

DAFTAR PUSTAKA

- Anto Dayan, 1976. Pengantar Metode Statistik. Jilid II
Jakarta: LP₃ES.
- Azmir Nida, 1981. Perhitungan Muatan Sedimen Sungai Kedung Gede Di Atas Rencana Waduk Bugel Kabupaten Tuban Jawa Timur. Skripsi Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Bemmelen, R.W. 1949. The Geology of Indonesia. Vol I
Government Printing Office the Hague.
- Darmawan Abidin, 1980. Perhitungan Muatan Sedimen Sungai Papungan Di Atas Rencana Waduk Kendang Kabupaten Blora Jawa Tengah. Skripsi Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Gregory, KJ and Walling, D.E. 1973. Drainage Basin form and Process. Edward Arnold, London.
- Hsien Wen Shen, 1971. Total Sedimen Load in River Mechanics.
Volume I. Colorado State University.
- ILRI, 1972. Veldboek. Voot Land - En Waterdeskundigen.
Wagenigen, The Netherlands.
- Iman Subarkah, 1978. Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air. Bandung Idea Dharma.
- Iso, 1974. International Organization for Standardisation Iso Recommendation, R.C.
- Kang Biauwan Tjwan, 1965. Pengantar Ilmu Tanah. Bogor. IPB.



- Linsley, R.K. et. al. 1975. Hydrology for Engineer. New York McGraw - Hill Book Company.
- Linsley, R.K. et. al. 1949. Applied Hydrology. New York: McGraw - Hill Company.
- Mock, F.J. 1973. Land Capability Appraisal Indonesia. Bogor Indonesia.
- Pannekoek, A.J. 1949. Out Line of The Geomorphology of Java. Tijdschrift van Het Koninklijk Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap, Volume LXVI.
- Schmid, F.H. dan Fergusson, J.H.A. 1951. Rainfall Types based on wet and dry periode ration for Indonesia with western New Guinea.
- Seyhan, E. 1975. Fundamental of Hydrology. Utrecht Geografisch Instituut der Rijks Universiteit te Utrecht.
- Seyhan, E. 1976. Aplication of Statistical Method to Hydrology. Institute of Earth Sciences Free University 1007 Mc Amsterdam the Nederlands.
- Suyono, S. 1975. Pengembangan Wilayah Sungai. Dept. PUIL Dirjen Pengairan, Jakarta.
- Suprpto Dibyosaputro, 1977. Studi Sedimen Yield Air Sungai Daerah Pengaliran Kali Lukulo Hulu di Atas A.W.L.R. Karangambung Kebumen. Skripsi Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Ugro Hari Murtiono, 1982. Studi Volume Muatan Suspensi dan Pengaruh Faktor-Faktor Fisik Beberapa Sub Daerah Aliran



di Daerah Aliran Sungai Citarum Hulu Jawa Barat.

Skripsi Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

Van Te Chow. 1964. Applied Hydrology. New York: McGraw-Hill.

W.M.O. 1974. Guide to Hydrology Practices. WMO Geneva Switzerland.