

DAFTAR PUSTAKA

- Anda, M., A. Kasno, dan M. Sarwani. 2012. *Sifat dan khasiat material letusan Gunung Merapi untuk perbaikan tanah pertanian*. Halaman 87-96 dalam M. Noor, Mamat H.S., dan M. Sarwani (Eds) *Kajian Cepat Dampak Erupsi Gunung Merapi 2010 terhadap Sumberdaya Lahan Pertanian dan Inovasi Rehabilitasinya*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Andrews, S. S., D. L. Karlen, and C.A. Cambardella. 2004. *The Soil Management Assessment Framework : A Quantitative Soil Quality Evaluation Method*. *Soil. Sci. Soc. Am. J.* 68 (6) : pp. 1945-1963.
- Balittanah. 2009. *Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk*. Balai Penelitian Tanah. Bogor.
- BNPB dan BAPPENAS. 2011, *Rencana Aksi, Rehabilitasi, dan Rekonstruksi Wilayah Pascabencana Erupsi Gunung Merapi di Provinsi DIY dan Provinsi Jateng Tahun 2011-2013*.
- BPS Kabupaten Sleman. 2018. *Geografi dan Topografi Kabupaten Sleman*. Sleman. Kabupaten Sleman dalam Angka.
- Desy. 2017. Tanah Regosol : Pengertian, Ciri Fisik, Macam, dan Persebaran. <https://ilmugeografi.com/ilmu-bumi/tanah-Regosol> diakses pada 11 November 2022.
- Doran, J.W. dan T.B. Parkin. 1994. *Defining and assessing soil quality*. P. 3-21 In *J.W. Doran et al. (ed). Defining soil quality for sustainable environment*. SSSA Spec. Publ. 35. SSSA, Madison, WI.
- Juarti. 2016. *Analisis Indeks Kualitas Tanah Andisol pada Berbagai Penggunaan Lahan di Desa Sumber Brantas Kota Batu*. *Jurnal Pendidikan Geografi*: Tahun 21, No.2, Juni 2016. Halaman 58-71.
- Larson, W. E. and F.J, Pierce. 1991. *Conservation and Enhancement of Soil Quality*. *Jurnal.* 2 (3):175-204.
- Mausbach, M. J and C. A. Seybold. 1998. *Assesment of Soil Quality*. In *Soil Quality and Agriculture Sustainability*. Michigan: Ann Arbor Press.

- Nuryanti S. 2011. *Pengelolaan Lahan Kawasan Lereng Merapi Pasca Erupsi 2010*. UGM Yogyakarta.
- Partoyo. 2005. *Analisis Indeks Kualitas Tanah Pertanian di Lahan Pasir Pantai Samas Yogyakarta*. Ilmu Pertanian : Vol. 12 No.2, 2005 : 140 – 151. Yogyakarta.
- Pintakasari, Laras. 2013. *Kajian Kualitas Tanah pada Penggunaan Lahan yang Berbeda Pasca Erupsi Merapi 2010 di Desa Kemiren Kapanewon Srumbung Kabupaten Magelang*. Yogyakarta: Fakultas Pertanian UPN “Veteran” Yogyakarta.
- Purwanto, 2002. *Biota Tanah Sebagai Indikator Kualitas Tanah*. Tugas Dalam Mata kuliah Degradasi Sumber Daya Lahan dan Lingkungan Universitas Brawijaya. Malang.
- Rasyid, B. 2004. *Kualitas Tanah (Soil Quality)*. Lembaga Penerbitan Universitas Hasanuddin Makassar. Sulawesi Selatan.
- Riwandi, Handajaningsih M., dan Hasanudin, 2014. *Teknik Budidaya Jagung dengan Sistem Organik di Lahan Marjinal*. UNIB Press. Universitas Bengkulu.
- Santoso. 1992. *Budidaya Sengon*. Jakarta: Kanisius.
- Subagya. 2009. Taman Nasional Gunung Merapi. <https://lembarnews.blogspot.com/2009/01/taman-nasionalgunung-merapi.html> diakses pada 11 November 2022.
- Suriadikarta, D.A., A. I. Abdullah., Sutono, E. Dedi , S. Edi. , dan A. Kasno. 2011. *Identifikasi Sifat Kimia Debu Volkan, Tanah dan Air di Lokasi Dampak Letusan Gunung Merapi*. Balai Penelitian Tanah. Bogor.
- Sutisna U, Titi K, Purnadjaja. 1998. *Pedoman Pengenalan Pohon Hutan di Indonesia*. Bogor: Yayasan PROSEA, dan Pusat Diklat Pegawai dan SDM.

Sutono, J. Purnomo, J. Purwani, dan A. Jamil. 2017. *Berkah Abu Vulkanis Bahan Pembenh Tanah*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta.

Utoyo, B. 2007. *Geografi 1 Membuka Cakrawala Dunia*. Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.