

DAFTAR PUSTAKA

- Astari puji.2013. *Pengaruh pematangan dormansi secara fisik dan kimia terhadap kemampuan berkecambah benih mucuna (mucuna bracteata d.c.* Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara.
- BPS Indonesia. 2013. *Produksi sayuran di Indonesia, 1997-2012.* Badan Pusat Statistik Indonesia.
- Childers, N.F. (PhD) & Margoles, M.S. (MD).1993. *An apparent relation of nightshades (Solanaceae) to arthritis. Journal of Neurological and Orthopedic Medical Surgery.* 12: 227-231.
- Copeland, L.O. and M. B. McDonald. 2001. *Principles of Seed Science and Technology.* Kluwer Academic Publishers, London.
- Eny dkk. 2013. *Dasar ilmu dan teknologi benih.* PT Penerbit IPB Press, Bogor
- Fitria A., 2001. *Pengaruh Perbedaan Tingkat Kemasakan, Periode Afterripening, Pematangan Dormansi dan Media Perkecambahan terhadap Dormansi Benih Terung Kopek (Solanum melongena L) Varietas Dadali.* Skripsi. Jurusan Budidaya Pertanian IPB. Bogor
- Fuchsia Dunlop (2006), *Revolutionary Chinese Cookbook: Recipes from Hunan Province,* Ebury Press, p. 202
- Hasbianto agus.2011. *Efektivitas teknik pematangan dormansi pada beberapa genotipe jarak kepyar (ricinus communis l.).* Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan.
- Juhanda, dkk.2013. *Pengaruh skarifikasi pada pola imbibisi dan perkecambahan benih saga manis (abrus precatorius l.).* J. Agrotek Tropika. ISSN 2337-4993 Vol. 1, No. 1: 45 – 49.
- Mashudi .2012. *Budidaya terong.* Seri bercocok tanam. Aska press
- Mulyana dadan dkk. *Petunjuk praktis pembibitan jabon dan sengon.* PT. Agromedia Pustaka : Jakarta

- Rusmin, D., F.C. Siwarno, dan I. Darwati. 2011. Pengaruh Pemberian Ga3 Pada Berbagai Konsentrasi Dan Lama Imbibisi Terhadap Peningkatan Viabilitas Benih Purwoceng (*Pimpinella Pruatjan Molk*).
- Satya ilham.2015. *Pengaruh Perendaman Asam Sulfat (H2SO4) Terhadap Viabilitas Benih Delima (Punica granatum L.)*. Jurnal Online Agroekoteknologi . ISSN No. 2337- 6597 Vol.3. No.4.
- Sutopo lita.2002.*Teknologi benih*.PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Syahputra herdi dkk. 2012. *Pengaruh lama penyimpanan dan media perendaman terhadap viabilitas benih terong (Solanum melongena L.)*. Universitas Gajah putih. Aceh tengah.
- Wanafiah, K. 2003. 2003 Testing Review.Quality Control Production. PT East West Seed Indonesia. Jember.
- Winarno, E. 2011. *Pengaruh Lama Waktu Perendaman Benih Kacang Hijau (Phaseolus vulgaris) Dalam Air Kelapa Terhadap Kecepatan Perkecambahan*.
- Wusono, 2001. *Pengaruh Media Perkecambahan Benih dan Efektivitas Metode Pematahan Dormansi pada Berbagai Umur Penyimpanan Benih Terong (Solanum melongena L.) Varietas TE-20*. Skripsi Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian IPB. Bogor.