

## DAFTAR PUSTAKA

- Atherton, J.G. and J. Rudich. 1986. *The Tomato Crop, A Scientific Basic for Improvement*. Chapman and Hall. New York-USA. 684 p.
- Badan Pusat Statistik Republik Indonesia. 2012. Data statistik hortikultura di Indonesia. <http://www.bps.go.id>. [20 Desember 2014].
- Kusandryani, Y., Luthfy dan Gunawan. 2005. *Karakterisasi dan Deskripsi Plasma Nutfah Tomat*. Bul. Plasma Nutfah 11(2): 55-59.
- Kuswanto, H. 2003. *Teknologi Pemrosesan, Pengemasan dan Penyimpanan Benih*. Kanisius: Yogyakarta
- Naibaho, Y. 2013. Pencampuran Serbuk sari Dalam Produksi Benih Tomat (*Solanum lycopersicum*) dan Cabai Rawit (*Capsicum annuum* L) Hibrida <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/63709> [21 Juli 2014]
- Palada M. C. and L. C Chang. 2003. Suggested Cultural Practices For Bitter Gourd. *Asian Vegetables And Development Center*. 547 (3): 1-5 [http://203.64.245.61/webcrops/indigenous/Bitter%20Gourd\\_English\\_w.pdf](http://203.64.245.61/webcrops/indigenous/Bitter%20Gourd_English_w.pdf) [Diakses Tanggal 26 Mei 2014]
- PitojoSetijo. 2005. *Benih Tomat*. Yogyakarta: Kanisius
- Pracaya. 1995. *Bertanam Lombok*. Yogyakarta. Kanisius.
- SupriyadiAding. 2010. *Pengembangan Benih Tomat (*Lycopersicum esculentum* Mill) Bersertifikat di UPTD BP2TPH Kaliurang, Yogyakarta*. UNS
- Warianto, C. 2011. Teknik penyiapan benih tomat (*Solanum lycopersicum*). [http://skp.unair.ac.id/resipatory/Gunndonesia/TeknikPenyiapanBenih\\_ChaidarW](http://skp.unair.ac.id/resipatory/Gunndonesia/TeknikPenyiapanBenih_ChaidarW). [14 Juli 2014].
- Wijayani, A. dan W. Widodo. 2005. *Usaha meningkatkan beberapa varietas tomat Dengan sistem budidaya hidroponik*. Jurnal Ilmu Pertanian. 12(1): 77-83.
- Wiryanta, B.T.W. 2002. *Bertanam Tomat*. PT AgroMedia Pustaka, Jakarta.