

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. 1989. *Dasar-Dasar Kimia Tanah dan Air*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Damanik, M.M.B., B.E. Hasibuan., Fauzi., Saryuddin., H. Hanum. 2011. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. USU Press. Medan
- Darmawijaya, M. I. 1990. *Klarifikasi Tanah, dasar teori bagi peneliti tanah dan pelaksana pertanian di Indonesia*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Effendi. 2011. *Botani Kelapa sawit*. Jakarta.
- Foth, H. D. 1994. *Dasar - Dasar Ilmu Tanah*. Terjemahan Soenartono Adi Soemarto. Edisi keenam. Erlangga, Jakarta.
- Hakim, N., M. Y. Nyakpa., A.M. Lubis., S.G. Nugroho., M.A. Diha., Go.B.H., dan H.H. Bailey. 1986. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*, Universitas Lampung, Jakarta.
- Hanafiah, K. A.2005. *Dasar dasar Ilmu Tanah*.Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Hardjowigeno, S., Widiyatmaka. 2001. *Evaluasi Lahan Dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Hardjowigeno, S. 1993. *Identifikasi Warna Tanah Lokasi Sekitar Bogor*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Ilmu tanah*. Akademi Presindino. Jakarta.
- Islami, T dan W.H. Utomo. 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang, Semarang.
- Lestari, P. 1994. *Pengaruh Fungi Pelarut Terhadap Serapan Hara P*. Skripsi, Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Madjid, A. 2007. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Universitas Sriwijaya, Sumatra Selatan.
- Marsoedi. 1997. *Landform di Provinsi Kalimantan Barat*. Pontianak.
- Mas'ud, P. 1993. *Telaah Kesuburan Tanah*. Aksara : Bandung.
- Mukhlis. 2007. *Analisis Tanah Dan Tanaman*.USU press, Medan.
- Munawar, A. 2011. *Kesuburan Tanah dan Nutrisi Tanaman*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Mustofa, A. 2007. *Perubahan sifat fisik, kimia dan biologi tanah pada hutan alam yang diubah menjadi lahan pertanian di kawasan taman nasional gunung leuser*. (skripsi). Bogor: Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian, Bogor.
- Novizan.2005. *Petunjuk Pemupukan Yang Efektif*. Agromedia Pustaka, Jakarta.

- Nuryani. S dan S. Handayani. 2003. *Sifat Kimia Entisol Pada Sistem Pertanian Organik*. Jurnal Ilmu Pertanian.
- Poerwidodo. 1991. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. Pustaka Jakarta. Jakarta.
- Poerwidodo. 1992. *Telaah Kesuburan Tanah*, Penerbit Angkasa Persada Jl. Kronolodong N0. 37, Cetakan Keempat Bandung.
- Polit, D. & Beck, C. (2010).Essentials of nursing research. Philadelphia: Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins.
- Prasad R, Power J.F. 1997.*Soil Fertility Management for Sustainable Agriculture*. New York: John Wiley dan Sons. 384 hal.
- Rosmarkam, A. dan N. W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Yogyakarta.
- Suwandi. 2009. *Menakar Kebutuhan Hara Tanaman*. Jurnal Pengembangan Inovasi Pertanian 2 (2):131-147.
- Sanchez. 1992. *Dasar - dasar Ilmu Tanah*. Yogyakarta Gajah Mada Universitas Press.
- Soepardi, G. 1983. *Sifat dan Ciri Tanah*. Departemen Ilmu Tanah Fakultas Pertanian IPB. Bogor.
- Sutanto, R. 2013. *Dasar - Dasar Ilmu Tanah*. Kaninsius.Yogyakarta.
- Sutedjo, M. M, dan A.G. Kartasapoetra . 2010. *Pengantar Ilmu Pertanian*. Jakarta. Rineka Putra.
- Syarif, E. 1995. *Ilmu Tanah*. Edisi Ketiga. PT. Mediyatama Sarana Perkasa. Jakarta.
- Tan, K.H. 1991. *Dasar-Dasar Kimia Tanah*. Penerbit Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- United States Department of Agriculture (USDA). 2016. *Indeks mundi, agricultural statistic*. Washington D.C. USDA.
- Utami. 2009. *Kajian Sifat Fisik, Sifat Kimia dan Sifat Biologi Tanah Paska Tambang Galian C Pada Tiga Tipe Penutupan Lahan*. Skripsi.
- Winasro, S. 2005. *Kesuburan Tanah Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Gava Media. Yogyakarta.