

DAFTAR PUSTAKA

- Baver L D. 1956. *Soil Physic*. John Willey and Sons Inc. New York
- Buckman H.O. and Brady N.C. 1982. *Ilmu Tanah*. Edisi Bahasa Indonesia. Bhratara Karya Aksara. Jakarta.
- Connie. 1999. *Kajian Iklim Mikro dalam Rumah Kaca Tipe Tunggal Berdinding Ganda* : Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian. UGM. Yogyakarta.
- El. Asswad, R.M. and Groenevelt, P.H. *Hydrophysical Modification of a Sandy Soil and Effect on Evaporation*. ASAE. Vol. 28 (6). Nov. – Des. 1985.
- Emerson, W. W., and R. D. Bond. 1963. *The rate of water entry into dry sand and calculation of the advancing contact angle*. Aust. J. Soil Res. 1: 9-16.
- Foth H.D.1991. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Gill, W.R. and Gedroit H. Bolt. 1955. *Prefers Studies of The Root Growth Pressure Exerted by Plant*. Agron. J. 47 : 166-168.
- Guftason, A.F. 1941. *Soil and Soil Management*. Mc. Graw Hill Company. New York.
- Hanks R. J. G.L. Ashccroft. 1980. *Applied Soil Physic: Soil Water and Temperatur Application*. Springer-Verlag. New York.
- Harsono. 1990. *Effect of Tillage, Mulching and N Fertilization on The Growth and Water Use of Upland Rice (Oryza Sativa L.) – Corn (Zea Mays L.) Cropping Pattern on an Inceptisol in Central Java, Indonesia*. Doctor Philosophy (Soil Sci.). Filipina.
- Hartman, R., H. Verplancke and M., De Boodt. (1976). *The Influence of Soil Conditioner on The Liquid Soil Contact Angle of Sands and Silt Loams*. Soil Sci. 121: 346-352.
- Haryadi Sri Setyati. 1979. *Pengantar Agronomi*. Gramedia Jakarta.
- Hillel D. 1980. *Fundamental of Soil Physics*. Academic Press. New York-London-Toronto-Sydney-San Frasisco.
- Indriyati. 1992. *Usaha Pengawetan Tanah Dengan Menggunakan Mulsa Jerami Pada Tanah Regosol, Latosol dan Grumusol*: Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian. UGM. Yogyakarta.
- Isa Darmawijaya, M. 1980. *Klasifikasi Tanah. Dasar Teori Bagi Penelitian Tanah dan Pelaksana Pertaniandi Indonesia*. Balai Penelitian The dan Kina. Bandung.

- Iskhak. 1997. *Pengaruh Tebal Mulsa dan Cara Irigasi Terhadap Evapotranspirasi dan Produktifitas Kacang Tanah di Lahan Pasiran*. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian. UGM. Yogyakarta.
- Islami, Titiek dan Wani Hadi U. 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Press. Semarang.
- Israelsen, et al. 1979. *Irrigation Principles and Practices*. John Wiley & Sons, Inc. New York.
- Jury W.A., Gardner W.R. and Gardner W.H. 1991. *Soil Physics*. John Wiley & Sons, Inc. New York.
- Linsley R K JR. Kohler Mak A. Joseph L H Phaulus. 1975. *Applied Hydrologi*. Mac Graw Hill Intertional Book Company. New Delhi.
- Masrukhi. 1996. *Optimasi Pemanfaatan Air Hujan Pada Lahan Kering dengan Menggunakan Model Produksi – Pemakaian Air Oleh Tanaman*: Thesis. Program Pasca Sarjana. UGM. Yogyakarta.
- Mawardi , M. 1991. *Kemungkinan Pemanfaatan Blothong untuk menaikkan Daya Ikat Air pada Tanah Pasiran*. Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Motomura, S dan Nakaya. 1980. *The Effect of Long Term Fertilization on the Physical Properties of The Paddy Soil [in Japan]*. Abstr.1980. Meeting. Soc. Sci. Soil Manure, Jpn. 26: 5 p.
- Motomura, S dan Nakaya. 1981. *The Effect of Organik and Mineral Fertilizer on the Physical Properties and Hidrophocity of Soil Organik Matte*.
- Purwowidodo. 1982. *Teknologi Mulsa*. Dewaruci Press. Jakarta.
- Sukirno dan Wisnu Wardana. 1992. *Penelitian Komoditas dan Studi Kasus*. Prosiding Lokakarya. Cisarua-Bogor. Volume II. Bogor.
- Suryono. 1992. *Pemanfaatan Bagas Tebu untuk Konservasi Lengas Tanah Pada Tanah Paisran*: Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian. UGM. Yogyakarta.
- Thien, Steve. 1982. *Crop -Water Relation*. ed. ID Teare John Wiley & Sons, Inc. Singapore.
- Verplancke H J. De Strooper E B A. De Brodh M F L. 1989. *Water Saving Technique for Plant Growth*. Kluwer Academic Publisher. Boston London.