

#### DAFTAR PUSTAKA

- Arthur Strahler and Alan Strahler. 1978. Modern Physical Geography. New York : John Wiley & Sons.
- Bemmelen, R.W.Van. 1949. The Geology of Indonesia. The Haque: Goverment Printing Office.
- Boyd. M.J., Pilgrim, D.H., and Cordery, I. 1979. A Watershed Bounded Network Model for Flood Estimation, Computer Program and User Guide. Water Research Laboratory. Report No. 154.
- Budi Sulaswono. 1984. Penaksiran Debit Maksimum dan Banjir Rencana DAS Kali Cemer di Atas Rencana Waduk Wagir Kidul Kabupaten Ponorogo Jawa Timur. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM.
- Chow, Ven Te. 1964. Handbook of Applied Hydrology. New York: McGraw Hill.
- Cordery, I. 1968. Synthetic Unitgraphs for Small Catchments in Eastern New South Wales. Journal of Civil Engineerings Transactions. Australia : The Institution of Engineers.
- Cordery, I., and Pilgrim, D.H. 1970. Design Hydrograph Methods of Flood Estimation for Small Rural Catchments. Journal Civil Engineering Transactions. Australia : The Institution of Engineers.
- Direktorat Penyelidikan Masalah Air. Analisa Hidrograf. Bandung : Direktorat Penyelidikan Masalah Air, DPU.
- Gregory, K.J., and Walling, D.E. 1973. Drainage Basin Form and Process. A Geomorphology Approach. London : Arnold.
- Griend, Van De, A.A. 1979. Modelling Catchment Response and Runoff Analisis. Amsterdam : Institute of Earth Sciences, Free University.
- Iman Subarkah. 1980. Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air. Bandung : Idea Dharma.
- Isa Darmawidjaja. 1971. Dasar-dasar Klasifikasi Tanah. Yogyakarta : Dwi Tunggal.

- Laurenson, E.M. 1964. Storage Routing Methods of Flood Estimation. Journal of Hydrology. Amsterdam : North Holland Publisher Co.
- \_\_\_\_\_. 1965. Storage Routing Methods of Flood Estimation. Journal of Civil Engineering Transaction. Australia : The Institution of Engineers.
- Lily Endar Prasasti. 1983. Estimasi Runoff Maksimum Untuk Perencanaan Drainase Lapangan Udara Cengkareng. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM.
- Linsley, R.K. 1949. Applied Hydrology. New York : McGraw Hill Book Co.
- Linsley, R.K., dan Franzini. 1985. Teknik Sumber Daya Air. Jilid I. Edisi Ketiga. Alih Bahasa Oleh Djoko Sasongko. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Linsley, R.K., Kohler, M.A., dan Paulhus, J.L.H. 1986. Hydrologi Untuk Insinyur. Edisi Ketiga. Alih Bahasa Oleh Yandi Hermawan. Jakarta : Penerbitan Erlangga.
- Mock, F.J. 1973. Land Capability Appraisal Indonesia, Water Available Appraisal. Food and Agricultural Organization of The United Nation, Bogor, Indonesia.
- M. Djihad. 1980. Pengukuran Debit Sungai. Buletin Pengairan. No. 1/1980. Jakarta : Direktorat Jenderal Pengairan.
- Neumann Van Padang. 1951. Tjiremai Catalogue of The Active Volcanoes of The World Including Solfatar Fields. Vol. Satu. Indonesia. Hal. 99-101.
- Pannekoek, A.J. 1949. The Outline of Geomorphology of Java. Nederlands : Geology Survey Marlan.
- Schmidt, F.H., and Fergusson, I.H.A. 1951. Rainfall Type Based on Wet and Dry Period Ratio of Indonesia With Western New Guinea. Jakarta : Kementrian Perhubungan Meteorologi dan Geofisika.
- Seyhan, E. 1977. The Watershed As an Hydrological Unit. Utrecht : Geografisch Instituut der Rijks Universiteit.

- Seyhan, E. 1979. Application of Statistical Method to Hydrology. Utrecht : Geografisch Instituut der Rijks Universiteit.
- Soekardi Wisnubroto, Siti Lela Aminah S., Mulyono Nitisapto. 1983. Azas-azas Meteorologi Pertanian. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Sri Harto B.R. 1981. Hidrologi Terapan. Yogyakarta : Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil UGM.
- \_\_\_\_\_ . 1985. Pengkajian Sifat Dasar Hidrograf-Satuan Sungai-sungai di Pulau Jawa Untuk Perkiraan Banjir . Ringkasan Disertasi Doktor, Fakultas Teknik Sipil UGM.
- Sudarmadji. 1981. Hidrograf Satuan : Penurunan dan Penggunaannya Untuk Estimasi Banjir. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Sumardi. 1975. Survey Pendahuluan Tenaga Air Sungai Bogowonto Jawa Tengah. Proyek Penelitian dan Pengembangan Kelistrikan. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik.
- Suwarno dan Suprihadi B. 1982. Pengantar Analisa Lengkung Aliran . Bandung : Direktorat Penyelidikan Masalah Air.
- Suyono Sosorodarsono, dan Kensaku Takeda. 1980. Hidrologi Untuk Pengairan. Jakarta : P.T. Pradnya Paramita.
- Suyono, Sudarmadji, dan Darmakusuma D. 1982. Estimasi Hidrograf Banjir Dengan Metode Hidrograf Satuan Tiruan Sungai Urip Kecamatan Kemiri Kabupaten Purworejo. Laporan Penelitian Proyek PPT-UGM Tahun 1981-1982. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- The Institution of Engineers. 1977. Australian Rainfall and Runoff. Australia : The Institution of Engineers.
- Wilson, E.M. 1971. Engineering Hydrology. London : The Macmillan Press Ltd.
- World Meteorological Organization. 1970. Guide to Hydrometeorological Practise. New York : Bureau Meteorology and Irrigation.