



## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1993, *Ringkasan Materi Kuliah Pengantar Dasar Hidrologi*, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Arsyad, S., 1989, *Konservasi Tanah dan Air*, UPT Produksi Media Informasi Lembaga Sumberdaya Informasi-IPB, Bandung.
- Departemen Pertanian, 1983. *Pedoman Bercocok Tanam Padi, Palawija, Sayur-sayuran*. Satuan Pengendali Bimas, Jakarta.
- Eko Hartoyo, 1986. *Kebutuhan Air Pengisi Retakan Tanah sebagai Salah Satu Komponen Kebutuhan Air untuk Pengolah Tanah Sawah*, Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- Eko Laksono, P., 1990. *Kajian Perkembangan Retakan Tanah (Soil Cracking) Lahan Sawah*. Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- G. H. Theobald, 1963. *Methods and Machines for Tile and Other Tube Drainage*, Food and Agriculture Organization of The United Nations, Rome, Italy.
- G. Spoor, P. B., Leeds-Harrison, R.J. Godwin, 1982. *Some Fundamental Aspect of The Formation, Stability and Failure of Mole Drainage Channels*, Journal of Soil Science, 33, p. 411-425.
- Harry O. Buckman, Nyle C. Brady, 1982. *Ilmu Tanah*, Penerbit Bhratara Karya Aksara – Jakarta.
- Harsono, 1992. *Studi Pengaruh Pupuk Kandang terhadap Peretakan (Cracking) pada Tanah Vertisol*, Laporan Penelitian, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- Harsono, 1994. *Aspek Tanah pada Teknik Pertanian*, Orasi Ilmiah, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- Jenny, H., 1963. *Faccys of Soil Formation*, Mc. Graw Hill, New York.



- Kohnke, H., 1961, *Soil Physics*, Mc. Graw-Hill Book Company, New York, U.S.A.
- Kertonegoro, B.D., 1989. *Fisika Tanah*. Jurusan Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- M. Wisaksono Wirjodihardjo, 1962. *Ilmu Tanah: Hantjuran – Iklim*, Djilid II, Penerbit Pradnjaparamia, Kebonsirih 46 Djakarta.
- Mohr, E. C. J., Van Baren, F. A., Schuylenborgh, J. V., 1972. *Tropical Soils A Comprehensive Study of Their Genesis*, 3-rd, Geuze Dordrecht, Netherlands.
- Nurul Hamidah, 1996. *Pengaruh Pembuatan Drainase Lorong Dangkal terhadap Masa Tunggu Tanaman Palawija di Lahan Sawah Irigasi*, Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- Priyambodo, B.H., 1992. *Perubahan Kadar Air, Berat Volume dan Tegangan Lapisan Tanah pada Tanah Sawah Setelah Panen*, Laporan Penelitian, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- Purwantono, B., 1994. *Pengaruh Kandungan Lempung terhadap Stabilitas Lorong Pengatus Air Tanah*, Laporan Penelitian, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.
- Rozaq, A., 1989. *Characteristics of Soil Cracking Development in The Irrigated Rice Field Area*, Dept. of Agricultural Engineering Faculty of Agricultural Technology Gadjah Mada University, Yogyakarta.
- Rozaq, A., 1989. *Cracking Performance in The Irrigated Rice Field Area*, Dept. of Agricultural Engineering Faculty of Agricultural Technology Gadjah Mada University, Yogyakarta.
- Rozaq, A., 1989. *Preliminary Investigation on the Development of Soil Crack in The Irrigated Areas of Rice Field*, Dept. of Agricultural Engineering Faculty of Agricultural Technology Gadjah Mada University, Yogyakarta.
- Rozaq, A., 1993. *Rancang Bangun Alat Pengatus Air Tanah untuk Mempercepat Penanaman Palawija di Lahan Sawah*. Laporan Penelitian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



Smith, H. P., 1965. *Farm Machinery and Equipment*, Fifth Edition, Mc. Graw Hill Book Company, New york, hal. 129-128.

Soegiman, 1982. *Ilmu Tanah*. Bhratara Karya Aksara, Jakarta.

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

Sri Waluyo, 1996. *Kinerja Lubang Penyimpan Air pada Sistem Pengaturan Lorong dalam Menjaga Kelengasan untuk Budidaya Palawija di Lahan Sawah*, Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian, UGM, Yogyakarta.

Towner, G.D., 1987. *The Mechanic of Cracking of Drying Clay*, J. Agricultural Engineering, Willey & Sons, New York.