

DAFTAR PUSTAKA

- Bruce, H., 1996, *Microsoft Excel for WIN95*, Simon & Schuster Pte. Ltd, Singapore.
- Chorley, R J., 1971, *Physical Geography, A System Approach*, Prentice-Hall International Inc, London.
- Chow, V. T. , 1964, *Applied Hydrology*, McGraw Hill Book, New York.
- Dajan, A., 1985, *Pengantar Metode Statistik Jilid I*, LP3ES, Jakarta.
- Darmawijaya, M. Isa, 1990, *Klasifikasi Tanah*, Gama Press, Yogyakarta.
- Departemen Kehutanan, 1992, *Laporan Kajian Karakteristik Aliran Sungai Delapan SubDAS*, Proyek PTP DAS, Surakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, 1994, *Data Tahunan Debit Sungai (Hidrology Year Book) jilid II Wilayah Tengah*, Balai Penelitian dan Pengembangan Pekerjaan Umum. Bandung.
- Fahyuriawan,C., 1994, Analisis Perpanjangan Lengkung Aliran pada Pos Duga Air Sungai Di Jawa, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- ISO. 1969. *Liquid Flow Measurement in Open Channel*. Switzerland. Recommendation R.110.
- Komarudin, M., 1995, Penerapan Metode Bilangan Kurva di Sub Daerah Aliran Sungai Bengawan Solo Hulu, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Kusmaryono, 1995, Ketersediaan Air Di Daerah Aliran Sungai Kiteran, Kabupaten Wonogiri, Jawa Tengah, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Linsley, R. K., 1949, *Applied Hydrology*, McGraw Hill Book Company, New York.
- Linsley, R. K., Kohler, M. A., Paulhus J. L. H., 1986, *Hydrology for Engineers*, McGraw Hill Book Company, London.
- Loebis, J., Sampudjo, K., 1983, *Analisa Hidrograph*, DPMA, Dirjen PU, Bandung.
- LPK Wahana, 1996, *Dasar-Dasar Analisis Statistik dengan SPSS 6.0 for Win*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Martopo, S., 1985, Peranan Hirologi dalam Pengelolaan DAS, *Prosiding Lokakarya*, Departemen Kehutanan dan Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Nasution, A. H., 1985, *Metode Statistika*, PT Gramedia, Jakarta.

- Saparis, M., 1993, Evaluasi Perhitungan Resesi Aliran Dasar Dengan Metode Barnes dan Metode De Vries di DAS Serayu Hulu Dan DAS Glugu, Jawa Tengah, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Schulz, E. F., 1973, *Problems in Applied Hydrology*, McGraw Hill Book Company, New Jersey.
- Seyhan, E., 1977, *The Watershed as an Hydrological Units*, Geografisch Institute der Rijksuniversiteit, Utrech.
- Seyhan, E., 1983, *Application of Statistical Methods to Hydrology*, Institute of Earth Science Free University, Amsterdam.
- Shaw, G., Wheeler, 1985, *Statistical Techniques in Geographical Analysis*, John Willey and Sons, London.
- Singh, V. P., 1989, *Watersheed Modeling*, Prentice Hall, Englewood cliffs New Jersey
- Soemarto, C.D., 1987, *Hidrologi Teknik.*, Usaha Nasional, Surabaya.
- Sosrodarsono, S., Takeda, K., 1985, *Hidrologi untuk Pengairan*, Pradya Paramita, Jakarta.
- Spss, 1993, *SPSS for Windows Base system User's Guide release 6.0*, SPSS inc, Chicago.
- Sri Harto, 1991, *Hidrologi Terapan*, Biro Penerbit KMTS Fakultas Tehnik UGM, Yogyakarta.
- Subarkah, I., 1980, *Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air*, Idedarma, Bandung.
- Sutikno, 1991. Metode Penelitian Dalam Geografi Fisik, *Makalah Seminar Aplikasi Penelitian Geografi Untuk Perencanaan Pengembangan Wilayah*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Suyono, Sudarmadji, 1990, *Kursus Hidrologi Air Permukaan*, Program Pasca Sarjana, Fakultas Geografi UGM.
- Todd, David K. 1980. *Groundwater Hydrology*. John Willey & Sons, Lndon.
- Van de Griend., 1979, *Modelling Catchment Respons and Runoff Analyses*, Institute of Earth Science Free University, Amsterdam.
- Van der Linden, P. 1980, The Aplication of Hidrograph Analysis to Recognize Various Discahrge Components during Rainstorms, Hydrological Case Study in Central java, Indonesia, *The Indonesian Journal of Geography*, No. 39, Vol 10, hal 27 -41.
- Viessman, W. Jr., G. L., Lewis, 1989, *Introduction to Hidrology*, Harper and Row, New York.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis lengkung aliran dan lengkung resesi aliran dasar di das Kiteran dan Das Duren kabupaten Wonogiri, Jawa Tengah

Tatang Ridwan Nurdin, Drs. Suyono, M.S.; Drs. M. Pramoho Hadi, M.Sc

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Walpole, R.E., 1982, *Introduction to Statistics*, Macmillan Publishing Co.,Inc. New York.

Wibowo, A.A., 1993, Hubungan Debit Puncak Aliran Dengan Karakteristik Hujan di Sub DAS Lanang, DAS Bengawan Solo Hulu, *Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Wilson, E.M., 1989, *Hidrologi Teknik*, Penerbit ITB, Bandung.