

DAFTAR PUSTAKA

- Balai Penelitian Tanah. 2009. *Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk*. Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian: Bogor.
- BPS Kabupaten Agam. 2019. *Kecamatan Palupuh dalam Angka, 2019*. Badan Pusat Statistika: Lubuk Basung.
- Cahyono, S.A., S.P. Warsito, W. Andayani, dan D.H. Darwanto. 2015. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kebakaran Hutan di Indonesia dan Implikasi Kebijakannya*. *Jurnal Sylva Lestari*, 3(1): 103-112.
- Choiruddin, I., D. Donantho, dan R.M.N. Hartanto. 2018. *Pengaruh Kebakaran Lahan Terhadap Beberapa Sifat Kimia Tanah (pH, C-Organik, N, P dan K)*. *Jurnal Agroekoteknologi Tropika Lembab*, 1(1): 11-15.
- Damanik, M.M., Bachtiar, E.H, Sarrifudin dan H. Hanum. 2010. *Kesuburan Tanah Dan Pemupukan*. USU Press: Medan.
- Fiantis, D. 2007. *Morfologi Dan Klasifikasi Tanah*. Fakultas Pertanian Universitas Andalas: Padang.
- Firmansyah, M.A., dan Subowo. 2012. *Dampak Kebakaran Lahan Terhadap Kesuburan Fisika, Kimia dan Biologi Tanah serta Alternatif Penanggulangan dan Pemanfaatannya*. *Jurnal Sumberdaya Lahan*, 6(2).
- Fitriani, N.L.C., D.K. Walanda, dan N. Rahman. *Penentuan Kadar Kalium (K) dan Kalsium (Ca) dalam Labu Siam (Secbium edule) serta Pengaruh Tempat Tumbuhnya*. *Jurnal Akademi Kimia*, 1(4): 174-180.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Ilmu Tanah*. Akademika Pressindo: Jakarta.
- Hatta, M. 2008. *Dampak Kebakaran Hutan terhadap Sifat-Sifat Tanah di Kecamatan Besitang Kabupaten Langkat*. Skripsi. Departemen Kehutanan, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Mintari, D. Astiani, T.F. Manurung. 2019. *Beberapa Sifat Fisik dan Kimia Tanah Gambut Terbakar dan Tidak Terbakar di Desa Sungai Besar Kabupaten Ketapang*. *Jurnal Hutan Lestari*, 7(2): 947-955.
- Mukhlis. 2007. *Analisis Tanah dan Tanaman*. USU Press: Medan.
- Murtinah, V., M. Edwin, dan O. Bane. 2017. *Dampak Kebakaran Hutan Terhadap Sifat Fisik dan Kimia Tanah di Taman Nasional Kutai, Kalimantan Timur*. *Jurnal Pertanian Terpadu*, 5(2): 128.
- Nuryani dkk. 2003. *Sifat Kimia Entisol Pada Sistem Pertanian Organik*. *Jurnal Ilmu Pertanian Vol. 10 No. 2, 2003* : 63- 69.
- Perkoso, Aji. 2019. *Hutan Primer dan Hutan Sekunder*. 01 September 2021. <https://rimbakita.com/-hutan-primer-dan-hutan-sekunder/>.

- Purbowaseso, B. 2004. *Pengendalian Kebakaran Hutan*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Rasyid, Fachmi. 2014. *Permasalahan dan Dampak Kebakaran Hutan*. Jurnal Lingkar Widyaiswara, 1(4): 47-59.
- Sagala, P.S., D. Elfiati, dan Delvian. 2015. *Dampak Kebakaran Hutan Terhadap Sifat Fisika dan Kimia Tanah di Kabupaten Samosir*. Program Studi Kehutanan, Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Sanhez, P.A. 1992. *Sifat dan Pengelolaan Tanah Tropika*. Institut Teknologi Bandung: Bandung.
- Soil Survey Staff. 2014. *Kunci Taksonomi Tanah. Edisi Ketiga, 2015*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Sumardi dan S.M. Widyastuti. 2002. *Bahan Ajar Pengantar Perlindungan Hutan*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Supriyanto, Syarifudin, dan Ardi. 2018. *Analisis Kebijakan Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran Hutan dan Lahan di Provinsi Jambi*. Jurnal Pembangunan Berkelanjutan, 1(1)
- Sutedjo, M. Dan A.G. Kartasapoetra. 2005. *Pengantar Ilmu Tanah*. Rineka Cipta: Jakarta
- Tan, K.H. 1994. *Environmental Soil Science*. Marzel Dekker Inc: New York.
- Tewu, R.W.G., K.L. Theffie, dan D.D. Pioh. 2016. *Kajian Sifat Fisik dan Kimia Tanah pada Tanah Berpasir di Desa Noongan Kecamatan Langowan Barat*. Agroekoteknologi, J. Tanah, Fakultas Pertanian, Universitas Sam Ratulangi: Manado.
- Wasis, Basuki. 2020. *Dampak Kebakaran Tanah Mineral Terhadap Ketersediaan Unsur Mikro dan Keracunan Tanah di Kawasan Pertanian, Lokasi PU VI, Desa Dayun, Kecamatan Dayun, Kabupaten Siak, Provinsi Riau*.
- Widyasari, N. Dan A. Eka. 2008. *Pengaruh Sifat Fisik dan Kimia Tanah Gambut Dua Tahun Setelah Terbakar dalam Mempengaruhi Pertumbuhan Acacia crassicarpa a. Cunn. Ex Benth di Areal IUPHHK-HT PT. Sebangun Bumi Andalas Wood Industries*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Yudasworo, D.I. 2001. *Dampak Kebakaran Hutan Terhadap Sifat Fisik dan Kimia Tanah (Studi Kasus di Hutan Sekunder Haurbentes Jasinga-Bogor)*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor: Bogor.