

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistika.2018.Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Indonesia. BPS.RI : Jakarta.
- Buletin Pemantauan Ketahanan Pangan. 2017. Fokus Khusus: Tren Konsumsi dan Produksi Buah dan Sayur. Volume 8.
- Direktorat Perbenihan Hortikultura. 2011. Pedoman Teknis Pengembangan Sistem Perbenihan Hortikultura 2011. 54 Hal.
- Djunaedy, Achmad. 2009. Pengaruh Jenis dan Pupuk Bokashi terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Panjang (*Vigna Sinensis L.*). Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo. Madura.
- Hadi. R. Y., dkk. 2015. Pengaruh Jarak Tanam dan Dosis Pupuk Kotoran Kambing terhadap Pertumbuhan dan Hasil tanaman Buncis (*Phaseolus Vulgaris L.*). Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya. Malang.
- Handriatni, Ari dan Syakiroh. 2009. Peningkatan Produksi Baby Buncis dengan Pemberian Pupuk Fosfat dan Pengaturan Jarak Tanam. Jurusan Budidaya Fakultas Pertanian Unikal. Pekalongan.
- Haryanto,E., T, Suhartini, dan E.Rahayu. 2001. Budidaya Kacang Panjang. Penebar Swadaya.Jakarta.
- Hidayat, Nurul. 2008. Pertumbuhan dan Produksi Kacang Tanah (*Arachis hypogea L.*) Varietas Lokal Madura Pada Berbagai Jarak Tanaman dan Dosis Pupuk Fosfor. Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo. Madura.
- Jali Syafran, Syamsuddin Taufik, dan Putra Jemmil Elfayer Alfa. 2020. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair dan Jarak Tanam terhadap Hasil dan Pertumbuhan Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis.L.*). Jurnal Ilmu Pertanian. 2(1)

- Marliah, dkk. 2010. Pengaruh Jarak Tanam Antar Barisan pada Sistem Tumpangsari Beberapa Varietas Jagung Manis dengan Kacang Merah terhadap Pertumbuhan dan Hasil. *Agrista*. 14 (1).
- Marsiwi, dkk. 2015. Pengaruh Jarak Tanam dan Takaran Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan dan Hasil Benih Kacang Hijau (*Vigna Radiata* L. Wilczek). Fakultas Pertanian, UGM. Yogyakarta.
- Nabuana, Florensia Maria Gradiana. 2016. Pegaaruh model Ajir dan Pemangkasan Tunas Lateral terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (*Lycopersicum esculentum*, Mill) Cv. Lentana. *Savana Cendana*. 1(2) : 77-80.
- Nugraha, Moch. Wildan., Sumarni, Titin., Suryanto, Agus. Penggunaan Ajir dan Mulsa untuk Meningkatkan Produksi Kentang (*Solanum tuberosum* L.) Varietas Granola. *Jurnal Produksi Tanaman*. 2(8) : 640-648.
- Nurbaiti, dkk. 2017. Pengaruh Pemberian Mulsa dan Jarak Tanam pada Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine Max*, L. Merrill.) Var. Grobogan. *VIGOR: Jurnal Ilmu Pertanian Tropika dan Subtropika* 2 (2) :41-47.
- Pian, Z. 1989. Pengaruh Pemupukan dengan Nitrogen Melalui Daun terhadap Produksi, Kandungan Protein dan Viabilitas Benih Jagung. Thesis. Fakultas Pertanian. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor, dalam N. K. D. Pradnyawati, dkk. 2019. Pengaruh Umur Panen terhadap Hasil dan Mutu Benih Kacang Panjang (*Vigna Sinensis* L.). Bali. Fakultas Pertanian Universitas Udayana.
- Pitojo, Setijo. 2006. Benih Kacang Panjang. Kanisius. Yogyakarta
- Pratama, Obbie, Parwati, Wiwin Dyah Ullly, Aryanti, Ni Made Titi. 2017. Pengaruh Pupuk Anorganik dan Organik serta Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Panjang. *Jurnal Agromas*. 2 (1)
- Purseglove, J.W. 1987. *Tropical Crops Dicotyledon*. Longman. London
- Purwanto, dkk. 2019. Pengaruh Pemberian Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Kacang Panjang (*Vigna Sinensis* L.). Universitas Muara Bungo. Jambi.
- Rukman, R. 1995. Bertanam Kacang Panjang. Kanisius. Yogyakarta

- Samadi,B. 2003. Usaha Tani Kacang Panjang. Kanisius : Yogyakarta.
- Subandi.2019. “Metode Penelitian Mahasiswa di PT Wira Agro Nusantara Sejahtera”.
Hasil wawancara pribadi :20 Juli 2019, Lahan penelitian PT Wira Agro Nusantara Sejahtera.
- Sudartik, Eka dan Thamrin, Nining Triani.2019. Penggunaan Jarak Tanam dan Aplikasi Dosis Pupuk Kandang Sapi terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*). Perbal : Jurnal Pertanian Berkelanjutan. 7 (2) : 163-171.
- Syafruddin dan Heppy Suci Wulanningtyas 2016. Pengaruh Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kedelai di Nabire, Papua. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Papua.
- Syawaluddin, Harahap, Imelda Sari dan Simatupang, Kobul. 2018. Pengaruh Pemberian Beberapa Bokashi Pupuk Kandang dan Penggunaan Beberapa Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*) Jurnal Agrohita. 2(1) : 21-25
- Tamura, dkk. 2017. Pengaruh Jarak Tanam dan Dosis Pemberian Pupuk Kandang Ayam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine Max L.*). Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya. Malang.
- Zuroh. M. U., dkk. 2016. Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Panjang (*Vigna Sinensis L.*) terhadap Jarak Tanam dan Sistem Tumpang Sari. Fakultas Pertanian Universitas Panca Marga.