

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad. S., 1989. Konservasi Tanah dan Air. IPB Press. Bogor.
- Asril. 2008. Perencanaan Lanskap Agrowisata di Desa Situdaun Kecamatan Tenjolaya Kabupaten Bogor.
http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/3085/A2008_Asril%20Hafif%20Sachmud.pdf;jsessionid=021F210E2E8FEE2ADB31B8B3EFC0F85D?sequence=4. Diakses pada tanggal 27 April 2016.
- Balai Penelitian Tanah. 2009. Petunjuk Teknis Edisi 2: Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk. Balai Penelitian Tanah. Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Bogor.
- [Bappeda] Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Tegal. 2013. Gambaran Umum kondisi Daerah.
http://www.bappeda.tegalkab.go.id/images/artikel/rpjm02_part1a.pdf.
Diakses tanggal 8 Mei 2017.
- Darwis, V., 2007, Budidaya, Analisis Usahatani, dan Kemitraan Stroberi Tabanan, Bali, Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian, Jakarta
- [Deptan] Departemen Pertanian. 2007. Strategi Pengembangan Wisata Agro di Indonesia. <http://database.deptan.go.id/agrowisata/viewfitur.asp?id=1-27k>.
Diakses tanggal 27 April 2016.
- Dinas Pariwisata Provinsi Jawa Tengah. 2007. Banyaknya Obyek Wisata atau Taman Rekreasi Menurut Kota dan Kabupaten dalam angka. Semarang.
- Djaenuddin, dkk. 2003. Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian. Bogor. Balai Penelitian Tanah, Puslitbang Tanah dan Agroklimat.
- Eliakim. 2008. Pengaruh kelebihan air terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman. Paper. Medan: Universitas Sumatera Utara
- FAO. 1976. A Frame Work for lanf evaluation.FOA Soil Bull. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water development Division. FAO Soil Buletin NO 52, FAO-UNO: Rome.
- Fitriyani. N., 2016. Kesempatan kerja dan usaha masyarakat lokal di Industri pariwisata guci. Bogor.

- Gold, S. M. 1988. Recreation Planning and Design. Mc Graw-Hill Book Company. Toronto. 134 hlm.
- Hakim. N, M Yusuf Nyakpa, AM Lubis, Sutopo G.N, M. Rusdi, M Amin. D, Gobonhong dan HH Bailey. 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung. 488 hal.
- Husein, D.K. 1980. Evaluasi Kesesuaian Lahan, Pertemuan Teknis Survey Tanah dan Pemetaan Tanah Daerah Transmigrasi. Buletin Pertanian, BP3, LPT. Bogor.
- Kitinoja L., dan Kader A.A, November 2003. Praktik-praktik Penanganan Pascapanen Skala Kecil: Manual untuk Produk Hortikultura, Edisi ke 4 (Diterjemahkan oleh I Made S. Utama). *Postharvest Technology Research and Information Center, University of California, Davis.*
- Lenisastris. 2000. Penggunaan Metode Satuan Panas (Heat Unit) Sebagai Dasar Penentuan Umur Panen Benih Sembilan Varietas Kacang Tanah (*Arachis Hypogaea* L). Skripsi. IPB : Bogor. 53 Halaman.
- Oka Yoeti. 1980. Pengantar Ilmu Pariwisata. Penerbit Angkasa, Bandung.
- Pamulardi. 2006. Pengembangan Agrowisata Berwawasan Lingkungan (Studi Kasus Desa Wisata Tingkir, Salatiga). Tesis Program Ilmu Lingkungan. Jurusan Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro Semarang. Diakses tanggal 6 Mei 2017.
- Ritung, S., K. Nugroho, A. Mulyani, dan E. Suryani. 2011. Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian (Edisi Revisi). Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor. 168 hal.
- Sarwono, H dan Widiatmaka. 2011. Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tata guna Lahan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 352 halaman.
- Sitorus, S, 1998, Evaluasi Sumberdaya Lahan, Tarsito : Bandung
- Sofyan Ritung., Wahyuanto., Agus, F., dan Hidayat, H. 2007. Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arah Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat. Balai Penelitian Tanah dan Word Agroforestry Center (ICRAF). Bogor. 27 halaman.
- Tan, K.H. 1991. Dasar-Dasar Kimia Tanah. Diterjemahkan oleh D.H. Goenadi. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 295 hlm.