

- Arisuryanti, T. Dan N.S.N. Handayani. 1996. *Induksi poliploid pada tanaman bawang putih (Allium sativum L.) dengan perlakuan kolkisin.* Laporan Penelitian, hal 23-24. Lembaga Penelitian UGM, Yogyakarta.
- Biro Pusat Statistik. *Nilai Impor Dan Ekspor Buah Tahun 2011.* Jakarta: BPS, 2012.
- Crowder L. V. 1986. *Genetika Tumbuhan* hal. 294-297, 200-310. Diterjemahkan oleh Lilik Kusdiarti. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Daryono, B.S. 1998. Pengaruh Kolkisin terhadap Pembentukan Sel-sel Melon Tetraploid. *Buletin Agro Industri*, No. 5: 2-11.
- Daryono, B.S. 1996. The growth and ploidy levels of callus cells from rice anther culture (*Oryza sativa* L.cv. *Cianjur*) by 2,4-D treatment. *Jurnal Berkala Ilmiah Biologi* (2) 1 : 11 – 18.
- Daryono, B.S. dan Deishinta, W. 2009. Karakter Fenotipe Tanaman Krisan (*Dendranthema grandiflorum*) Kultivar Big Yellow Hasil Perlakuan Kolkisin. *J. Agrotropika* 14 (1): 15-18.
- Davis, T. M., Denoves-Rothan, B and Kohler E. L. 2007. *Stroberry, Genome Mapping and Molecular Breeding in Plants*, Vol 4 Fruits and Nuts. Springer-Verlag Berlin Heidelberg.
- Eigsti, O.J. dan Dustin, P. 1957. *Colchicine in Agriculture, Medicine, Biology and Chemistry*. Ames-Iowa: The Iowa State College Press.
- Gasperz, V. 1991. Metode rancangan percobaan untuk ilmu-ilmu pertanian, ilmu-ilmu teknik, bioogi. Hal 33-88. Armico, Bandung.
- Hughes, H . G. & J . Janick, 1974 . Production of tetrahaploids in the cultivated strawberry . *HortScience* 9(5): 422-444 .
- Lewers, K.S., Luo, Y. And Vinyard, B.T. 2012. *Evaluating strawberry breeding selections for postharvest fruit decay.* *Euphytica* 189 : 539-555.
- Listiawan, D.A. and Daryono, D.S. 2009. Ethanol leaf extracted Catharanthus roseus (L.) G. Donis (Tapak Dara) as an alternative for colchicines replacement in polyploidy plant experiment. *J. of Indonesian Biology* 5 (4): 423-430.
- Mangoendidjojo, W. 2003. *Dasar-Dasar Pemuliaan Tanaman*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta, hal. 1-3.
- Matatula J. 2009. Upaya Rehabilitasi Lahan Kritis dengan Penerapan teknologi Agroforestri Sistem Silvopastoral di Desa Oebola Kecamatan Fatuleu Kupang. Inoteck, Vol 13, hal. 11-16.
- Pai, A.C. 1992. *Dasar-dasar Genetika*. edisi kedua (Penerjemah: M. Apandi). Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Poespodarsono, S. 1988. Dasar-dasar Ilmu Pemuliaan Tanaman, Pusat Antar Universitas. IPB Bogor.
- Palupi, P.S. dan Haryani. 1992. *Membuat Semangka Tanpa Biji.* Trubus 23 (274) : 2-6.
- Ramachandran, K. 1982. *Polyplloid Induced in Ginger by Colchicine Treatment.* *Current Sci.* 51 (6) : 288-289.
- Rukmana, Rahmat. 1998. *Stroberi Budidaya Dan Pascapanen.* Yogyakarta: Penerbit Kanisius. Hal: 76.
- Suryo. 1995. *Sitogenetika*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Sulistianingsih, R. 2006. *Peningkatan Kualitas Anggrek Dendrobium Hibrida dengan Pemberian Kolkisin.* <http://www.agrisci.ugm.ac.id/vol11-1/no.3-Dendrobium>.
- Tashiro, Y. 1984. *Genome analysis of Allium wakegi Araki.* *J. Japan Soc. Hort. Sci.* 52 (4) : 399-407.

Wheat *Genetics* *Resource* *Center.* 1997. *Acetocarmine Staining.*
<http://www.ksu.edu/wgrc/Protocols/Cytogenetics/acetocarmine.html>