



DAFTAR PUSTAKA

- Anto Dayan. 1976. Pengantar statistik Jilid II. Jakarta: LP3ES.
- Bhagirath Lal Gupta. 1979. Water Resources Engineering and hydrology. New Delhi: Standard Publishers Distributors.
- Cordery. 1976. Some Effects of Urbanisation on Stream. Australia: Institution of Engineers.
- Darmanto dan Djoko luknanto. 1984. Studi kasus drainasi Kota Yogyakarta. Seminar hidrologi Fak. Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik Direktorat Jenderal Cipta Karya Direktorat Teknik Penyehatan Lingkungan. 1977. Master Plan Sistim Pembuangan air Hujan Kota Denpasar. Jakarta: PT. Kertahayu.
- Dinas Pekerjaan Umum Propinsi Daerah Tingkat Satu Bali, Proyek Assainering Kota. 1984. Laporan Pelaksanaan Pekerjaan dan Perencanaan Assainering Kota Denpasar. Denpasar: PT. SKE Engineering.
- Dinas Pekerjaan Umum Propinsi Daerah Tingkat Satu Bali, Proyek Perbaikan dan Pengamanan Sungai Bali. Final Report Pelaksanaan Pekerjaan Survey, Pengukuran, Penelitian dan Perencanaan Tukad Buleleng, Tukad Biluk Poh dan Tukad Badung. Denpasar: PT. Phoenix Yasasarana.
- Ersin Seyhan. 1975. Fundamental of Hydrology. Utrecht: Geografisch Institute der Rijks Universiteit.
- Ersin Seyhan. 1979. Application of Statistical Methods to Hydrology. Amsterdam: Institute of Earth Sciences Free University.
- Foster Edgar. 1949. Rain fall and Runoff. New York: The Mc. Milland Company.
- Glenn O. Schwab. 1981. Soil And Water Conservation Engineering. New York: The Ohio State University.



- Iman Subarkah. 1980. Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air. Bandung: Idea Dharma.
- Joesron Loebis. 1984. Banjir Rencana Untuk Bangunan Air. Bandung: DPMA Direktorat Jendral Pengairan Departemen Pekerjaan Umum.
- Kang Biau Tjwan. 1984. Pengantar Ilmu Tanah. Institut Pertanian Bogor.
- Kantor Biro Pusat Statistik Kabupaten Badung. 1980. Badung Dalam Angka.
- Linsley. 1972. Water Resources Engineering. Tokyo: International student edition. Mc Grwa Hill Kogokus ha ltd.
- Linsley. 1975. Hidrology for Engineers. Tokyo: Mc Grwa Hill Kogakusha.
- Linsley. 1979. Applied Hydrology. New Delhi: Mc Growa Hill Publishing Company Ltd.
- Metric. 1977. Australian Rainfall and Runoff. Sidney: The Institution of Engineering.
- Radma. 1974. Surveys Field Drainage System. ILRI Publication 16 Vol. 1V.
- Ridwan. 1980. Studi Hidrologi Saluran Drainase Air Hujan Di Wilayah Kota Madya Semarang Jawa Tengah. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Rudianto. 1982. Studi Hidrologi Saluran Drainase Air Hujan Di Wilayah Pusat Kota Surabaya Jawa Timur. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Schmidt dan Ferguson. 1951. Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios For Indonesia With Western New Guinea. Jakarta: Kementrian Perhubungan jawatan Meteorologi dan Geofisika.
- Soeprapto Hardjo. 1976. Jenis Jenis Tanah di Indonesia. Interpretasi Citra Pengindraan Jauh dan Survey Terpadu. UGM-BAKOSURTANAL



- Suyono Sosrodarsono. 1977. Hidrologi Untuk Pengairang. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Suyono Estimasi Banjir Dengan Cara Rasional. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Suwarso. 1983. Studi Hidrologi Drainase Limpasan Air Hujan Daerah Oncoran Saluran Induk Gegesik Sub Daerah Pengairan Rentang Timur Di Kabupaten Cirebon Dan Indramayu. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Steel, E.W. 1953. Water Supply And Sewerage. New York: Mc Graw Hill Book Company Inc.
- Ven Te Chow. 1959. Open Channel Hydraulics. New York: Mc Graw Hill Book Co.
- Ven Te Chow. 1964. Hand Book Of Applied Hydrology. New York: Mc Graw Hill Book Co.
- Van de Griend. 1974. Modelling Catchment Response And Runoff Analysis. Amsterdam: Institute of Earth Sciences- Free University.
- Widodo Esparmanto. 1980. Evaluasi Hidrologi Saluran Drainase Air Hujan Di Wilayah Jakarta Pusat DKI Jakarta. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Willson. 1970. Engineering Hydrology. London: The Mc Milland Pres Ltd.