrologi Daerah Aliran Sungai, PAU Ilmu Tehnik UGM. Yogyakarta : PAU Ilmu Tehnik UGM.
- Strahler, N.A. dan Alan H. Strahler, 1987. *Modern Physical Geography*. Singapore: John Wiley & Sons.
- Sudadi, U., Dwi P.T.B., Khursatul M., Baba B., Darmawan, 1991. *Kajian Pengaruh Perubahan Penggunaan Lahan terhadap Aliran Sungai dan Penurunan Kualitas Lahan di Sub DAS Ciliwung Hulu dengan Pendekatan Model Simulasi Hidrologi*. Laporan Penelitian. Bogor : Jurusan Tanah, Fakultas Pertanian, IPB.
- Sudjadi, M., I.M. Widjik, M. Soleh, 1971. *Penuntun Analisa Tanah*. Bogor: Lembaga Penelitian Tanah.
- Sugandhy, A., 1987. *Perencanaan Tata Ruang Wilayah Berwawasan Lingkungan sebagai Alat Keterpaduan Pembangunan*. Makalah Konferensi PSL VII : Wawasan Lingkungan dalam Pembangunan. Ujung Pandang.



- Sukardi, 1971. *A Short Report on The Hydrogeological Investigation in Bogor and Its Surrounding, in Connection with The Projected Groundwater Exploration Drilling Plan*. Bandung: Dir. Geologi, Din. Geologitehnik - Hidrogeologi.
- Sulaswono, B., 1989. *Penerapan Program "WTRBLN" untuk Perhitungan Aliran di DAS Serang, Kulonprogo*. Laporan Penelitian. Yogyakarta : Proyek Kerjasama Luar Negeri Bidang Geografi Fisik dan Tehnik P2T - UGM.
- Suryabrata, S., 19.. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: UGM - Rajawali.
- Tarigan, S.D., 1989. *Appraisal of Water Resources Potential of the Cikapundung Catcment Using Thorthwaite - Mather Water Balance Method*. Report of N - 4 Watershed Stream Course. Cibinong : Bakosurtanal.
- Thornthwaite, C.W. dan Mather, J.R., 1957. *Instruction and Tables for Computing Potential Evapotranspiration and The Water Balance*. Publications in Climatology. Volume X; Number 3. New Jersey: Centerton.
- Transtoto, 1987. *Identifikasi Permasalahan Pokok dalam Penanganan DAS Ciliwung Hulu/Kawasan Puncak*. Makalah Diskusi : Empat Tahun Keppres no : 48/1983. Bogor : Sub BRLKT Ciujung - Ciliwung Ds.
- Ward, R.C., 1967. *Principles of Hydrology*. London : McGraw-Hill.