

## DAFTAR PUSTAKA

- Bemmelen, RW. Van, 1945. The Geology of Indonesia. The Haque: Government Printing Office.
- Boyd, MJ., Pilgrim, DH., and Cordery, I., 1979. A Watershed Bounded Network Model for Flood Estimation, Computer Program and User Guide. Water Research Laboratory, Report no. 154.
- Chow, Ven Te., 1964. Handbook of Applied Hydrology. New York: McGraw Hill Book & Co.
- Cordery, I., 1968. Synthetic Unitgraph for Small Catchment in New South Wales. Journal of Civil Engineering Transaction. Australia: The Institution of Engineers.
- Gregory, RJ., and Walling, DE., 1973. Drainage Basin Form and Process, A Geomorphological Approach. London: Arnold.
- Griend, Van de, AA., 1974. Modelling Catchment Response and Runoff Analysis. Amstredams: Institute of Earth Science, Free University.
- Horst, L., 1974. Hydrology. International Courses in Hydrolic and Sanitary Engineering. Delf: Netherlands.
- Iman Subarkah, 1980. Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air. Bandung: Idea Dharma.
- Isa Darmawidjaja, 1971. Dasar Dasar Klasifikasi Tanah. Yogyakarta: Dwi Tunggal.
- I S O, 1969. Liquid Flow Measurement in Open Chanel. Switzerland: ISO.
- Institution of Engineers Australia, 1977. Australian Rainfall and Runoff. Sydney: Inst. of Eng.
- Joesron Loebis, 1984. Banjir Rencana Untuk Bangunan Air. Bandung: Direktorat Penyelidikan Masalah Air.
- Laurenson, EM., 1964. Storage Routing Method of Flood Estimation. Journal of Civil Engineering Transaction: The Institution of Engineers.
- Linsley, RK., and Yoseph B Franzini, 1977. Teknik Pengembangan Sumberdaya Air.
- Mock, FJ., 1973. Land Capability Appraisal. Food Agriculture Organisation of The United Nation. Bogor: Indonesia.
- Pannekoek, AJ., 1949. The Outline of Geomorphology of Java. Tijdschrift Van Het Konnklijk, Netherlandsh Aandrsundin Genootschap. Vol. LVVI.
- Putra Duarsa, 1985. Pengembangan Wilayah Sungai Sebagai Suatu Kebijaksanaan Dalam Pengembangan Sumber Air. Disampaikan dalam lokakarya pengelolaan DAS terpadu di Yogyakarta pada tanggal 2 - 5 Oktober 1985.

- Schmidt, FH., and Fergusson, HA., 1951. Rainfall Type Based on Wet and Dry Period Ratio of Indonesia with Western New Guinea. Jakarta: Kementerian Perhubungan Meteorologi dan Geofisika.
- Seyhan, 1977. The Watershed As An Hydrologic Unit. Utrech: Geografisch Instituut der Rijksuniversiteit.
- \_\_\_\_\_, 1979. Aplication of Statistical Method in Hydrology. Utrech: Geografisch Instituut der Rijkuniversiteit.
- Sir McDonald and Partners, 1979. Sermo and Sambiroto Dams. Pre-Feasibility Study Report. Main Report, Yogyakarta: Kali Progo Irrigation Project.
- \_\_\_\_\_, 1980. Kali Serang Study. Yogyakarta: Kali Progo Irrigation Project.
- Sri Harto, 1983. Hidrologi Terapan. Yogyakarta: Komisariat Mahasiswa Teknik Sipil UGM.
- \_\_\_\_\_, 1985. Pengkajian Sifat Dasar Hidrograf Satuan Sungai sungai di Pulau Jawa Untuk Perkiraan Banjir. Yogyakarta: Desertasi Untuk Memperoleh Derajat Doktor Pada Universitas Gadjah Mada.
- Strahler, AN., and AH Strahler, 1978. Modern Physical Geography. New York: John Willey and sons.
- Sudarmadji, 1981. Hidrograf Satuan, penurunan dan Penggunaannya Untuk Estimasi Banjir. Yogyakarta: Fakultas Geografi.
- Sukardi Wisnubroto, 1981. Azas-azas Meteorologi Pertanian. Jakarta: Ghalia Indah.
- Soemarto, 1974. Design Flood Selama Pelaksanaan Untuk Menentukan Tinggi Coverdam. Disampaikan pada seminar Rainfall and Runoff Relation pada tanggal 27 s/d 30 Agustus 1974 di DPMA Bandung.
- Sunardi Js, 1985. Penggunaan Teknik Penginderaan Jauh Untuk Pengelolaan DAS. Disampaikan dalam lokakarya Pengelolaan DAS terpadu di Yogyakarta pada tanggal 2 - 5 Oktober 1985.
- Sunarpi R., dkk., 1976. Pengaruh Saluran Irigasi Kamijoro di Pengasih Terhadap Penerusan Permukaan Airtanah di Sekitarnya. Laporan Proyek Penelitian dan Pengembangan Perguruan Tinggi Universitas Gadjah Mada Tahun 1976/1977, No. 17.
- Suyono, 1986. Estimasi Banjir Dengan Cara Rasional. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Suyono Sosrodarsono, 1977. Pengembangan Wilayah Sungai. dipersiapkan untuk seminar pengembangan wilayah di Puspice UGM tahun 1977/1978.
- \_\_\_\_\_, 1983. Hidrologi Untuk Pengairan. Cetakan ke IV. Jakarta: Pradnya Paramita.

- Suprihadi, RS., 1986. Perkiraan Luah Puncak dan Banjir Rencana DAS Bogowonto di Hulu Bener. Skripsi Sarjana Sarjana Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Suwarno dan Suprihadi, 1982. Pengantar Analisa Lengkung Aliran. Bandung: Direktorat Penyelidikan Masalah Air.
- The Institution of Engineers, 1977. Australian Rainfall and Runoff. Australia.
- Viesman, Warrent Jr., dkk., 1972. Introduction to Hydrology. New York: Intex Educational Publisher.
- Wikamto, 1974. Sedikit Pandangan Mengenai Design Flood di Indonesia. Disampaikan pada seminar Rainfall and Runoff Relation and Design Flood pada tanggal 27 s/d 30 Agustus 1974 di DPMA Bandung.
- Wilson, EM., 1970. Engineering Hydrology. London: McMillan & Co Ltd
- Word Meteorological Organisation, 1970. Guide to Meteorological Practise. New York: Bureau of Meteorology and Irrigation.