

DAFTAR PUSTAKA

- Afany, M.R. 2015. Prinsip Kerja dan Interpretasinya. Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian. Universitas Pembangunan Veteran Yogyakarta. Yogyakarta
- Agustina, L. 1990. *Dasar-dasar Nutrisi Tanaman*. Rineka Cipta. Jakarta. 69hlm.
- Alert, G., diterjemahkan oleh Santika, S.1984. *Metode Penelitian Air dan Usaha Nasional*. Surabaya.
- Balittanah. 2009. Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk. Balai Penelitian Tanah. Bogor
- Beringer, H. 1980. *The role of potassium in crop production*. pp. 25-32. In *Proceedings of International Seminar on the Role of Potassium in Crop Production*, Pretoria, Republic of South Africa, 12-13 November 1979
- Brady, N.C. 1984. *The Nature and Properties of Soils*. Ninth Edition. Mac Millan Publishing Company, New York.
- Dalimartha, S., 2002, *Ramuan Tradisional Untuk Pengobatan Kanker*, Penebar Swadaya : Jakarta.
- Darmawijaya, M.I. 1982. Klasifikasi Keserasian Tanah Teh di Indonesia. *Prosiding Simposium The IV*, Semarang Vol 1. 249-264.
- Djiman., Soehardjo., dan Hartani, S.1996. *Teh*. Sumatera Utara: PT. Perkebunan Nusantara IV.
- Ginting, R.C.B., R. Saraswati, dan E. Husen. 2012. Mikroorganisme Pelarut Fosfat. Hlm 141-158. Dalam Simaunungkalit *et al. (Eds.)*. Pupuk Organik dan Pupuk Hayati. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Hardjowigeno S, 2002. Ilmu Tanah. Akademika Pressindo, Jakarta.
- Jones, J.B. ; B. Wolf & H.A. Millis. 1991. *Plant Analysis Handbook*. Micro-Macro. Pub. Inc. USA. V + 213h.
- Landon, J. R. 1984. *Booker Tropical Soil Manual*. Booker Agriculture International Limited. London. 450 hal.

- Leiwadeabessy, F.M. dan Sutandi. 2004. Pupuk dan Pemupukan. Jurusan Tanah, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Lopulisa, C. 1994. *Hubungan Antara Status Hara dan Jaringan Daun Dengan Produksi Kopi Arabika. Dalam PPKK Jember. Optimalisasi Pengelolaan Kesuburan Tanah Perkebunan Kopi dan Kakao.* Hal : 29-54.
- Mulja, M., dan Suharman, 1995, *Analisis Instrumental*, Cetakan I, 26-32, Airlangga University Press, Surabaya.
- Noni Soraya. 2007. *Sehat dan Cantik Berkat Teh Hijau.* Jakarta: Penebar Plus. hal 5-11
- Novizan. 2002. *Petunjuk Pemuukan Yang Efektif.* Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Nursyamsi, D. 2007. Pelepasan kalium terfiksasi dengan penambahan Asam Oksalat dan Kation Untuk Meningkatkan Kalium Tersedia Bago Tanaman Pada Tanah-Tanah yang Didominasi Mineral Liat Smektit. Desertasi Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- [PPPG] Gambung Pusat Penelitian Perkebunan Gambung. 1992. *Petunjuk Kultur Teknis Tanaman Teh.* Bandung : APPP I – Pulitbang Gambung. 136 hal.
- Prasetyo, B.H., N. Suharta, dan E. Yatno. 2009. Karakteristik Tanah-Tanah Andik Dari Bahan Piroklastik Masam Di Dataran tinggi Toba. *Jurnal Tanah dan Iklim* (29) : 1-14. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian, Bogor.
- Priyatno, D. 2014. *SPSS 22 Pengolahan Data Terpraktis.* Penerbit ANDI. Yogyakarta.
- Pusat Penelitian Tanah. 1983. Jenis dan macam Tanah Di Indonesia Untuk Keperluan Survai dan Pemetaan Tanah Daerah Transmigrasi. Lampiran *Terms of Reference* Type A. Survai Kapabilitas Tanah. No. 59a/1983. Pusat Penelitian Tanah, Badan Litbang Pertanian. 25 hlm.
- Puslitanak. 1994. Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Pertanian dan Tanaman Kehutanan. Laporan Teknik No.7. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. Bogor. 50h.

- Rachmiati, Y., E. Pranoto, T. Trikamulyana dan P. Rahardjo. 2013. *Rekomendasi Pemupukan Tanaman Teh Tahun 2013 di Lingkup PT Perkebunan Nusantara VIII (Persero)*. Bandung: Pusat Penelitian Teh dan Kina. (Tidak dipublikasikan).
- Rinsema.1993. *Pupuk Dan Cara Pemupukan*.Jakarta : Bharata.
- Ritung, S., K. Nugroho, A. Mulyani, dan E. Suryani. 2011. Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian (Edisi Revisi). Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Bogor. 168 hlm.
- Rosmarkam, A, Yuwono, N, Y. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Rosmarkam, A. 1982. Analiss Tanaman. Fakultas Pertanian UGM. 45h.
- Sastrohamidjojo,H. 1985. Kromatografi. Edisi Pertama. Cetatakan Pertama. Penerbit Liberty. Yogyakarta.
- Setyamidjaja, D. 2000. *Teh : Budidaya dan Pengelolaan Pasca Panen*. Kanisius. Yogyakarta
- Shoji, S., R. Dahlgren, and M. Nanzyo. 1993. Terminology, Concepts and Geographic Distribution of Volcanic Ash Soil. Pp 7-35 In S. Shoji, M. Nanzyo, and R. Dahlgren (Eds.). Volcnic Ash Soils. Genesis, Properties and Utulizations. Development in Soil Science 21. Elsevier, Amsterdam.
- Simpson,K. 1986. *Fertilizers and Manures*. New York: Longman Group Limited.
- Siswoputranto, P.S. 1978. *Perkembangan Teh, Kopi dan Coklat Internasional*. Gramedia : Jakarta
- Soares, M.R., R.F.A. Luis, P.V Torrado, and M. Cooper, 2005. *Mineralogy Ion Exchange Properties of The Partide Size Fraction of Brazilian Soils In Tropical Humid Areas*. Goderma 125 : 355 – 367.
- Soepardi, G. 1983. *Sifat dan Ciri Tanah*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Sudjana. 1996. *Metode Statistika, Edisi Enam*. Penerbit Tarsito. Bandung

- Wijaya, K.A. 2008. *Nutrisi Tanaman Sebagai Penentu Kualitas Hasil dan Resistensi Alami Tanaman*. Prestasi Pustaka. Jakarta
- Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah : Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Gaya Media. Yogyakarta. 269 hal.
- Yuwono, N.W. 2000. Hubungan Kadar Hara dan Tanaman Dengan Produksi Pucuk Teh. *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan* Vol.2, No.2, 2000. Jurusan Tanah Fakultas Pertanian UGM.