

## DAFTAR PUSTAKA

- Allard. 1999. Principles of Plant Breeding. John Whiley and Sons Inc. Canada. 254p
- Cahyono., B. 2003. Kacang buncis : teknik budidaya dan analisis usahatani. Penerbit PT Kanisius. Yogyakarta.
- Carsono, N. 2008. Peran Pemuliaan Tanaman dalam Meningkatkan Produksi Pertanian di Indonesia. Staf Pengajar pada Lab. Pemuliaan Tanaman. Faperta UNPAD. Jatinangor
- Chaudary, R.C. 1984. Introduction to plant Breeding. Oxford and IBH Publishing Co., New Delhi. 267p.
- Crowder, L. V. 1988. Genetika tumbuhan. Gajah Mada university press. Yogyakarta. 449 pp
- Cuttriss, A.J., J. L. Mimica, C. A. Howitt and B. J. Pogson. 2006. Carotenoids. In R. R. Wise and J. K. Hoober (eds), The Structure and Function of Plastids, pp.315–334
- Ditjen Tanaman Pangan dan Hortikultura. 2009. Petunjuk teknis penilaian dan pelepasan varietas tanaman pangan dan hortikultura. Dit. Bina Perbenihan, Ditjen Tanaman Pangan dan Hortikultura, Jakarta. 13 hal.
- Egawa Y. (2002). Development of male-sterile lines of snap bean (*Phaseolus vulgaris*) varieties using male-sterile cytoplasm detected from 'Kurodane Kinugasa'. Japanese Journal of Tropical Agriculture, 46 (Extra issue 1), 61-62. (in Japanese)
- Fachruddin, L. 2000. Budidaya Kacang-kacangan. Kanisius. Yogyakarta.
- Hayes, H.k. 1964. Development of The Heterosis Concept. In : Heterosis. J.W. Gowen (ed). Hafner Publishing. Company. New York. Pp: 49-65
- Hirschberg, J. Molecular genetics of the carotenoid biosynthesis pathway in plants and algae. Pure & Applied Chem. 69 (10): 2151-2158
- Kasno, A. 1999. Pendugaan Parameter Genetik Sifat-Sifat Kualitas Kacang Panjang Pada Beberapa Lingkungan Tumbuh dan Penggunaannya Dalam Seleksi. Fakultas Pertanian IPB. Bandung.
- Lee D.W. and J.B. Lowry. 2002. Young- leaf Anthocyanin and Solar Ultraviolet. Boitrp. 12 :75-76



- Lin, S.C. and Yuan L.P. 1980. Hybrid Rice Breeding in China. IRRI. philippines
- Lukiati, B. 1998. *Inkompatibilitas Seksual*. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Mangoendidjojo, W. 2003. Dasar-dasar Pemuliaan Tanaman. Kanisius Yogyakarta.
- Marufah . 2009. *Compatibilitas*. blog.uns.ac.id. diakses pada tanggal 1 Oktober 2012.
- McGilverry, w. 1996. Biokimia, suatu pendekatan fungsional, Edisi 3, Airlangga University Press : 944-949.
- Morris, W., L. Carotenogenesis during tuber development and storage in potato journal of experimental Botany. Vol (399): 975-982
- Murti, R.H., T. Kumiawati dan Nasrullah. 2004. Pola pewarisan karakter buah tomat. Zuriat. 15(2): 140-149.
- Panjaitan, I. 1990. Heterosis dan Daya Gabung pada Tanaman Hortikultura. Thesis. Fakultas Pertanian, UGM. 44p
- Poespodarsono, S. 1988. Pemulian Tanaman I. Fakultas Pertanian Brawijaya. Malang.
- Rukmana., R. 1995. Bertanam buncis. Penerbit PT Kanisius. Yogyakarta.
- Setianingsih., T dan Khaerodin. 2003. Pembudidayaan buncis tipe tegak dan merambat. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sullivan, J. 1998. Anthocyanin. International Carnivorous Plant Society. USA.
- Sumartono. 1995. Cekaman Lingkungan Tantangan Pemuliaan Tanaman Masa Depan. Prosiding. Simposium Pemulian Tanaman III. Perhimpunan Ilmu Pemuliaan Tanaman Indonesia Komisariat Daerah Jawa Timur.
- Suwarno, W. B. 2008. Inkompatibilitas, Sterilitas Jantan, dan Poliploidi. <http://willy.situsjau.co.id>. Hal 1-4.

