

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1998, Pedoman Pengalokasian Air, Direktorat Jendral Pengairan, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Antonius, L., 2004, Optimasi Pemanfaatan Air Sungai Aesesa, UGM, Yogyakarta.
- Cuenca, R., 1989, *Irrigation System Design, An Engineering Approach*, Department of Agricultural Engineering Oregon State University.
- Collier, W.L., 1989, Irigasi Perencanaan dan Pengelolaan, Jilid I, Gramedia, Jakarta.
- Djoko Luknanto, 2005, Bahan Kuliah Pengendalian Sumberdaya Air-MPSA, UGM, Yogyakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Pengairan, 1986, Standar Perencanaan Irigasi, KP-01, Jakarta.
- Harlan, 2003, Optimasi Pemanfaatan Air Irigasi Bendung Cisakon, UGM, Yogyakarta.
- Kurnia, A., 2001, Model Optimasi Pengelolaan Air Intake Lakbok Selatan Bendung Gerak Maganti, UGM, Yogyakarta.
- Louks, D.P., Stedinger, J.R., 1979, *Water Resources Engineering*, Mc Graw-Hill International Book Company, Tokyo.
- Linsley, Ray K., 1985, Teknik Sumberdaya Air, jilid I, Terjemahan, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Michael, 1981, *Irrigation, Theory and Practice*, Vikas Publishing House PVT LTD, Indian Agricultural research Institute, New Delhi.
- Pranoto, S., 1993, Optimasi Pemanfaatan Air DAS Serayu (Waduk Mrica) Dengan Menggunakan Metode Program Linier Dan Simulasi, Teknik Sipil ITB, Bandung.
- Pantow, J., 1998, Optimasi Potensi Air DAS Sebagai Satu Sistem Dengan Program Linier, UGM, Yogyakarta.
- Rachmad Jayadi, 1995, Teknik Optimasi Untuk Pengelolaan Sumberdaya Air, Workshop, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Rao, S.S., 1977, *Optimization Theory and Application*, Wiley Eastern Limited, New Delhi.
- Sudjarwadi, 1979, Pengantar Teknik Irigasi, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Suhardjono, 1994, Kebutuhan Air Tanaman, ITN, Malang.
- Trismiaty, 2000, Optimasi Air Irigasi di daerah Irigasi Kalibawang, UGM, Yogyakarta.