

## PUSTAKA ACUAN

- Aqil, M., C. Rapar., dan Zubachtirodin. 2012. *Deskripsi Varietas Unggul Jagung*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Maros. 141 hlm.
- Arsyad, S. 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor. 472 hlm.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2008. *Teknologi Budidaya Jagung*. Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Pertanian. BPTP. Lampung.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Tanaman Pangan Produksi Tanaman Jagung Provinsi Lampung*. [http://bps.go.id/tmn\\_pgn.php?kat=3](http://bps.go.id/tmn_pgn.php?kat=3). Diakses pada tanggal 05 Oktober 2014.
- Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Masgar. 2015. *Curah Hujan 2009-2014*. Lampung Selatan. Lampung.
- Banuwa, I.S. 2013. *Erosi*. Kencana Prenada Media Group. Jakarta. 204 hlm.
- Banuwa, I.S., T. Syam., dan D. Wiharso. 2011. *Karakteristik Lahan Laboratorium Lapang Terpadu*. FP UNILA (Laporan Penelitian). Bandar Lampung.
- Banuwa, I.S., dan I. Zulkarnain. 2013. *Evaluasi Kemampuan Lahan Laboratorium Lapang Terpadu*. FP UNILA (Laporan Penelitian). Bandar Lampung.
- Barnito, N. 2009. *Budidaya Tanaman Jagung*. Suka Abadi. Yogyakarta. 96 hlm.
- Dent, D. and A. Young. 1981. *Soil Survey and Land Evaluation*. George Allen and Unwin. London. 278 pp.
- Direktorat Jenderal Tanaman Pangan. 2013. *Pedoman Teknis Padi dan Jagung*. Kementerian Pertanian. Jakarta. 145 hal.
- Direktorat Jenderal Tanaman Pangan. 2014. *Sekolah Lapang Pengelolaan Tanaman Terpadu (SL-PTT) Pedoman Teknis Padi dan Jagung*. Kementerian Pertanian. Jakarta. 176 hal.

- Djaenudin, D., H. Marwan., H. Subagjo., dan A. Hidayat. 2003. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Departemen Pertanian. 154 hlm.
- Effendy. 2011. Drainase untuk Meningkatkan Kesuburan Tanah. *Jurnal Pilar* 6(2): 179-188.
- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation*. Soil Bull. No 32.FAO, Rome, Italy. 72 pp.
- Hardjowigeno, S. 2007. *Ilmu Tanah*. CV Akademika Pressindo. Jakarta. 288 hlm.
- Iriany, R.N., M. Yasin dan A. Takdir, 2008. *Asal, Sejarah, Evolusi, dan Taksonomi Tanaman Jagung*. Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros.
- Isrun. 2009. Perubahan Status N, P, K Tanah dan Hasil Tanaman Jagung Akibat Pemberian Pupuk Cair Organik. *Jurnal Agroland* 16(4): 281-285.
- Juanda, D., dan B. Cahyono. 2005. *Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Kanisius. Yogyakarta.
- Mahi, A. K. 2005. *Evaluasi dan Perencanaan Penggunaan Lahan*. (Diklat, tidak dipublikasikan). Lampung Selatan.
- Mahi, A. K. 2013. *Survei Tanah, Evaluasi dan Perencanaan Penggunaan Lahan*. Lembaga Penelitian Universitas Lampung. Bandar Lampung. 220 hlm.
- Muchlas dan Slamento. 2003. *Analisa Kelayakan Finansial Usaha Tani Jahe Besar di Penengahan Lampung Selatan*. *Jurnal Penelitian Terapan* 2:29-33.
- Noza, L., H. Yetti, dan M. A. Khoiri. 2014. Pengaruh Pemberian Kapur Terhadap Sifat Kimia Tanah. *Jurnal Faperta* 1(2): 68-79.
- Ritung, S., Wahyunto., F. Agus., dan H. Hidayat. 2007. *Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan*. Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre (ICRAF). Bogor. Indonesia.
- Roidah, I. S. 2013. Manfaat Penggunaan Pupuk Organik untuk Kesuburan Tanah. *Jurnal Zootek* 1(1): 30-42.
- Sinukaban, N., dan I. W. S. Adnyana. 2007. Pengaruh Strip Rumput Vetiver dan Sistem Pengelolaan Sisa Tanaman Terhadap Aliran Permukaan, Erosi, dan Produktivitas Tanah. *Konservasi Tanah dan Air*. Direktorat Jenderal RLPS. IPB Bogor. Hlm 61-77.

- Sinukaban, N., dan I. S. Banuwa. 2007. Pengaruh Tindakan Konservasi Tanah Terhadap Aliran Permukaan, Erosi, dan Kehilangan Hara pada Pertanaman Sayuran. *Konservasi Tanah dan Air*. Direktorat Jenderal RLPS. IPB Bogor. Hlm 183-196.
- Sitorus, S. R. P. 1985. Evaluasi Sumber Daya Lahan. Tarsito. Bandung. 185 hlm.
- Soekartawi. 1995. *Analisis Usaha Tani*. UI. Press. Jakarta. 108 hlm.
- Tan, K. H. 1991. *Dasar-Dasar Kimia Tanah*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 295 hlm.
- Tim Karya Tani Mandiri. 2010. *Pedoman Bertanam Jagung*. CV. Nuansa Aulia. Bandung.
- Yuwono, D. 2005. *Kompos*. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.