

DAFTAR PUSTAKA

- Abi Prabowo, Agung Prabowo, Agung Hendriadi, dan MJ Tjaturetna B, 2004. *Pengelolaan Irigasi Tanaman Jagung Lahan Kering : Aplikasi Irigasi Tetes*. Seminar Peran Strategis Mekanisasi Pertanian Dalam Pengembangan Agroindustri Jagung. 20 Desember 2004 di Badang Litbang Pertanian, Jakarta.
- Abi Prabowo, Bambang Prastowo, Imam Uddin F., 1998. *Rancangan Irigasi Tetes dan Curah untuk Tanaman Hortikultura*. Laporan Penelitian BBPAP Serpong. 1998.
- Agung Prabowo, Abi Prabowo, Agung Hendriadi, MJ Tjaturetna B, Ahmad Asari, dan Novi Sulistyosari, 2004. *Penelitian Manajemen Air Irigasi Konjungtive (Permukaan dan Air Tanah) Mendukung Agribisnis Tanaman Jagung Hibrida*. Laporan Akhir Kegiatan TA. 2004. Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian, Serpong.
- Darjanto dan S. Satifah. 1994. Pengetahuan dasar Biologi Bunga dan Teknik Penyerbukan Silang buatan. Gramedia. Jakarta.
- Freddie R. Lamm, Danny H. Rogers and William E. Spurgeon, 2003. *Design and Management Considerations for Subsurface Drip Irrigation Systems*. KSU Northwest Research-Extension Center, 105 Experiment Farm Road, Colby, Kansas 67701
- Gardner, F. P., R. B Pearce dan R. L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman budidaya*. UI Press. Jakarta.
- GW. Ascough and GA. Kiker, 2002. *The Effect of Irrigation Uniformity on Irrigation Water Requirements*. Water SA Vol. 28 No. 2 April 2002. Available on website <http://www.wrc.org.za>
- Hardjadi,S.S. 1992. Pengantar Agronomi. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Hardjowigeno, S. 2003. Ilmu Tanah. Akademika Persindo Jakarta.
- Hartus, T. 2001. Berkebun Hidroponik secara murah. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Heddy, S., W. H. Susanto dan M. kurniaty. 1994. Pengantar produksi Tanaman dan Penanganan Pasca Panen.
- Jumin, H. B. 2002. Agroekologi Suatu Pendekatan Fisiologis. Rajawali Press. Jakarta.
- Kristanto, P. 2002. Ekologi Industri. ANDI. Yogyakarta.
- Lakitan, B. 1993. Fisiologi Tumbuhan dan Perkembangan Tanaman. Rajawali Press. Jakarta
- Lakitan, B. 2001. dasar dasar fisiologi Tumbuhan. Rajawali Press. Jakarta.
- Lingga, P dan Marsono. 2002. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Lingga, P. 2002. Hidroponik Bercocok Tanam Tanpa Tanah. Penebar Swadaya. Jakarta

- Matto, A. K., T. Murata, E. R. B. Pantastiso, K. Chachin. Dan C. T. Phan. 1989. Fisiologi Pasca Panen., Penanganan dan Pemanfaatan Buah-Buahan dan Sayur-Sayuran Tropika dan Subtropika. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Meijer, T. K.E. 1989. Sprinkler & Trickler Irrigation. Departemen of Irrigation and Civil Engineering, Agricultur University, Wageningen, The Netherlands.
- Nawangsih, A.A., Imdad, H. P., dan Wahyudi, A.1999. Cabai Hot Beauty. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nyakpa, M. Y, A. M. Lubis, M. A. pulung, A.G. Amrah. A. Munawar,G. B. hong dan N. Hakim. 1998. Kesuburan Tanah. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Rijsberman, F. 2002. *Water for Food and Environment: The Need for Dialogue*. Agriculture and Rural Development Magazine. Vol 9, no 2 tahun 2002
- Salisbury, F. B. dan C. W. Ross. 1995. Fisiologi Tumbuhan. ITB. Bandung.
- Sarwono, B. 1995. Kultur Hidroponik, dalam Kumpulan Kliping Hidroponik. Pusat Informasi Pertanian Tribus. Jakarta.
- Satari, G. 1988. *Pendekatan Agroekosistem pada Pola Pertanian Lahan Kering*. KEPAS. Balitan. Bogor.
- Tim Penyusun Kamus PS. 2001. Kamus Pertanian. Penebar swadaya.
- UU RI No. 7 Tahun 2004 tentang Sumberdaya Air.