

DAFTAR PUSTAKA

- Alkusuma and R.B. Badayos, (2003). The Mineralogical Characteristics of Vulcanic Soil From Nort Lampung, Sumatra, Indonesia, *Jurnal Tanah dan Iklim* 21: 56-68
- Anonim. 2010. Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian. Balai Besar Penelitian Dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor.
- Arsyad, S. 2006. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor.
- Azzamy, 2018. Budidaya perkebunan kakao (*Theobroma cacao L.*).
- Badan Pusat Statistik Bulukumba (2020) Pusat Statistik Kabupaten Bulukumba. Bulukumba: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Herlang (2020) Pusat Statistik Kecamatan Herlang. Herlang: Badan Pusat Statistik
- BMKG Maros, (2020) Data Curah Hujan 5 Tahun Terakhir di Kecamatan Herlang, Kabupaten Bulukumba.
- Darmawijaya, (1990). *Klasifikasi Tanah: Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah dan Pelaksana Pertanian di Indonesia*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hardjowigeno, S. 2007. *Ilmu Tanah*. Jakarta; Cv. Akademika Pressido.
- Hardjowigeno, S. dan Widiatmaka. 2018. *Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta; Gadjah Mada University press.
- Jamulya, (1991). *Evaluasi Sumberdaya Lahan-Evaluasi Kemampuan Lahan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Prasetyo dan Suriadikarta (2006). *Karakteristik, Potensi, dan Teknologi Pengelolaan Tanah Ultisol Untuk Pengembangan Pertanian Lahan Kering di Indonesia*. Litbang Pertanian. 2(25).
- Sopianem, 2020. *Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Kakao (Theobroma cacao L.) di Desa Sukandara Kecamatan Bayan Kabupaten Lombok Utara* [Skripsi]. Mataram: Jurusan Teknologi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Utomo Muhajir dkk. 2018. Ilmu tanah: dasar-dasar dan Pengelolaan. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Wilisman, 2015. *Makalah Dasar-dasar Ilmu Tanah Faktor-faktor Pembentuk Tanah*. Program Studi Agribisnis. Fakultas Pertanian. Universitas Pasir Pongaralan.