

DAFTAR PUSTAKA

- 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.
- Puslitbangtan, 2014. Panduan Roguing Tanaman dan Pemeriksaan Benih Kedelai. <http://pangan.litbang.pertanian.go.id/repository-27.html>. [02 Mei 2018]
- 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]
- Sudikno, T. S. 1977. Teknologi Benih. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta. 99 hlm. <http://download.portalgaruda.org/article>. [05 Mei 2018]
- Habib, A.2013. Analisis Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung. Sumatera Utara : Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah.