

DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous, 2005. Kamus Pertanian Umum. Penebar Swadaya. Jakarta
- Anonymous, 2011. Deskripsi Buncis Varietas Spectaculer. HRD PT. Sang Hyang Seri.
- Anonymous, 2012^a. Alih Fungsi Lahan Pertanian. <http://www.suaramerdeka.com>
- Anonymous, 2012^b. Prakiraan Cuaca. <http://www.bmkg.go.id>.
- Ashari, S. 1995. Hortikultura Aspek Budidaya. UI-Press. Jakarta. p. 210-212
- Attussa'Diyah, M. 2004. Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) Tipe tegak pada Berbagai Variasi Kepadatan Tanaman dan Waktu Pemangkasan Pucuk. Skripsi. Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.
- Cahyono, B. 2003. Kacang Buncis Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani. pp. 127
- Fachruddin, L. 2000. Budidaya Kacang-kacangan. Kanisius. Yogyakarta. pp. 118
- Gardner, F.P, R. Brent Pearce dan Roger L. Mitchell. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya. UI-Press. Jakarta. p. 61-73
- Gast, Karen L. B. 1991. Containers And Packaging Fruits & Vegetables. Kansas State University. USA. pp. 12
- Johu, P., Yogi Sugito, dan Bambang Guritno. 2002. Pengaruh Populasi dan Jumlah Tanaman Per Lubang Tanaman Jagung (*Zea mays* L.) dalam Sistem Tumpangsari dengan Kacang Buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman. Agrivita 24(1):17-25
- Jumin. 1987. Dasar-Dasar Agronomi. PT. Rajawali Press. Jakarta. p. 47-49
- Kastono, D. 2005. Tanggapan Pertumbuhan dan Hasil Kedelai Hitam Terhadap Penggunaan Pupuk Organik Dan Biopestisida Gulma Siam (*chromolaena odorata*). Ilmu Pertanian 12(2):103-116
- Pitojo, S. 2004. Benih Buncis. Kanisius. Yogyakarta. pp. 80

- Prasetyowati, Y. 2005. Pengaturan Kepadatan Tanaman untuk Meningkatkan Pertumbuhan dan Hasil Tiga Kultivar Selada Daun (*Lactuca sativa* var *crispa* L.). Skripsi. Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.
- Rukmana, R. 1994. Bertanam Buncis. Kanisius. Yogyakarta. pp. 52
- Rupingah. 2001. Pengaruh Populasi terhadap Pertumbuhan dan Hasil Dua Varietas Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.). Skripsi. Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.
- Sastroutomo, Soetikno S. 1990. Ekologi Gulma. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. p. 120-140
- Sitompul, S.M. dan B.Guritno. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sugito, Y. 2009. Ekologi Tanaman. UB Press. Malang. pp. 126
- Susilowati. 2002. Pengaruh Kerapatan Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Empat Kultivar Petsai (*Brassica campestris* var. *pekinensis*). Skripsi. Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.
- Yajri, F. 2011. Buncis Unggul 18 Ton/Ha. Trubus 502(42):98-99.
- Yitnosumarto, S. 1991. Percobaan Perancangan, Analisis dan Interpretasinya. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. p. 124-167
- Yulistya, R.T. 2012. Keragaman dan Heritabilitas 12 Genotip Buncis (*Phaseolus vulgaris* L.). Skripsi. Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.