

## DAFTAR PUSTAKA

- Ade M. 2017. *Hama dan Penyakit Tanaman Jagun Serta Pengendaliannya*. (online). <http://www.faanadanflora.com/hama-dan-penyakit-tanaman-jagung-serta-cara-pengendalian/>. Diakses pada tanggal 20 Januari 2017.
- Alexander M. 1977. *Introduction to Soil Microbiology*. John Wiley and Sons, Inc. Publisher. New York and London.
- Andhikari, S. 2004. *Fertilization, soil and water quality management in small scale ponds: Fertilization requirements and soil properties*: 3 htm. <http://www.enach.org/aquaculture/article/oct-Dec-2003/9fertilization.pdf>. Diakses pada tanggal 13 oktober 2016.
- Anonim. 2009. *Perbandingan Unsur NPK pada Pupuk Organik Kotoran Sapi dan Kotoran Ayam dengan Pembiakan Mikro Organisme Lokal (MOL)*. (online). (<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=273494&val=7135&title=Perbandingan%20Unsur%20NPK%20pada%20Pupuk%20Organik%20Kotoran%20Sapi%20dan%20Kotoran%20Ayam%20dengan%20Pembiakan%20Mikro%20Organisme%20Lokal%20>). Diakses pada tanggal 14 Juni 2017
- Ariyanto, S, E. 2011. *Perbaikan Kualitas Pupuk Kandang Sapi dan Aplikasinya Pada Tanaman Jagung Manis (Zea Mays Saccharata Strut)*. Jurnal Sains dan Teknologi Volume 4(2): 164-175
- Asbur, Y., Purwaningrum, Y. 2015. *Optimalisasi Produksi Jagung Manis Dengan Pemberian Pupuk Berimbang Organik dan Anorganik*. Jurnal Pertanian Tropik ISSN Online No : 2356-4725 Vol.2, No.3.
- Burhanuddin. 2009. *Fungisida metalaksil tidak efektif untuk menekan penyakit bulai (Peronosclerospora maydis) di Kalimantan Barat dan alternatif pengendaliannya*. Prosiding Seminar Nasional Serealia.
- Dartius, Munar A, Taufik M. 2012. *Pupuk Kandang Sapi dan Pupuk ABG Berpengaruh Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jagung Manis (Zea mays saccharata Sturt)*. Program Studi Agroekoteknologi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Medan
- Direktorat Jendral Hortikultura, 2016. *Buletin Statistik Perdagangan Luar Negeri*. <http://Hortikultura.deptan.go.id>. Diakses pada tanggal 22 Mei 2016.

- Fadludin R., Suwarno, dan Hendarto E. 2013. *Penggunaan level pupuk organik granul terhadap luas dan jumlah daun rumput gajah pada defoliasi kedua*. Jurnal Ilmiah Peternakan. 1 (1):109 – 118.
- Firman L. Wahyono S, Suryanto F. 2011. *Evaluasi Proses Produksi Pupuk Organik Granuler (POG) yang Diperkaya dengan Mikroba Fungsional*. Jurnal Teknologi Lingkungan. Volume 12(1):7-16.
- Hermanto F. 1996. *Ilmu Usahatani*. [http://www.enach.org/aquaculture/article/oct-Dec 2003/9fertilization.pdf](http://www.enach.org/aquaculture/article/oct-Dec%2003/9fertilization.pdf). Penebar Swadaya. Jakarta. Diakses tanggal 13 Oktober 2016.
- Irawan T.B. 2013. *Hasil Analisa Pupuk Organik Granuler*. Badan Kerjasama Politeknik Negeri Jember, Nomor : 23/EDN.KJS/XII/2013.
- Irfan M. 1999. *Tanaman Jagung (Zea Mays L.) terhadap Pengolahan Tanah dan Kerapatan Tanah pada Tanah Andisol dan Ultisol*. Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Lingga, P. 1991. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Maulana, R, Yetti, H, Yoseva, S. 2015. *Pengaruh Pemberian Pupuk Bokashi dan NPK Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Jagung Manis (Zea mays Var saccharata Sturt)*. Jurnal Pertanian. Volume 2(2).
- Nurani Y, Apriwulandari I dan Kusuma Z. 2014. *Aplikasi Rabuk Kandang Sapi Dan Pupuk Nitrogen Untuk Memperbaiki Kualitas Entisol Bagi Jagung Mani*. E-ISSN: 2338-178 Jurusan Tanah, Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya. Malang
- Palungkun R, Tim Penulis PS. 2000. *Sweet Corn Baby Corn*. PT. Penebar Swadaya. Depok.
- Prasetyo Wahyudi,. Santoso Mudji,. Wardiyati tatik,2003. *Pengaruh Beberapa Macam Kombinasi Pupuk Organik dan Anorganik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis*. Jurnal Produksi Tanaman. Volume. 1(3).
- Purnomo dan Hartono R. 2005. *Bertanam Jagung Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Puspita. 2012. *Analisis Berak Event Terhadap Perencanaan Laba Pt.Kreatifa Hasta Mandiri Yogyakarta*. <https://www.google.com/search?q=pdf.%2Cissn+analisis+BEP&ie=utf-8&oe=utf-8&client=firefox-b-ab#q=pdf.%2Cissn+analisis+Payback+period>. Di akses pada tanggal 23 Oktober 2016.

- Rudi. H. 2017. *Panduan Praktis Budidaya Jagung*. <http://www.Books.google.co.id>. Penebar Swadaya. Bogor. Diakses tanggal 9 November 2016
- Rukmana. 2006. *Usaha tani jagung*. Kanisius rev.II. Jakarta
- Sastrosupadi, A. 2000. *Rancangan Percobaan Praktis dengan Bidang Pertanian*. Kanisius. Yogyakarta
- Sidar. 2010. *Pengaruh Kompos Sampah Kota dan Pupuk Kandang Ayam terhadap Beberapa Sifat Kimia Tanah dan Hasil Tanaman Jagung Manis (Zea mays Saccharata Sturt) Pada Fluventic Eutrupdepts*. Artikel Ilmiah. (online). <http://search.Pdf.kompossampahkota.com/Sidar/html>. Diakses pada tanggal 08 Agustus 2017
- Sirajuddin, M., Lasmini, S, A., 2010. *Respon Pertumbuhan dan Hasil Jagung Manis (Zea Mays Sacharata Strut). Pada Berbagai Waktu Pemberian Pupuk Nitrogen dan Ketebalan Mulsa Jerami*. J. Agroland 17 (3) : 184-191
- Soekartawi. 1999. *Analisis Usahatani*. Cetakan ke 2, UI-Press, Jakarta (ISBN: 979-456- 132-0).
- Soemadi, W. dan Abdul, M. 1999. *Sayuran Baby Corn*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suciantini. 2015. *Interaksi Iklim (Curah Hujan) Terhadap Produksi Tanaman Pangan di Kabupaten Pacitan*. Balai Penelitian Agroklimat dan Hidrologi. Bogor
- Sulianti I, dan Flafiana T.L. 2005. *Analisis Kelayakan Finansial Internal Rate of Return (IRR) dan Benefit Cost Ratio (BCR) pada Alternatif Besaran Teknis Bangunan Pasar Cinde Palembang*. (online). [http://download.portalgaruda.org/article.php?article=155270&val=4006&title=Analisis%20Kelayakan%20Finansial%20Internal%20Rate%20of%20Return%20\(IRR\)%20dan%20Benefit%20Cost%20Ratio%20\(BCR\)%20pada%20Alternatif%20Besaran%20Teknis%20Bangunan%20Pasar%20Cinde%20Palembang](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=155270&val=4006&title=Analisis%20Kelayakan%20Finansial%20Internal%20Rate%20of%20Return%20(IRR)%20dan%20Benefit%20Cost%20Ratio%20(BCR)%20pada%20Alternatif%20Besaran%20Teknis%20Bangunan%20Pasar%20Cinde%20Palembang). Diakses pada tanggal 26 Juli 2017
- Sunuraya, G., 1989. *Kompetisi Gulma Terhadap Pertumbuhan Jagung (zea Mays L.)*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Sutanto R. 2002. *Penerapan Pertanian Organik: Pemasyarakatan dan Pengembangannya*. Kanisius. Yogyakarta
- Syukur, dan Aziz R. 2013. *Jagung Manis*. Penebar Swadaya. Jakarta

- Tanod, P.F.M. 2012. *Efektivitas Pupuk Organik Granul Terhadap Pertumbuhan, Produksi dan Kadar Hara NPK Daun Jagung Manis pada Latosol Dramaga*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Jawa Barat
- Tim Karya Tani Mandiri, 2010. *Pedoman Bertanam Jagung*. CV Nuansa Aulia. Bandung.
- Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah. Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Penerbit Gava Media. Yogyakarta.
- Widiyanto. 2007. *Petunjuk Pemupukan*. PT. Agromedia Pustaka. Jakarta.