

DAFTAR PUSTAKA

- Atmojo, S. W. 2003. *Peranan Bahan Organik Terhadap Kesuburan Tanah dan Upaya Pengelolaannya*. Sebelas Maret University Press. Surakarta. 36 hlm.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. 2010. *Produksi Buah-buahan Menurut Provinsi*. <http://www.bps.go.id>. diakses pada April 2011.
- Cahyono, B. 2011. *Sukses Budidaya Jambu Biji di Pekarangan dan Perkebunan*. Penerbit Andy. Yogyakarta. 122hlm.
- CV Gema Horti Mekar Sitrun. 2010. *Jambu Kristal. Agriculture and environmental Business*. Surabaya. <http://www.mekarsinrun.com/jambu-kristal-mutiara/> diakses tanggal 25 maret 2011.
- Dai, J., H. Darul SWP., A. Hidayat, H.Y. Sumulyadi, S. Hendra, A.H. Yayat, A. Hermawan, P. Buurman dan T. Balsem. 1989. *Buku Keterangan Peta Satuan Lahan dan Tanah Lembar Tanjungkarang (1110)*, Sumatera. Pusat Penelitian Tanah. Bogor. 148hlm.
- Dent, D. and Young. 1981. *Soil Survey and Evaluation*. George Allen and Unwim. London. 279 pp.
- Didik S., K. Hairiah, N. Wijayanto, Sunaryo, dan M. van Noordwijk. 2003. *PERAN AGROFORESTRI PADA SKALA PLOT: Analisis Komponen Agroforestri sebagai Kunci Keberhasilan atau Kegagalan Pemanfaatan Lahan*. World Agroforestry Centre (ICRAF). Bogor. 34hlm.
- Djaenudin, D., H. Marwan, H. Subagjo, dan A. Hidayat. 2003. *Petunjuk Tekhnis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Balai Penelitian Tanah. Bogor. 155hlm.
- Fatoni, A.S. 2011. *Jambu Biji Kristal Taiwan*. Agroteknologi UMM. <http://firo.student.umm.ac.id/2011/09/22/jambu-biji-kristal-taiwan/>. Diakses tanggal 24 Januari 2012.

- FAO. 1976. *A Framework For Land Evaluation*. FAO Soil Bulletin 32. Food and Agriculture Organization of United Nations. Rome 87 p.
- Hakim, N., M. Y. Nyakpa, A.M. Lubis, S.G. Nugroho, M.R. Saul, M.A. Diha, G.B Hong, dan H.H Bailey. 1986. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 488 hlm.
- Hardjowigeno, S. dan Widiatmaka. 2001. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Bogor: Gadjah Mada University Press. Jakarta. 381hlm.
- Hardjowigeno, S. 2007. *Ilmu Tanah*. Akademik Pressindo. Jakarta. 288hlm.
- Ibrahim, Y. 2003. *Studi Kelayakan Bisnis*. Rhineka Cipta. Jakarta. 249hlm.
- Mahi, A. K. 2005. *Evaluasi dan Perencanaan Penggunaan Lahan* (Diktat Kuliah). Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 184hlm.
- Madjid, A. 2007. *Kapasitas Tukar Kation. Bahan Kuliah Online*. Universitas Sriwijaya. <http://dasar2ilmutanah.blogspot.com/2007/11/kapasitas-tukar-kation-ktk.html>. Di akses 20 Februari 2011.
- Nyakpa, M. Y., A. M. Lubis, M. A. Pulung, A. G. Amrah, A. Munawar, G. B. Hong, dan N. Hakim. 1988. *Kesuburan Tanah*. Universitas Lampung. 258 hlm.
- Prihatman, K. 2000. *Budidaya Jambu Biji*. Bappenas. Jakarta.
http://www.warintek.ristek.go.id/pertanian/jambu_biji.pdf diakses tanggal 25 maret 2011.
- PT Nusantara Tropical Fruit. 2009. *Pemetaan Unit Usaha*. Bandar Lampung. 277hlm.
- Ritung S., Wahyunto, F. Agus, dan H. Hidayat. 2007. *Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan*. Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre. Bogor. 39hlm.
- Septiani, R. 2009. Analisis Kelayakan Usaha Dan Optimalisasi Produksi Pengolahan Jambu Biji (*Psidium guajava* L). Fakultas Ekonomi Dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Skripsi. 172hlm.
- Sitorus, S.R. 1985. *Evaluasi Sumber Daya Lahan*. Tarsito. Bandung. 185hlm.
- Souri, S. 2001. *Penggunaan Pupuk Kandang Meningkatkan Produksi Petani*. Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian Mataram. litram@mataram.wasantara.net.id. Diakses tanggal 4 Agustus 2011.
- Tabloid Sinar Tani. 2008. *Dengan Teknik Top Working Jambu Biji Dapat Disulap Menjadi Tidak Berbiji*. <http://www.sinartani.com/budidaya/dengan-teknik-top-working-jambu-biji-dapat-disulap-menjadi-tidak-berbiji>

top-working-jambu-biji-dapat-disulap-menjadi-tidak-berbiji-1276489347.htm
diakses tanggal 25 Maret 2011.

Wikipedia. 2011. *Jambu Biji*. http://id.wikipedia.org/wiki/Jambu_biji diakses tanggal 30 Mei 2011.

Yuan, R.O.C. 2010. *Guava*. Council of Agriculture. http://eng.coa.gov.tw/content_view.php?catid=9440&hot_new=8845 diakses 13 Mei 2011.