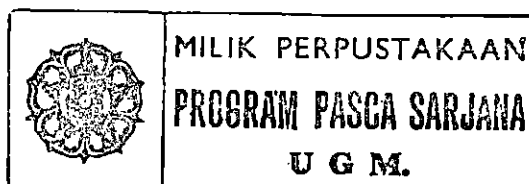


VII Daftar Pustaka

- Anonim, 2001, *Petunjuk Penulisan Usulan Penelitian dan Tesis*, Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anonim, 1989, *User Manual, SSARR, Model Streamflow Synthesis and Reservoir Regulation*, US Army Corps of Engineers.
- Chow, V.T., Maidment, D.R., Mays, L.W., 1988, *Applied Hydrology*, McGraw-Hill, New York.
- Damanjaya, D, 1998, *Penggunaan Solver Dalam Optimasi Model Mock*, Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fakultas Teknik UGM, 1993, *Development of Rainfall-Runoff Model PLN PPE Release 01*, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Haan, C.T., 1977, *Statistical Methods in Hydrology*, The Iowa State University Press, Ames, Iowa.
- Istiyono, E.P., 1992, *Pengelolaan dan Optimasi Program Hidrograf Sintetik GAMA II dengan Penampil Grafik*, (Laporan Kerja Praktek), Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Jayadi, R., 2000, *Hidrologi I (Pengenalan Hidrologi)*, Diktat Kuliah, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Jayadi, 2000, *Study On Cyclic Use Of Irrigation Return Flow And Water Quality Problems in a Low-Lying Paddy Area With Creek Networks*, Disertasi of The Faculty of Agriculture Kyushu University, Kyushu.
- Nurdin, D., 2002, *Pembuatan Program Optimasi Non Linier sebagai Alat Bantu Analisis Model Hujan-Limpasan*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Pramono, D., 1999, *Mudah Menguasai DELPHI 4 (jilid satu dan jilid dua)*, PT Elex Media Komputindo, Kelompok Gramedia – Jakarta
- Pranata, A., 1998, *Pemrograman Borland Delphi Edisi 2*, Penerbit Andi Yogyakarta
- Seyhan, E., 1983, *Application of Statistical Methods to Hydrology (Third Edition)*, Institute of Earth Sciences Free University Amsterdam, The Netherlands
- Shahin, M., van Oorschot, H.J.L., dan de Lange, S.J., 1993, *Statistical Analysis in Water Resources Engineering*, A.A. Bakelma, Rotterdam.





Pembuatan paket program aplikasi analisis hidrologi :: Analisis frekuensi, model HSS GAMA I, Model HS GAMA II, dan model Mock

HARIMAWAN, Ananto, Prof.Dr.Ir. Sri Harto Br., Dip.H

Sri Harto Br., 1985, *Pengukuran, Pengkajian, Sifat Dasar Hidrograf-Satuan Sungai-sungai di Pulau Jawa untuk Perkiraan Banjir*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Sri Harto Br., 1991, *Hidrologi Terapan (edisi tiga)*, Biro Penerbit KMTS FT UGM, Yogyakarta.

Sri Harto Br., 1992, *Petunjuk Pengoperasian Hidrograf Sintetik GAMAI*, Yogyakarta.

Sri Harto Br., 1993, *Analisis Hidrologi*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Sri Harto Br., 2000, *Hidrologi (Teori-Masalah-Penyelesaian)*, Nafiri, Yogyakarta.

Sri Harto Br., Sudjarwadi, 1988, *Model Hidrologi*, PAU Ilmu Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta