

DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, E. 2009. *Uji Pupuk NPK Mutiara 16: 16: 16 dan Berbagai Jenis Mulsa terhadap Hasil Tanaman Cabai (Capsicum annum L.)*. <http://download.portalgaruda.org>
- Azizah, 2011. *Pengaruh Tiga Inokulan Bakteri Rhizobium terhadap Pembentukan Bintil Akar Tanaman Kedelai (Glycine max L. Merril)*. <http://repository.unand.ac.id>.
- Barus Arfiani, W. 2004. *Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai yang Ditumpangсарikan dengan Jagung terhadap Pengaturan Saat Tanam dan Jarak Tanam*. <http://www.repository.usu.ac.id>.
- Budiastuti, S. 1998. "Penggunaan Triakontanol dan Jarak Tanam pada Tanaman Kacang Hijau (*Phaseolus radiatus* L.)". *Jurnal Agrosains* Volume 2 No 2, 2000. Hlm. 59-60. fp.uns.ac.id/~hamasains/VOL%202-2/Sri%20Budiastuti.PDF.
- Cahyono, B. 2003. *Kacang Buncis Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Yogyakarta: Kanisius.
- Dantri, R., T. Irmansyah., dan J. Ginting. 2015. *Respons Pemberian Pupuk Hayati pada Beberapa Jarak Tanam Pertumbuhan dan Produksi Kailan (*Brassica oleraceae* var. *acephala*)*. <http://download.portalgaruda.org>.
- Djuariyah, D. 2014. *Budidaya Buncis*. <http://balitsa.litbang.deptan.go.id>.
- Gardner Franklin, P., R. Brent Pearce., R. L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Handriatni, A., dan S. Jazilah. 2008. *Peningkatan Produksi Baby Buncis dengan Pemberian Pupuk Fosfat dan Pengaturan Jarak Tanam*. <http://journal.unikal.ac.id/index.php/pertanian/article/download/98/37>.
- Husna, A. Tanpa Tahun. *Pengaruh Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicm* L.)*. jurnal.umsb.ac.id.
- Jumrotul Abadi, I., H. T Sebayang, E. Widaryanto. 2013. "Pengaruh Jarak Tanam dan Teknik Pengendalian Gulma pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* L.)". *Jurnal Produksi Tanaman* Vol. 1 No. 2. Hlm. 9.

- More Sari, D. 2013. *Analisis Efisiensi Teknis dan Pendapatan Usahatani Baby Buncis (Phaseolus vulgaris L) pada Petani Mitra International Cooperation and Development fund (ICDF) Bogor.* <http://repository.ipb.ac.id> [24 Juni 2014].
- Pambayun, R. 2008. *Pengaruh Jarak Tanam terhadap Produksi Beberapa Sayuran Indigenou.* Skripsi. repository.ipb.ac.id [27 Juni 2014].
- Panupesi, H. 2012. *Respon Tanaman Mentimun (Cucumis sativus L.) terhadap Pemupukan NPK Mutiara dan Pupuk Kandang Ayam pada Tanah Gambut.* <http://www.umpalangkaraya.ac.id>.
- Rukmana, R. Cetakan kedua tahun 1998. *Bertanam Buncis.* Penerbit Kanisius. <http://syekhfanismd.lecture.ub.ac.id>.
- Setianingsih, T., dan Khoerodin. 2003. *Pembudidayaan Buncis Tegak dan Merambat.* Jakarta: PT Penebar Swadaya.
- Sunarjono, H. 2003. *Bertanaman 30 jenis Sayuran.* Jakarta: Penebar Swadaya.
- Syukur. Tanpa Tahun. *Modul Pemupukan Kakao.* <http://www.bppjambi.info/dwnfilemanager.asp?id=685>.
- Tuherkih, E dan I.A. Sipahutar. Tanpa Tahun. *Pengaruh Pupuk NPK Majemuk (16: 16: 15) terhadap Pertumbuhan dan Hasil Jagung (Zea mays L) di Tanah Inceptisols.* <http://balittanah.litbang.pertanian.go.id>.
- Utami Dyah, C., L. Setyobudi, dan M. Nawawi. *Pengaruh Kepadatan Tanaman Terhadap Hasil Tiga Varietas Baby Buncis (Phaseolus vulgaris).* <http://wartabepe.staff.ub.ac.id/files/2012/11/Jurnal.pdf>.