

DAFTAR PUSTAKA

- Dongoran D. 2009. Respons pertumbuhan dan produksi jagung manis (*Zea mays saccharata sturt.*) Terhadap pemberian pupuk cair TNF dan pupuk kandang ayam (skripsi). Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Emi Hawayanti, dkk. 2015. Peningkatan pertumbuhan dan produksi jagung manis melalui penerapan beberapa jarak tanam pupuk hayati di lahan lebak. Prosiding seminar nasional lahan suboptimal. Fakultas pertanian Universitas Muhammadiyah Palembang. Palembang.
- Hairiah, K., H., Widianto., S.R. Utami., D. Suprayogo., Subaryo., S.M. Sitompul., B. Lusiana., R. Mulia., M. Van Noordwijk dan G. Cadish. 2000. Pengelolaan Tanah Masam Secara Biologi. ICRAF. Bogor.
- Hardman and Gunsolus, 1998. Corn Growth and Development. Extension service. University of Minesota.
- Hartatik, W. dan L.R. Widowati, 2010. Pupuk Kandang. <http://www.balitanah.litbang.deptan.go.id>. Diakses tanggal 31 januari 2010.
- Irfan, I., Rasdiansyah, R., & Munadi, M. 2017. Kualitas Bokashi dari Kotoran Berbagai Jenis Hewan. Jurnal Teknologi dan Industri Pertanian Indonesia, 9(1), 23-27.
- Isnaini, M., & Widodo. (2006). Pertanian organik: untuk keuntungan ekonomi & kelestarian bumi. Kreasi Wacana.
- Leiwakabessy, F.M. dan A. Sutandi. 2004. Pupuk dan Pemupukan. Departemen Ilmu tanah. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Mayadewi, N., N., A. 2007. Pengaruh jenis pupuk kandang dan jarak tanam terhadap pertumbuhan gulma dan hasil jagung manis. Jurnal Agritop. 26(4):153-159.
- Mulyani Sutejo, M dan A.G.. Kartasapoetra. 1998. Pupuk dan Cara pemupukan. Rineka Cipta, Jakarta
- Paliwal. R. I, 2000. Tropical maize morphology. Food Organization of the United Nations. Rome.
- Palungkun, R. dan B. Asiani. 2004. *Sweet corn- Baby corn : Peluang bisnis, Pembudidayaan dan Penanganan Pasca Panen*. Penebar Swadaya Jakarta. 80 hal.

Purwono, M dan Hartono, R. 2007. Bertanam Jagung Manis. Penebar Swadaya Bogor. 68 hal.

Rukmana, R H Yudirachman. 2010. *Jagung Budidaya, Pascapanen, dan Penganekaragaman Pangan*. CV. Aneka Ilmu. Semarang.

Suami dan I.G. Sarasutha. 2002. Teknologi pengolahan jagung untuk meningkatkan nilai tambah dalam pengembangan agroindustri. Prosiding Seminar Nasional, BPTP Sulawesi Tengah.

Sutedjo, S M. 2010. Pupuk dan Cara Pemupukan. Rineka Cipta : Jakarta.

Syarifudin. 2000. Arti penting bahan organic bagi kesuburan tanah. Jurnal penelitian pupuk organik.

Zulkarnain. 2009. Pupuk Kandang. Pustaka Buana. Bandung.