

DAFTAR PUSTAKA

- Amrah, M. L. (2008). Pengaruh manajemen jerami terhadap pertumbuhan dan produksi padi sawah (*Oryza sativa L.*). *Skripsi*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Arsyad, S. (2010). *Konservasi tanah dan Air*. Edisi kedua. Institute Pertanian Bogor.
- Asdak, C. (2002). *Hidrologi dan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Ary, Gnanjar, Agustian. (2012). Rahasia Sukses Membangun Kecerdasan Emosi dan Spiritual ESQ. Jakarta : Persada.
- Baskoro D.P.T., dan Tarigan S.D. 2007. Karakteristik Kelembaban Tanah pada Beberapa Jenis Tanah. *Jurnal Tanah dan Lingkungan*. 9:77-81.
- Chay, A. (2002). *Hidrologi dan pengelolaan daerah aliran sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada Press.
- Darmawijaya, M. I. (1990). *Klasifikasi Tanah: dasar teori bagi peneliti tanah dan pelaksana pertanian di Indonesia*. Gadjah Mada University Press.
- Djaenudin, D., Marwan, H., Subagyo, H., Mulyani, A., & Suharta, N. (2000). Kriteria kesesuaian lahan untuk komoditas pertanian. *Pusat Penelitian Tanah Dan Agroklimat, Bogor*.
- Foth, H. D. (1995). *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Edisi ketujuh. Terjemahan Purbayanti, dkk. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Foth, H. D. (1998). *Dasar-dasar ilmu tanah*. Endang, DP, Dwi, RL, & Rahayuning, T.(Penerjemah). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hakim, N., Nyakpa, M. Y., Lubis, A. M., Nugroho, S. G., Saul, M. R., Diha, M. A., Hong, G., & Bailey, H. H. (1986). Dasar-dasar ilmu tanah. *Universitas Lampung. Lampung*, 488.
- Hanafiah, A. (n.d.). *K. 2007. Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Rajawali Press. Jakarta.
- Hanafiah, K. A. (2005). *Dasar Dasar Ilmu Tanah*.
- Hardiyatmo, H. C. (2012). *Mekanika Tanah I*, Gadjah Mada University Press.
- Hardjowigeno, S. (2003). *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Akademika

Pressindo, Jakarta. http.

- Hardjowigeno, S. (2007). Dasar-Dasar Ilmu Tanah. *Penerbit Pustaka Utama. Jakarta*, 77–79.
- Kartasapoetra, A. G, dan M.M sutedjo. 2010. Teknologi Konservasi Tanah dan Air. Rineka Cipta. Jakarta.
- Kehutanan, K. (2013). Peraturan Direktur Jenderal Bina Pengelolaan Daerah Aliran Sungai dan Perhutanan Sosial Nomor: P. 3/V-Set/2013 Tentang Pedoman Identifikasi Karakteristik Daerah Aliran Sungai. *Jakarta: Biro Hukum Kementerian Kehutanan Republik Indonesia*.
- Kristina, I., & Wiratmaja, I. D. N. (2018). Pengaruh board diversity dan intellectual capital pada nilai perusahaan. *E-Jurnal Akuntansi*, 22(3), 2313–2338.
- Lubis, K. S. (2007). *Keterhantaran Hidrolik Dan Permeabilitas: Kaitan, Perumusan, Dan Perkembangan Pengelompokan*. Repository USU. Fakultas Pertanian USU. Sumatera Utara. x.
- Malingreau, J. P. (1978). Penggunaan lahan pedesaan penafsiran citra untuk inventarisasi dan analisanya. *Yogyakarta: Puspics Ugm Baksosurtanal*
- McGrath D., dan Henry J. 2016. Organic Amendments Decrease Bulk Density and Improve Tree Establishment and Growth in Roadside Plantings. *Urban Forestry & Urban Greening*. 20:120-127.
- Pairunan, A.K.L. Nanere, Arifin, Solo, S.R. Tangkaisari, J. L. Lalopua, B. dan H. Asmadi. 1997. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Badan Kerjasama Penguruan Tinggi Negeri Bagian Timur. Makassar.
- Sadyohutomo, M. (2008). *Manajemen kota dan wilayah: realita & tantangan*. Bumi Aksara.
- Schmidt, F. H., & Ferguson, J. H. A. (1951). *Rainfall types based on wet and dry period ratios for Indonesia with western New Guinea*.
- Susanto, R. (2005). *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Kanisius. Yogyakarta.
- suryani. (2011). Analisis Pengaruh Finsncing to Deposit Ration (FDR) terhadap Profitabilitas Perbankan Syariah di Indonesia. Walisongo, vol 19, n0 1 Mei 2011.