

DAFTAR PUSTAKA

- Aiman, U., Bambang Sriwijaya, Arif Nor Fa'uzi, (2015), Pengaruh PGPRM (*Plant Growth Promoting Rhizospheric Microorganism*) dan Macam Media Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Buncis Perancis, *Jurnal The 2nd University Research Coloquium*, ISSN: 2407-9189.
- Anonim, (2013), Cara Memilih Sayuran, www.livingwell.co.id/post/physical-well-being/cara-memilih-sayuran (diakses 20 Januari 2016).
- BPS, (2014), *Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Indonesia*, Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- BPS, (2014), *Laju Pertumbuhan Penduduk Menurut Provinsi*, Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Cahyono, B., (2014), *Rahasia Budidaya Buncis*, Pustaka Mina, Jakarta.
- Dwidjoseputro, D., (1985), *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*, Gramedia, Jakarta.
- Fachruddin, L., (2000), *Budidaya Kacang-kacangan*, Kanisius, Yogyakarta.
- Fitriani, Ni Luh Cicik, Daud K. Walanda, dan Nurdin Rahman, (2012), Penentuan Kadar Kalium (K) dan Kalsium (Ca) dalam Labu Siam (*Sechium edule*) serta Pengaruh Tempat Tumbuhnya, *Jurnal Akademika Kimia* 1(4): 174-180.
- Hodiyah, I., Fitri Kurniati, dan Pipit ER Puspita, (2007), *Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Buncis (*Phaseolus vulgaris L.*) yang Diberi Kotoran Ayam Difermentasi "M-BIO"*, Fakultas Pertanian, Universitas Siliwangi, Tasikmalaya.
- Kurniawati, B., (2008), *Respon Fisiologi dan Tingkat Kerontokan Buah Tanaman Belimbing (*Averrhoa carambola, L.*) terhadap Aplikasi GA₃ dan 2,4-D*, Tesis, IPB, Bogor.
- Lingga, P., (1994), *Petunjuk Penggunaan Pupuk*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Maesen, L. G. J. Van der dan Sadikin Somaatmadja, (1993), *Sumber Daya Nabati Asia Tenggara 1: Kacang-kacangan*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Minardi, S., (2002), Kajian Komposisi Pupuk NPK Terhadap Hasil Beberapa Varietas Tanaman Buncis Tegak (*Phaseolus vulgaris L.*) di Tanah Alfisol, *Jurnal Sains Tanah* 2(1): 18-24.

- Nadapdap, H. J., (2012), Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengendalian Kualitas *Baby Buncis* untuk Memenuhi Pasar Ekspor, *Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wilayah* 4(1): 1-12.
- Pitojo, S., (2004), *Benih Buncis*, Kanisuis, Yogyakarta.
- Rachmadani, N. W., Koesriharti, dan Mudji Santoso, (2014), Pengaruh Pupuk Organik dan Pupuk Anorganik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Buncis Tegak (*Phaseolus vulgaris* L.), *Jurnal Produksi Tanaman* 2(6): 443-452.
- Rizki, F., (2013), *The Miracle of Vegetables*, AgroMedia Pustaka, Jakarta.
- Rizqiani, N. F., Erlina Ambarwati, dan Nasih Widya Yuwono, (2007), Pengaruh Dosis dan Frekuensi Pemberian Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) Daratan Rendah, *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan* 7(1): 43-53.
- Roidah, I. S., (2013), Manfaat Penggunaan Pupuk Organik untuk Kesuburan Tanah, *Jurnal Universitas Tulungagung Bonorowo* 1(1): 30-42.
- Rostini, N., (2011), *6 Jurus Bertanam Cabai Bebas Hama dan Penyakit*, AgroMedia Pustaka, Jakarta.
- Rukmana, R., (2014), *Sukses Budidaya Aneka Kacang Sayur di Pekarangan dan Perkebunan*, Lily Publisher, Yogyakarta.
- Safitry, M. R dan Juang Gema Kartika, (2013), Pertumbuhan dan Produksi Buncis Tegak (*Phaseolus vulgaris* L.) pada Beberapa Kombinasi Media Tanam Organik, *Jurnal Agrohorti* 1(1): 94-103.
- Schroeder, D., (1984), *Soils, Facts, and Concepts*, Potash int. Bern.
- Sitompul, S. M. dan Bambang Guritno, (1995), *Analisis Pertumbuhan Tanaman*, UGM Press, Yogyakarta.
- Sjofjan, J. dan Idwan, (2009), Pemberian Kalsium pada Beberapa Kelembaban Tanah Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jagung Manis (*Zea mays sacharata sturt*), *Universitas Riau* 8(1): 17-22.
- Sosrosoedirdjo, R. Soeroto, Bachtiar Rifai, dan Iskandar S. Prawira, (1990), *Ilmu Memupuk* 2, CV. Yasaguna, Jakarta.

- Styaningrum, L., Koesriharti, dan Moch. Dawam Maghfoer, (2013), Respons Tanaman Buncis (*Phaseolus Vulgaris* L.) Terhadap Dosis Pupuk Kandang Kambing dan Pupuk Daun Yang Berbeda, *Jurnal Produksi Tanaman*, 1(1): 54-60.
- Supriyadi, S., (2009), Status Unsur-unsur Basa (Ca^{2+} , Mg^{2+} , K^+ , dan Na^+) di Lahan Kering Madura, *Jurnal Agrovigor*, 2(1): 35-41.
- Sutedjo, M. M., (1992), *Pupuk dan Cara Pemupukan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Syamsuddin, A., Purwaningsih dan Asnawati, (2012), Pengaruh Berbagai Macam Mikroorganisme Lokal Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung pada Tanah Aluvial, *Jurnal Ilmu Pertanian* 17(2): 221-227.
- Widaningrum, N. Setyawan, D. A. Setyabudi, (2008), Pengaruh Cara Pembumbuan dan Suhu Penggorengan Vakum Terhadap Sifat Kimia dan Sensori Kacang Keripik Buncis (*Phaseolus vulgaris*, L.) Muda, *Jurnal Pascapanen* 3(2): 45-54.
- Yulianti, L. Indah Murwani, (2014), *Biostatistika*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Zulkarnain, (2013), *Budidaya Sayuran Tropis*, Bumi Aksara, Jakarta.