

DAFTAR PUSTAKA

- Ansori, C., Saefudin, N., Mustofa, A., & Kristawan. 2008. Potensi Sumberdaya Mineral Kawasan Karst Gombong Selatan Serta Implikasinya Terhadap Pengelolaan Kawasan Lindung. *Prosiding Pemaparan Hasil Penelitian Puslit Geoteknologi*. 10 Desember, Bandung
- Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah Dan Air*. IPB Press, Bogor.
- . 2010. *Konservasi Tanah Dan Air Edisi Kedua*. IPB Press, Bogor.
- Ashari, A. 2013. Kajian tingkat erodibilitas beberapa jenis tanah di pegunungan baturagung desa putat dan nglaggeran kecamatan patuk kabupaten gunung kidul. *Jurnal Informasi*, 39(1):15-31.
- Ayuningtyas, Efriandi Ari., Ilma, AFN., & Yudha, Rindhang. 2018. Pemetaan erodibilitas tanah dan korelasinya terhadap karakteristik tanah di das serang, kulonprogo. *Jurnal Nasional Teknologi Terapan*, 2(1): 37-46
- Dariah, Ai., Subagyo., & Marwanto, Setiari. 2004. *Kepekaan Tanah Terhadap Erosi*. Puslitbangtanak, Bogor.
- Dariah, Ai., Yusrizal, & Mazwar. 2006. *Penetapan Konduktivitas Hidrolik Tanah Dalam Keadaan Jenuh: Metode Laboratorium*. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian, Bogor.
- Defriyanto. 2015. Agihan Sifat Fisik Tanah dan Tingkat Kepekaan Erosinya pada Kawasan Karst di Kecamatan Sukolilo Kabupaten Pati. *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Endang, Kurnia., Rachman, Achmad., & Dariah, Ai. 2004. *Teknologi Konservasi Tanah pada Lahan Kering Berlereng*. Puslitbangtanak, Bogor.
- Fathoni, T. 2015. *Ekosistem Karst Dalam Gambar*. Kementrian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia, Jakarta.
- Ford & William. 2007. *Karst Hydrology and Geomorphology*. Jhon Wiley & Sons Ltd, London.
- Halauddin & Suhendra. 2011. Pengaruh penambahan polimer emulsi vinyl acecate co acrylic pada tanah lempung terhadap uji permeabilitas melalui constant head permeability test. *Jurnal Berkala Fisika*, 14(2): 55-62.
- Hanfiah, K .A. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Rajagrafindo Persada, Jakarta.

- Hardjowigeno, S. 2010. *Ilmu Tanah*. Akademika Presindo, Jakarta.
- Haryono, E & Adji, T.N., 2004. *Pengantar Geomorfologi Dan Hidrologi Karst*. Kelompok Studi Karst Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hitznaiti, Z., Baqin, A.A., & Hidayat, R. 2017 Identifikasi sumber daya *rework* formasi halang studi kasus daerah Rowokele, Kabupaten Kebumen, Provinsi Jawa Tengah. *Prosiding Seminar Nasional Kebumian ke 10*, 13-17 September, Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Hudson, N. 1978. *Soil Conservation*. Bastford, London.
- IUCN. 2008. *World Heritage Caves And Karst*. IUCN, Switzerland.
- Kartasapoetra, A.G. 1995. *Kerusakan Tanah Pertanian dan Usaha Untuk Merehabilitasinya*. Bina Aksara, Jakarta.
- Keputusan Menteri Energi Dan Sumber Daya Mineral Nomor 3043 K/40/MEM/2014 Tentang Penetapan Bentang Alam Karst Gombang*. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral RI, Jakarta.
- Keputusan Menteri Energi Dan Sumber Daya Mineral Nomor 3043 K/40/MEM/2014 Tentang Perubahan Atas Keputusan Menteri Energi Dan Sumber Daya Mineral Nomor 3873 K/40/MEM/2014 Tentang Penetapan Bentang Alam Karst Gombang*. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral RI, Jakarta.
- Ruswanto., Badri, Indra., & Anwar, Achmad. 2002. *Inventarisasi Geologi Lingkungan Kawasan Karst Gombang, Kabupaten Kebumen, Jawa Tengah*. Departement Energi dan Sumber Daya Mineral, Bandung.
- Sarief, E.S. 1988. *Konservasi Tanah dan Air*. Putaka Buana, Bandung.
- Saidy. 2018. *Bahan Organik Tanah: Klasifikasi, Fungsi dan Metode Studi*. Lambung Mangkurat University Press, Banjarmasin.
- Sisno. 2015. *Survei Morfologi dan Klasifikasi Tanah*. UNSOED, Purwokerto.
- Sitanggang, A.M. 2017. *Perencanaan Pertanian Konservasi di Kecamatan Punggelan Kabupaten Banjarnegara Menuju Pertanian Berkelanjutan*. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Unsoed, Purwokerto.
- Soniari, N.N. 2016. *Korelasi Fraksi Partikel Tanah dengan Kadar air Tanah, Erodibilitaas Tanah dan Kapasitas Tukar Kation Tanah pada Berbagai Contoh di Bali*. *Thesis*. Fakultas Pertanian Universitas Udayana, Bali.

Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV Alfabeta, Bandung.

Sutanto, R. 2005. *Dasar Dasar Ilmu Tanah*. Kanisius, Yogyakarta.

Thompson, L.M. 1957. *Soil and Soil Fertility*. McGraw-Hill Book co., New York

Wischmeier, W. H., & J. V., Mannering. 1969. Relation of soil properties to its erodibility. *Journal Soil Sci*, 33(1): 131-137.

