

DAFTAR PUSTAKA

- Aribawa, I. B., S. Mastra, dan I.K. Kariada. 2007. *Uji Adaptasi Beberapa Varietas Jagung di Lahan Sawah*. Balai Penelitian Teknologi Pertanian Bali dan Nusa Tenggara Barat. Hal: 1-3.
- Asro, A., Nurlaili, dan Fahrulrozi. 2009. *Pengaruh Waktu Pemangkasan Daun dan Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Jangung (Zea mays L.)*. *Jurnal Agrobisnis*.1(2). 25–40.
- Badan Pusat Statistika. 2015. *Produksi Jagung di Indonesia (ton)*.
- Farnham, D.E. 2011. *Row Spacing, Plant Density, and Hybrid Effects on Corn Grain Yield and Moisture*. *Agron Journal*. 93: 1049-1053.
- Gardner C. A. C. 1990. *Response Hybrid Jo Nitrogen Fertilizer*. *J. Prod. Agric*.3 (1): hal39 dan 43.
- Gerry Dian, S. 2004. *Pengaruh Kombinasi Dosis Pupuk Nitrogen dan Pupuk Kandang Sapi Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis pada Jarak Tanam yang Berbeda*. Universitas Brawijaya. Malang.
- Hipi, A., B. T. R. Erawati, dan A. M. Takdir. 2006. *Potensi Hasil Galur Harapan Jagung Hibrida pada Agroekosistem Lahan Kering di Lombok Timur*. Diakses dari <http://ntb.litbang.deptan.go.id/2006/THP/potensihasil.doc>. Tanggal 23 Februari 2015.
- Indradewa, D., D. Kastono dan Y. Soraya. 2005. *Kemungkinan peningkatan hasil jagung dengan pemendekan batang*. *Ilmu Pertanian* 12(2):117-128.
- Indrayanti, L.A. 2010. *Pengaruh Jarak Tanam Dan Jumlah Benih Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Jagung Muda*. *Media Sains*. Fakultas Pertanian Universitas PGRI Palangka Raya 2(2).
- Khulafaurrosidin. 2009. *Pengaruh Jarak Tanam dan Waktu Penyiangan gulma terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung*. Skripsi: Universitas PGN Yogtakarta.
- Lee, C. 2007. *Corn growth and development*. www.uky.edu/ag/grain_crops
- Mayadewi, N.N. A. 2007. *Pengaruh Jenis Pupuk Kandang dan Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan Gulma dan Hasil Jagung Manis*. *Agritrop* 26 (4): 153-159.
- Mayadewi. 2007. *Pengaruh Jenis Pupuk Kandang dan Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Gulma dan Hasil jagung Manis*. Bali: Faperta Universitas Udayana.

- Mc Williams, D.A., D.R. Berglund, and G.J. Endres. 1999. *Corn growth and management quick guide*.www.ag.ndsu.edu.
- Muhadjir, F. 1986. *Jagung*. Balai Penelitian Tanaman Pangan. Bogor.
- Muhadjir, F. 1988. *Karakter tanaman jagung*. BPPT. Pusat penelitian dan pengembangan tanaman. Bogor.
- Permanasari, I. dan D. Kastono. 2012. *Pertumbuhan Tumpangsari Jagung dan Kedelai pada Perbedaan Waktu Tanam dan Pemangkasan Jagung*. Jurnal Agroteknologi. 3(1):13-20.
- Soerjandono, N. B. 2008. *Teknik Produksi Jagung Anjuran di Lokasi Peima Tani Kabupaten Sumenep*. Buletin Teknik Pertanian.
- Subandi, I. Manwan, and A. Blumenschein. 1988. *National Coordinated Research Program: Corn*. Central Research Institute for Food Crops. Bogor. p.83.
- Sutanto, R. 2002. *Pertanian Organik: Menuju Pertanian Alternatif dan Berkelanjutan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sutoro, Y.Soelaeman, dan Iskandar. 1988. *Budidaya Tanaman Jagung*. Balai Penelitian Tanaman Pangan. Bogor.
- Wahyudi, A., Ruminta, dan S. A. Nursaripah. 2016. *Pertumbuhan dan hasil tanaman jagung (Zea mays L.) toleran herbisida akibat pemberian berbagai dosis herbisida kalium glifosat*. Jurnal Kultivasi.15(2). 86–91.