

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin Z. 1989. *Dasar-Dasar Pengetahuan Tentang Zat Pengatur Tumbuh*. Angkasa. Bandung.
- Adisarwanto, T. 2014. *Kedelai Tropika Produktivitas 3 ton/ha*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Adie, M.M dan A. Krisnawati. 2007. *Biologi Tanaman Kedelai*. IPB. Bogor
- Andrianto, T.T. dan N. Indarto. 2004. *Budidaya dan Analisis Tani Kedelai, Kacang Hijau, Kacang Panjang*. Absolut. Yogyakarta
- Astari, W., K.I. Purwani, dan W. Anugerahani. 2014. Pengaruh Aplikasi Pupuk Hayati Terhadap Pertumbuhan Dan Produktivitas Tanaman Tomat (*Solanum lycopersicum* L.) Var. Tombatu di PT Petrokimia Gresik. *Jurnal Sains Dan Seni Pomits* Vol. 2(1) ; 1-4.
- Atman. 2014. *Produksi Kedelai; Strategi Meningkatkan Produksi Kedelai Melalui PTT*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Produksi Tanaman Pangan Angka Ramalan II Tahun 2015*. Badan Pusat Statistik. Jakarta.
- _____.2016. *Cilacap Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Cilacap.
- Cahyono, B. 2007. *Kedelai – Teknik Budidaya Dan Analisa Usaha Tani*. CV Aneka Ilmu. Semarang.
- Cattelan, A.J., P.G. Hartel, and J.J. Fuhrmann. 1999. Screening For Plant Growthpromoting Rhizobacteria to Promote Early Soybean Growth. *Soil Sci. Soil. Am.J.* 63:1670-1680.
- Damanik, M.M.B., B.E. Hasibuan, Fauzi, Sarifuddin, dan H. Hanum. 2011. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. USU Press. Medan.
- Darmawan, J. dan J. S. Baharsjah. 2010. *Dasar - Dasar Fisiologi Tanaman*. SITC. Jakarta.
- Direktorat Pangan dan Pertanian. 2013. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) Bidang Pangan dan Pertanian 2015-2019*. Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional. Jakarta.
- Dwijoseputro, D. 2000. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Gramedia. Jakarta.

- Endah, Joesi. 2004. *Membuat Tabulampot Rajin Berbuah*. Agromedia. Jakarta.
- Gardner F. P., R.B. Pearce and R.L. Mithchel 1991, Fisiologi Tanaman Budidaya . Terjemahan H. Susilo. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Gunawan, L.W. 1995. *Tekhnik Kultur Invitro dalam Hortikultura*. PT.Penebar Swadaya, Jakarta.
- Hanafiah K. A. 2014. *Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi*. Rajawali Pers. Jakarta.
- Handayanto, E dan K, Hairiah. 2007. *Biologi Tanah*. Landasan Pengelolaan Tanah Sehat. Pustaka Adipura. Yogyakarta.
- Haryanto, 1985. *Pengaruh Pemupukan Fosfor pada tiga metoda Pengolahan tanah terhadap hasil dan komponen hasil tanaman kedelai (glycine max L merr)*. Laporan karya ilmiah. Jurusan budidaya pertanian. Fakultas pertanian. Institut pertanian bogor.
- Hasibuan, B.E., 2006. *Pupuk dan Pemupukan*. Universitas Sumatera Utara, Fakultas Pertanian. Medan.
- Ilham Y dan A. Rasyad 2015. Penggunaan Asam Triiodobenzoat Pada Berbagai Varietas Kedelai (Glycine max (L.) Merril). *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Pertanian*.
- Isbiyantoro D., C.T. Harwati, J.M.S. Hardiatmi. 2015. Pengaruh Konsentrasi Zat Pengatur Tumbuh (IAA, Root Up, dan Gibgro-20T) Terhadap Pertumbuhan Jahe (*Zingiber officinale* Rosc.). *Jurnal Inovasi Pertanian* Vol.14 (1): 21-31.
- Khairatun, N. dan R.D. Ningsih. 2013. Penggunaan Pupuk Organik Untuk Mengurangi Pupuk Anorganik Dan Peningkatan Produktivitas Padi di Lahan Pasang Surut. *Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian* hlm: 297-304.
- Khan, A., M. Masroor, M. Mujibur Rahman, M. Naeem, F. Muhammad, M. H.Siddiq, dan M. N. Khan. 2006. Triacantanol, Induced Changes In Growth, Yield and Quality Of Tomato (*Lycopersicon esculentum* MILL). *EJEAFChe*, 5(4): 1492 –1499.
- Leiwakabessy, F.M. dan A. Sutandi. 2004. *Pupuk dan Pemupukan*. Departemen Ilmu Tanah. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Lestari, A.P. 2009. Pengembangan Pertanian Berkelanjutan Melalui Subtitusi Pupuk Anorganik Dengan Pupuk Organik. *Jurnal Agronomi* Vol. 13 No. 1.
- Lingga, P. dan Mansono 2005. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar swadaya. Jakata.

- Manurung, S.O 1985. Penggunaan hormon dan zat pengatur tumbuh pada kedelai dalam S. Somaatmadja, M. Ismunadji, Sumarno, M.Syam, S.O Manurung dan Yuswadi . *Kedelai*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Pusat Penelitian Dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.
- Manshuri, A.G. 2010. Pemupukan N, P, Dan K Pada Kedelai Sesuai Kebutuhan Tanaman Dan Daya Dukung Lahan. *Penelitian Pertanian Tanaman Pangan* 29(3): 171-179.
- Marginasari dan tim mekarsari. 2012. *Panduan Praktis Bertanam Buah di Lahan Pot*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Marliah, A., Nurhayati, dan H. Mutia. 2010. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair Nasa dan Zat Pengatur Tumbuh Atonik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah (*Arachis hypogaea* L.). *Agrita* Vol 14 (3): 94 - 99
- Marschner, H. 1995. *Mineral Nutrition of Higer Plants. Second Edition*. Academic Press. New York.
- Musnamar, E.I. 2005. *Pupuk Organik*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Najiyati, S. dan Danarti. 1999. *Palawija Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Jakarta. Penebar Swadaya.
- Novizan. 2015 dalam Rahmawati E., Karno dan R.A. Agustina 2015. Respons pertumbuhan dan hasil cabai merah (*Capsicum annum* L.) terhadap waktu pemberian dan konsentrasi herbafarm. *Magrobis Journal* Vol 15 (2).
- Pakaya M.S., W.Pembengo, dan F. Zakaria. 2012.Respon Pertumbuhan dan hasil tanaman kedelai (*glycine max* L merr) berdasarkan jarak tanam dan pemupukan. *Jurnal Online*.
- Pamungkas F.T, S Darmanti, B. Raharjo. 2009. Pengaruh Konsentrasi dan Lama Perendaman Dalam Supernatan Kultur Bacillus Sp.2 DUCC-BR-K1.3 Terhadap Pertumbuhan Stek Horisontal Batang Jarak Pagar (*Jatropha curcas* L). *Jurnal Sains dan Matematika (JSM)* Vol 17 (3) 131-140.
- Pratama, B.J. 2016. Pengaruh Dosis Pemupukan NPK Majemuk Susulan Yang Diaplikasikan Saat Awal Berbunga (R1) Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine max* L. Merill). *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2015. *Buletin Triwulan Ekspor Impor Komoditas Pertanian Vol. VII No 4 tahun 2015*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian. Jakarta.
-
- _____. 2015. *Outlook Kedelai*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian. Jakarta.

- Purcell, D.W., Emerich dan H.B. Krishnan. 2002. Nitrogen Fixation in Crop Production. *American Society of Agronomi Inc.*211-212.
- Purwanta S., P. Sumantono, dan H. Dwi. 2015. *Kayu Jati Budidaya dan Prospek Bisnis*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rahman, I.A. 2014. Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Atonik Dan Siapton Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Jagung Semi. *Thesis*. Universitas Negeri Gorontalo.
- Rachman I.A, S. Djuniwati, dan K. Indris. 2008. Pengaruh Bahan Organik dan Pupuk NPK Terhadap Serapan Hara dan Produksi Jagung di Inceptisol Ternate. *Jurnal Tanah dan Lingkungan Vol 10 (1) : 7-11*.
- Rahman, M.W. 2013. *Pertumbuhan dan Produksi Kacang Hijau Melalui Pemberian Pupuk Phonska*. UNG, Gorontalo.
- Railung. J.2010. Pengaruh Pemberian Fosfor Dan Kalium Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Kedelai (*Glycine max L merr*) Varietas 91-005. *Thesis*. Program Pasca sarjana. Universitas Samratulangi. Manado.
- Ratnasari, D., M.K. Bangun, dan R. I. M. Damanik. 2015. Respon dua varietas kedelai (*glycine max L Merr*) pada pemberian pupuk hayati dan NPK majemuk. *Jurnal Online Vol 3(1) : 276-282*
- Riogen. 2016. Tentang Riogen dan Kandungannya . <http://riogenhayati.com/>. Diakses 10 April 2017.
- Romli, M. 2012. *Makalah Seminar (PTH 1507) Dampak Negatif Pupuk Kimia Terhadap Kesuburan Tanah*. Politeknik Negeri Lampung. Lampung.
- Rosmarkam, A. dan N.W. Yuwono. 2007. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Rukmana, R. dan Y. Yuniarsih. 1996. *Kedelai, Budidaya dan Pasca Panen*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Salisbury, F.B. dan C.W. Ross. 1995. *Fisiologi Tumbuhan*. Jilid I. Edisi IV. ITB, Bandung.
- Sarwanto, A. 2008. *Budidaya Kedelai Tropika*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sitinjak R. R. dan D. Pandiangan. 2014. The Effect Of Plant Growth Regulator Triacontanol To The Growth Of Cacao Seedlings (*Theobroma cacao L.*). *Agrivita Vol. 36 No. 3*.

- Sofia D. 2007. Pengaruh Beberapa Konsentrasi Benzyl Amonio Purine dan Cycocel Terhadap Pertumbuhan Embrio Kedelai (*Glycine max L. Merr*) Secara In vitro. Fakultas Pertanian USU. *USU Repository*.
- Suprapti, L. 2003. *Pembuatan Tempe*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Sutedjo. M.M. 2002. *Pupuk dan cara pemupukan*. Rineka Cipta, Jakarta
- Suprpto, H.S., 1999. *Bertanam Kedelai*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutrisno, K. 2009. *Teknologi Pengolahan Kedelai (Teori Dan Praktek)*. Ebook Pangan.com. Diakses 10 April 2017.
- Thoyyibah, S., Sumadi, dan A. Nuraini. 2014. Pengaruh Dosis Pupuk Fosfat Terhadap Pertumbuhan, Komponen Hasil, Hasil Dan Kualitas Benih Dua Varietas Kedelai (*Glycine max (L.) Merr.*) Pada Inceptisol Jatinangor. *Agric. Sci. J. – Vol. I (4) : 111-121*.
- Tjokrowardojo, A.S., R. Rosman, dan D. I. Pradono. 2009. Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Terhadap Perkecambahan Benih Dan Pertumbuhan Bibit Kamandrah (*Croton Tiglium L.*). *Jurnal Agrotropika* 14(2): 55 – 60,
- Upadhyay R. G., P. S. Negi, S. K. Yadav dan A. Kala. 2016. Effect of Growth Regulators on Growth Parameters, Biochemical Constituents and Yield of Soybean (*Glycine max L.*) During Changing Scenario of Climate Under Mid Hill Conditions of North Western Himalayas. *International Journal of Tropical Agriculture (IJTA)* Vol. 34, No. 4.
- Vessey, J. K. 2003. *Plant Growth Promoting Rhizobacteria as Biofertilizer*. Plant Soil. 255: 571-586
- Widarto. 1996. *Budidaya Tanaman Tropika*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Wirnas, D., I. Widodo, Sobir, Trikoesoemaningtyas dan D. Sopandie. 2006. Pemilihan Karakter Agronomi untuk Menyusun Indeks Seleksi pada 11 Populasi Kedelai Generasi F6. *Bul. Agron.* (34) (1) 19 – 24
- [USDA] United States Department of Agriculture. 2015. Crop Production 2015 Summary. <http://www.usda.gov/nass/PUBS/TODAYRPT/cropan16.pdf> diakses 10 November 2016.