

DAFTAR PUSTAKA

- Afandie Rosmarkam dan Nasih Widya Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius Yogyakarta
- Barek, 2013. *Sifat Kimia Tanah Pada Berbagai Tipe Penggunaan Lahan di Desa Leboni Kecamatan Pamona Puselembo Kabupaten Poso, Skripsi* (tidak di publikasikan) Universitas Tadulako. Palu.
- Bot, A., Benites, J. 2005. *The importance of soil organic matter. Key to droghtresistant soil and sustained food and production. FAO Soils Buletin 80. Food and agriculture organization of the united nations. Rome. 95 pp*
- Darmawijaya, M. Isa. 2013. *Klasifikasi Tanah : Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah Dan Pelaksana Pertanian Di Indonesia*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Endarto, O dan E. Martini. 2016. *Pedoman Budidaya Jeruk Sehat*. Bogor, Indonesia
- Fahmi, A., Syamsudin, Utami, S.N. H., & Radjagukguk, B .(2010). *Pengaruh Interaksi Hara Nitrogen dan Fosfor terhadap pertumbuhan Tanaman Jagung (Zea Mays L.) pada Tanah Regosol dan Latosol*. *Berita Biologi*, pp. 297-304.
- Handayani D (2013). *Uji aktivitas beberapa subfraksi etil asetat dari herba meniran (Phyllanthus niruri Linn.) terhadap reaksi hipersensitivitas kutan aktif*. *Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi*, 18(1): 9- 16.
- Hanafiah.2004 *Dasar-Dasar ilmu Tanah*. Jakarta: Raja Grafindo persada
- Hakim, et al..1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Lampung; Penerbit Universitas Lampung.

- Hairah, K. dan Rahayu, S. (2007). *Pengukuran” Karbon Tersimpan” Di Berbagai Macam Penggunaan Lahan*. World Agroforestry Centre, ICARAFASA. Bogor.
- Hanafiah, K.A. 2004. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Divisi Buku Perguruan Tinggi. Penerbit PT Raja Grafindo Persada –Jakarta.
- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. Akademika Pressindo, Jakarta Rosmarkan A. dan N.W. Yuwono. 2002 *Kesuburan Tanah*. Penerbit Kanisius Yogyakarta p. 224
- Hakim, N. Dan Agustina. 2006. *Pengelolaan Kesuburan Tanah Masam dengan Teknologi Pengapuran terpadu*. Padang. Andalas University press. 204 hal.
- Isnani, M. 2006. *Pertanian Organik*. Penerbit Kreasi Wacana. Yogyakarta.
- Kurnia, I Gusti Ayu Maya. (2017, 17 Januari). *Jenis Dan Tingkat Kesuburan Tanah*. Dinas Pertanian Kab. Buleleng. Retrieved From.
- Mulyani Sutedjo, M. 2008. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Penerbit Rineka Cipta. Jakarta.
- Mustafa Akhmad., 2012. *Kriteria kesesuaian lahan untuk berbagai komoditas di tambak*. Balai Penelitian dan Pengembangan Budidaya Air Payau. Sulawesi Selatan
- Masniar, 2018. *Karakteristik tanah dan kesesuaian lahan pengembangan jeruk manis (Citrus sinensis L.) di kabupaten nabire*. Tesis Hal 1-112
- Musnamar. 2006. *Pembuatan dan Aplikasi Pupuk Organik padat*. Penebar Swadaya. Bogor
- Mulyani Sutedjo, M. 2008. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Penerbit Rineka Cipta. Jakarta.

- Nani, 2021. *Kajian sifat kimia tanah pada lahan terdampak abu vulkanik gunung sinabung*. Jurnal Agroteknosains Vol.5 No. 1 Hal 57-64
- Nelvia, 2012. *Sifat Kimia Tanah Inceptisol dan Respon Selada terhadap Aplikasi Pupuk Kandang dan Trichoderma*. Jurnal Teknobiologi Vol. 3, No. 2. Hal. 139-143.
- Ruddiman, W. 2007. *Losses of Soil Carbon Plows, Plagues, and Petroleum: How Humans Took Control of Climate*. Princeton, NJ: Princeton University Press. 202 hal.
- Subagyo, H., Nata, S. Dan Agus, B. S. 2000. *Tanah-tanah pertanian di Indonesia*. Bogor: Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. 78-80hal.
- Sitorus, S. R. P. 1995. *Evaluasi Sumber Daya Lahan*. Tarsito. Bandung. Hal 2.
- Sembiring, 2008. *Sifat Kimia dan Fisik Tanah Pada Areal Bekas Tambang Bauksit*. Info Hutan Vol. 5, No. 2. Hal 123-134.
- Setiawan, A. dan Saryono. 2010. *Metodologi Penelitian Kebidanan*. Nuha Medika : Jakarta
- Soewandita, H. 2008 *Studi Kesuburan Tanah Dan Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Komoditas Tanaman Perkebunan Di Kabupaten Bengkalis*. Jurnal Sains Dan Teknologi Indonesia, 10 (2) :128-133
- Susanto, R. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Kanisius, Yogyakarta. 360 hal