

## DAFTAR PUSTAKA

- Anto Dajan, 1983, *Pengantar Metode Statistik* Jilid II. LP3ES. Jakarta
- Burgh., P. V. D.1972. *Surface Hydrology*. Institute for Land Reclamation and Improvement, ILRI. Netherland
- Darmakusuma, D dan M. Pramono Hadi. 1990. Debit Muatan Sedimen Sungai. *Kursus Hldrologi Air Permukaan*. Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta
- Dinas Pekerjaan Umum, DIY. 1974. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 tahun 1974 Tentang Pengairan*. DPU. Yogyakarta
- Dwi Sriyono. 1985. Perhitungan Muatan Sedimen Total Sungai Senjoyo Kabupaten Semarang. *Skripsi Sarjana SI*, Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta
- Anonim. 1981. *Anallsa Sedlment Transport dan Penellitan Kualitas Air*. Kerjasama antara Fakultas Geografi UGM dengan DPU Jawa tengah. Yogyakarta
- Bayong Tjasyono. 1986. *Iklim dan Lingkungan*. Cendekia Jaya Utama. Bandung
- Istiningsih. 1996. Studi Muatan Suspensi Saluran Mataram dari Percabangan Saluran Van Der Wijck Sampai Pelepasan ke Sungai Opak. *Skripsi Sarjana SI*, Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta
- Walling. 1973. *Drainage Basin Form And Process a Geomorphological Approach*. Edward Arnold Ltd. London
- Linsley, R.k. 1949. *Applied Hydrology*. McGraw Hill. New York
- Linsley, R.K., and Franzini , J.B., 1972. *Water Resources Engineering*, McGraw-Hill. Tokyo
- Linsley,R.K., Kohler, and Paulhus, 1984. *Hydrology for Engineerings*, McGraw-Hill, New York
- Morrisawa, M. 1968. *Stream Their Dinamics and Morphology*. McGraw Hill Book Company. New York
- Nasir, M. 1988. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia. Jakarta
- Sofyan Arsyad dan Husainy Azharny. 1980. *Ilmu Iklim dan Pengairan*. Yasaguda Jakarta

Sudjarwadi, 1987. *Teknik Sumber Daya Air*, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta

Supriyo Ambar. 1975. Studi Muatan Suspensi Air Sungai Daerah Aliran Sungai Merawu. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta

Suratman W dan Jamulya. 1981. *Petunjuk Analisa Tanah*. Laboratorium Geografi Tanah, Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta

Chow Van te. 1959. *Open Channel Hydrology*. McGraw Hill, Inc. Gregory, New York

Ward, R.C., 1967. *Principles of Hydrology*. McGraw Hill. London