

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, F., M. V. Noordwijk dan D. Garrity. 2001. *Technical and Institutional Innovations for Environmentally Sustainable Agriculture*. International Center For Research in Agroforestry, Bogor.
- Agus, F., S. Hardjowigeno, A. Adimiharja, A.M. Fagi, dan W. Hartatik, 2004. *Tanah Sawah dan Teknologi Pengelolaannya*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian
- Anda, M, Suryani, E, Widaningrum dan Nursyamsi, D. (2018). *Soil Pottasium Nutrien, Temperature And Rainfall To Generate 'Hone Taste' Of Cilembu Sweet Potato*, indonesia journal of agricultural science 19:33-47
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. (2012). *Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk Edisi 2*. Kepala Balai Penelitian Tanah. Kementerian Pertanian. 234 hal
- Badan Pusat Statistik Sumatera Barat. 2019. *Kecamatan Palembayan Dalam Angka 2019*. Badan Pusat Statistik/BPS – Sumatera Barat. Katalog 1102001.1307100
- Badan Pusat Statistik Sumatera Barat. 2023. *Kabupaten Agam Dalam Angka 2023*. Badan Pusat Statistik/BPS – Sumatera Barat. Katalog 3311004.13
- [ BPS Sumbar ]. 2015. *Luas Lahan Menurut Penggunaan Di Provinsi Sumatera Barat*. Badan Pusat Statistik/BPS – Sumatera Barat. Katalog 3311004.13
- [ BPTB Sumatera Barat ]. (2010). *Pesisir Selatan Berpeluang Kembangkan Semangka Setekah Padi Sawah*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Sumatera Barat. Indonesia
- Brady, N.C.(1990). *The Nature And Properties Of Soil*. Mac Milian Publishing Co, New York
- Chang, S.C. (1978). *Soil and Rice : Evaluation of Fertility of Soil Rice*. International Rice Research Institute. Los Banos, Philipines. Hal 521-541.
- Ditzler, C. A. and Tugel, A.J. 2002. *Soil Quality Field Tools: Experiences of USDA-NRCS Soil Quality Institute*. Agron. J. 94 (1): 33-38 hal.
- Effendi, D.S. 2010. *Prospek Pengembangan Tanaman Aren (Arenga pinnata Merr)*. Jurnal Perspektif Vol. 9 No. 1
- Hakim. 1986. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Penerbit Universitas Lampung. Lampung

- Hanafiah, A. K. (2005). *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta. 358 hal.
- Handayani, I.P. 2001. *Fraksional Pool Bahan Organik Tanah Labil Pada Lahan Hutan dan Lahan Pasca Deforestasi*. Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian Indonesia. Volume 3 No 2. 2001. 75-83 hal
- Hardjowigeno, S. (1993). *Klasifikasi Tanah Pedogenesr's*. Akademika Pressindo. Jakarta. 212 hal.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Klasifikasi Tanah dan Genesis*. Akademika Pressindo. Jakarta. 250 hal.
- Hardjowigeno, S dan Rayes, M.L. (2005). *Tanah Sawah*. Bayu media. Malang. 211 hal.
- Isnainai, M. (2006). *Pertanian Organik*. Penerbit Kreasi Wacana. Yogyakarta
- Kyuma, K. (2004). *Paddy Soil Science*. Kyoto University Press and Trans Pasific Press. 280. P
- Lie, W., Y. Zhang, C. Wang, W. Mao, T. Hang, M. Chen dan B. Zhang. (2013). *How to Evaluate the Rice Cultivation Suitability*. Asian Agricultural Research 5(12): 59- 64 hal.
- Moran, E. F., E. S. Brondizion, J. M. Tucker, M. C. Da Silva Forsberg, S. Mc Cracken, and I. Falesi. (2000). *Effects Of Soil Fertility and Land Use on Forests Succession Amazônia*. Forest Ecology and Management. Vol 139 : 93–108 hal.
- Tegar. (2014). *Pemanfaat Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Daerah Rawan Kekeringan Kabupaten Karanganyar*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Prasetyo, B. H. (2009). *Tanah Merah dari Berbagai Bahan Induk Di Indonesia : Prospek dan Strategi Pengolahannya*. J. Sumberdaya Lahan. Vol.3(1).Hal47-60
- Prasetyo, B. H. dan D. A Suriardikarta. (2004). *Karakteristik, Potensi , dan Teknologi Pengolahan Tanah Ultisol Untuk Perkembangan Pertanian Lahan Kering di Indonesia*. J. Litbang Pertanian . Bogor
- PPT. (1995). *Kombinasi Beberapa Sifat Kimia Tanah dan Status Kesuburannya*. Pusat Penelitian Tanah. Bogor
- Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. (1997). *Buku Keterangan Peta satuan Lahan dan Tanah Sumatera Barat*. Bogor 250 hal.

- Riwandi, Prasetyo, Hasanudin, Indra Cahyadinata. (2017). *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. Bengkulu ; Yayasan sahabat Alam Reflesia
- Salim, E.H. 1998. *Pengelolaan Tanah*. Karya Tulis. Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran, Bandung.
- Santoso H, Wiratmoko D, Sutarta ES, Sugiyono. 2010. *Analisis kuantitatif dan spasial untuk menentukan indeks kesuburan tanah di kebun Dolok Ilir PT. Perkebunan Nusantara IV. Per. Kelapa Sawit*,.18(1):1- 10.
- Sugeng, W. (2005). *Kesuburan Tanah (Dasar-Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah)*. Gava Media. Yogyakarta.
- Suriadirkata, D.A, dan Adimihardja A. (2002). *Penggunaan Pupuk Dalam Rangka Peningkatan Produktivitas Lahan Sawah*, Jurnal Litbang Pertanian 20(4), Pusat Penelitian Dan Pengembangan Tanah Dan Agroklimat, Bogor
- Sutedjo, M.M (2002). *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Rineka Cipta. Jakarta
- Sutedjo, M.M Dan A.G Kastasaputra. (1995). *Pupuk dan Pemupukan*. Bhineka Cipta. Jakarta. 139 hal
- Tan, K. H (1991). *Dasar-Dasar Kimia Tanah* . Diterjemahkan Oleh Didiek Hadjar Goesnadi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Utomo, M, Sudarsono, Rusman, B, Sabrina, T, Lumbanraja, J. Dan. Wawan. (2016). *Ilmu Tanah : Dasar-Dasar Dan Pengelolaan(Ed)1*. Jakarta; Prenadamedia Group. 434pp
- Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Gava Media. Yogyakarta.
- Yulnafatmawita. (2006). *Hubungan Antara Status C-organik dan Stabilitas Agregat Tanah Limau Manis Padang Akibat Perubahan Penggunaan lahan. Jambi (ID) : Prosiding "Seminar Tahunan Dosen BKS – PTN Barat"* 25- 27 April 2006. 75-82 hal.