

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2016. *Mengenal apa itu buah naga*. <https://www.sampul.pertanian.com/-/2016/12/mengenal-apa-itu-buah-naga.html>. Diakses tanggal 28 September 2019.
- Anonim. 2017. *Kebun Buah Naga Di Pantai Pandansari*. <https://kecsanden.bantulkab.go.id/berita/2017/07/indahnyakebunbuahnagadipantai-pandansari>. Diakses tanggal 8 Oktober 2019 pukul 10.00 WIB.
- Anonim. 2010. *Jenis Tanah*. <https://www.bantulkab.go.id/jenis-tanah>. Diakses tanggal 3 Oktober 2019.
- Bappeda Bantul. 2007. *Ringkasan Laporan: Penyusunan Rencana Strategis Pengembangan Ekonomi Lokal (PEL) Kabupaten Bantul*. www.bappeda.bantul.go.id. Diakses pada 9 Juni 2015 pukul 23.34 WIB).
- Bappeda Bantul. 2007. *Jumlah dan Distribusi Penduduk*. <https://sp2010.bps.go.id/index.php/site/index>. Diakses pada 9 Juni 2015 pukul 23.34 WIB).
- BPKP. 2019. <http://www.bpkp.go.id/diy/konten/836/profil-kabupaten-bantul>. Diakses pada tanggal 10 Agustus 2019.
- Djaenudin, D., Marwan, Subagyo, dan Anny M. 1997. *Kriteria Kesesuaian Lahan untuk komoditas pertanian*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian: Bogor.
- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation*. FAO Soils Bull No. 32.
- Fatma, D. 2017. *Tanah Regosol: Pengertian, Ciri Fisik, Macam dan Persebaran*. <https://ilmugeografi.com/ilmu-bumi/tanah-regosol> Diakses pada tanggal 26 Juni 2019.
- Hadmoko D.S. 2015. *Aplikasi Teknik Skoring dan Matching*. Bahan Presentasi
- Handayani, R. I. 2015. *Pemanfaatan Aplikasi Expert Choice Sebagai Alat Bantu Dalam Pengambilan Keputusan (Studi Kasus: PT. BIT Teknologi Nusantara)*. Jurnal Pilar Nusa Mandiri, Volume XI, No.1.
- Hardjowigeno, S., Wdiatmaka. 2017. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Evaluasi Sumberdaya Lahan.

- Herdiani Elvina. 2018. *Budidaya Bauh Naga*. <http://www.bbpp-lembang.info/index.php/arsip/artikel/artikel-pertanian/1369-budidaya-buah-naga>
Diakses pada tanggal 10 Agustus 2019.
- Hillel, D. 1982. *Introduction to Soil Rhysics*. Academic Press Inc. San Diego. California
- Kastono, D. 2007. *Aplikasi Model Rekayasa Lahan Terpadu Guna Meningkatkan Produksi Hortikultura Secara Berkelanjutan di Lahan Pasir Pantai*. Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian. 3(2): 112-123.
- Kementrian Pertanian. 2019. *Sektor Pertanian Masih Menjadi Kekuatan Ekonomi di Indonesia*. <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=2564>. Diakses tanggal 25 September 2019 pukul 14.00 WIB.
- Kodoatie, RJ dan Sjarief, R. 2008. *Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu*. Penerbit Andi: Yogyakarta.
- Kristanto. 2008. *Buah Naga Pembudidayaan di Pot dan di Kebun*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Murtianto H. 2015. *Evaluasi Lahan*. Physical Geography Departmen. UPI. Bandung
- Nurrahman, A. 2014. *Aplikasi Sistem Informasi Geografi Untuk Menganalisis Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Jagung di DAS Krasak*. Pascasarjana Teknik Pertanian, UGM. Yogyakarta.
- Riyanto, E. P.P., dan Indelarko H. 2009. *Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta: Penerbit Gava Media.
- Ritung S., Wahyunto, Agus F., Hidayat H. 2007. *Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arah Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat*. Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre (ICRAF). Bogor, Indonesia
- Rukmana dan Yuyun Y. 1996. *Kedelai, Budidaya dan Pasca Panen*. Penerbit Kanisius: Yogyakarta
- Saaty., T.L. 1993. *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik untuk pengambilan keputusan dalam situasi yang kompleks*. Jakarta: LPPM dan Pustaka Binaman Presindo.
- Saaty, T. L., 1994, *How to Make a Decision: The Analytic Hierarchy Process*, Institute for Operations Research and the Management Science, no. 6, vol. 24, hal 19-43.

Sitorus S. 1985. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Tarsito. Bandung.

Sys, C., Van Ranst., Debaveye, I. 1991. *Land Evaluation, part I Principles In Land Evaluation And Crop Production Calculation*. Agriculture publication. Brussel-Belgium.

Utomo WH. 1994. *Erosi dan Konservasi Tanah*. Malang: Penerbit IKIP Malang.

WorldBank.2018.<https://www.worldbank.org/in/country/indonesia/overview>.
Diakses pada tanggal 10 Agustus 2019.