



DAFTAR PUSTAKA

- Aoyama, T. 1984 The Orographic Effects on Precipitation Distribution in Tirol, Austria. Japan : Japanese Progress in Climatology.
- Bemmelen, Van, R.W. 1968 Geologi Umum. Yogyakarta : Percetakan Cepat.
- Braak, C. 1923 Het Klimat Van Nederlancsch-Indies, Deel I Aflevering 4, Javasche Bookhandel en Djakens. Batavia (Wigh English sumeries)
- Eguchi, T. 1983. Rain fall Distribution and Air Streams Over Indonesia. Japan : Japanese Progress in Climatology.
- Fakultas Geografi dan Departemen Kehutanan. 1988. Asean Watershed Project. Lecture Notes of Training Course on Statistical Hydrology, October 10th, 22nd, 1988
- Gupta, G.L. & Nitya, N.S. 1982. Some Finding of Rainfall in Rajasthan. Jodhpur : Directoral Survey and Research; Ground Water Departement.
- Hadi Suyitno Koesnomihardjo, 1976. Hujan Maksimum yang Mungkin Terjadi Harian serta Penyebarannya di DAS Serayu. Yogyakarta : Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Heru Widodo F. 1989. Studi Kecenderungan Aliran DAS Serayu Hulu di atas Stasiun Mrica Kabupaten Banjarnegara. Yogyakarta : Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- I Made Sandy, 1987. Iklm Regional Indonesia. Jakarta : Jurusan Geografi F. MIPA Universitas Indonesia.
- Imam Subarkah. 1980. Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air. Bandung : Idea Darma.
- Kikuchi, Ritsu. 1972. Seasonal Change of Rainfall variability in Japan. Japan : Science Report of Tohoku University.
- Lee, Richard. 1980. Forest Hydrology. Alih bahasa Ir. Sentot Subagyo. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.



- Linsley, Kohler and Paulus. 1949. Aplied Hydrology. Bureau Meteorology and Irrigation. New York.
- Marbun, M.A. 1984. Kamus Geografi. Jakarta : Ghlia Indonesia.
- Schmidt, F.H., and Ferguson. 1951. Rainfall Types and Dry Period for Indonesia With Western New Gueniece. Jawa-tan Meteorolgi dan Geofisik, Jakarata.
- Sigit Suryadi. 1991. Penyebaran Curah hujan di Propinsi Jawa Timur. Yogyakarta : Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sudarmadji. 1980. Trend of Relation Between Rainfall and Runoff for Some Cathcments in New South Wales with Long Records. Thesis, The School of Civil Engineering, University of New South Wales.
- Sudibiyakto. 1985. Evaluasi Kekeringan di Daerah Kedu Selatan Dengan Index Palmer. Tesis Fakultas Pasca Saryana Institut Pertanian Bogor.
- Sukardi Wisnubroto, Siti Lela Amidah dan Mulyono Nitosapto. Azas-azas Meteorologi Pertanian. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Sutrisno Hadi. 1991. Metodologi Research. Yogyakarta: Penerbit Andi Offset.
- Suyono Sosrodarsono. 1983. Hidrologi Untuk Pengairan. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Tim Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. 1988/1989 Laporan Penelitian Studi Neraca Hidrologis Daerah Grogbogan dan Blora. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah.
- Verheggen. A. Statistics in Geograpfhy. Amsterdam, Fysisch Geografisch at Badenkunding Laboratorium.
- W.M.O. 1974. Guide to Hidrolcal Practices. Ganeva : World Meteorological Organisation.
- Wuri Handayani 1993. Kecenderungan Hujan dan Index Kekeringan di Menurut Thornwaite di Daerah Kedu Selatan. Yogyakarta : Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.