

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Penyuluhan dan Pengembangan SDM Pertanian Pusat Pelatihan Pertanian.  
2015. Pelatihan Teknis Budidaya Jagung Bagi Penyuluh Pertanian dan Babinsa Pengolahan Tanah
- Karimuna, L., Safitri, dan Sabaruddin. L.O. 2009. Pengaruh Jarak Tanam dan Pemangkasan terhadap Kualitas Silase Dua Varietas Jagung (*Zea mays* L.). Kendari: Fakultas Pertanian Universitas Haluoleo.
- PT.AHSTI. 2012. *Company Profile Asian Hybrid Seed Technologies Indonesia*. Jember: PT.AHSTI.
- Saenong, Sania, dkk. 2016. Pengelolaan Benih Jagung. *Balai Penelitian Tanaman Serealia*. <http://balitsereal.litbang.pertanian.go.id/ind/stories.pdf>. [13 Mei 2018]
- Saenong, S. dan Rahmawati. 2010. Penentuan Komposisi Tanaman Induk Jantan dan Betina Terhadap Produktivitas dan Vigor Benih F1 Jagung Hibrida Bima-5 . Prosiding Pekan Serealia Nasional, 2010. Hal 74-85. ISBN : 978-979-8940-29-3 PT. AHSTI. 2012. *Company Profile Asian Hybrid Seed Technologies Indonesia*. Jember: PT. AHSTI.
- W.Rosalina, Selly. 2011. “Keragaan Fenotipe Tanaman Jagung Hasil Persilangan: Studi Heritabilitas Beberapa Sifat Tanaman Jagung”. Jember: Skripsi. [http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/23942/0\(75\).pdf](http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/23942/0(75).pdf). [10 Mei 2015]
- Habib, A.2013. Analisis Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung. Sumatera Utara : Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah.

Mayadewi, N. N. A. 2007. Pengaruh Jenis Pupuk Kandang dan Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan Gulma dan Hasil Jagung Manis. Jurusan Budidaya Pertanian. Jurnal Bidang Ilmu Pertanian Vol 26 (4) : 153 – 159.