

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriadi, W. H. 2004. Memproses Sampah. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Amrah, M. L. 2008. Pengaruh Manajemen Jerami Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Padi Sawah (*Oryza sativa* L.). [Skripsi]. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Aruan, D., O. K. Banaty, Nawawi dan M. D. Maghfoer. 2015. Pengaruh Pembeian Kasein Hidrolisat Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Stroberi Varietas Lokal Brastagi (*Fragaria x ananassa* Duchesne) Hasil Kultur Meristem. Balai Penelitian Tanaman Jeruk dan Buah Subtropika. Malang. Jurnal Produksi Tanaman. Vol 3, Nomor 2.
- Ashari, S. 1995. Hortikultura : Aspek Budidaya. UI-Press. Jakarta. 485 hal.
- Ayunda, D. 2015. Pengaruh Substitusi Pupuk Kandang Ayam dengan Kompos Jerami Gandum Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Di Ultisol Daratan Rendah. [Skripsi]. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang.
- Bara dan Chozin. 2009. Pengaruh Dosis Pupuk Kandang dan Frekuensi Pemberian Pupuk Urea Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jagung (*Zea mays* L.) di Lahan Kering. Makalah Seminar Departemen Agronomi dan Hortikultura. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Budiman, S. dan D. Saraswati. 2005. Berkebun Stroberi Secara Komersial. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Dinas Pertanian dan Tanaman Pangan Provinsi Jawa Barat. 2010. Tanaman Gandum Diperluas Menjadi 1000 Hektar. <http://diperta.jabarprov.go.id/index.php/subMenu/informasi/berita/detailberita/197>. Diakses 17 Maret 2016. Pukul 03:11 WIB.
- Direktorat Tanaman Buah. 2002. Stroberi (*Fragaria sp.*). Direktorat Jendral Bina Produksi Hortikultura. Departemen Pertanian Jakarta.
- Djuarnani, N. Kristian dan B. S. Setiawan. 2005. Cara Cepat Membuat Kompos. Agro Media. Jakarta.
- Dwijoseputro, D. 1990. Pengantar Fisiologi Tumbuhan. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Goldworthy, P. R. dan N. M. Fisher. 1996. Fisiologi Tanaman Budidaya. UI Press. Jakarta.
- <http://www.accuweather.com/id/id/alahanpanjang/206134/march-weather/206134?monyr=3/1/2017&view=table> Diakses : 31 Mei 2017, Pukul 15:42 WIB.

- Indriani, H. Y. 2006. Membuat Kompos Secara Kilat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. Pusat Data dan Informasi Pertanian, Basis Data Statistik Pertanian. <https://aplikasi.pertanian.go.id/bdsp/newkom.asp>. Diakses 14 mei 2016. Pukul 21:49 WIB.
- Kepala Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian. 2014. Tanah Andosol Di Indonesia. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian. Bogor. ISBN 978-602-8977-84-5.
- Kononova, M. M. 1999. Soil Organic Matter Its Role in Soil Formation and Soil Fertility. Vergamon Press. Oxford. London.
- Kurnia, A. 2005. Petunjuk Praktis Budidaya Stroberi. PT Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Lakitan, B. 1996. Fisiologi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lestari, A. P. 2009. Pengembangan Pertanian Berkelanjutan Melalui Substitusi Pupuk Anorganik dengan Pupuk Organik. Jurnal Agronomi Vol. 13 No. 1. ISSN 1410-1939.
- Lingga dan Marsono. 2003. Petunjuk Penggunaan Pupuk Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Mappanganro, N., E. L. Sengin dan Baharuddin. 2011. Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Stroberi Pada Berbagai Jenis dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair dan Urine Sapi dengan Sistem Hidroponik Irigasi Tetes. Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Musnamar, E. I. 2003. Pupuk Organik Padat Pembuatan dan Aplikasinya. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Napitupulu, D. dan L. Winarto. 2010. Pengaruh Pemberian Pupuk N dan K terhadap Pertumbuhan dan Produksi Bawang Merah. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Utara. J. Hort. Vol. 20. 1, 2010.
- Nela. 2008. Pengaruh Pemberian Kombinasi Dosis Kompos Limbah Pengolahan Kelapa Sawit dengan Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Stroberi (*Fragaria vesca* L.) [Skripsi]. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang.
- Ni'matillah, Z. A., H. Ashari, R. Soelistyono dan N. Herlina. 2014. Pengaruh Macam Bahan Tanam Pada Pertumbuhan dan Hasil Tiga Varietas Stroberi (*Fragaria sp.*). Balai Penelitian Jeruk dan Buah Subtropika. Malang. Jurnal Produksi Tanaman. Volume 2. Nomor 2.
- Novizan. 2007. Petunjuk Pemupukan yang Efektif. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Poling, E. B. 1994. Strawberry Plant Structure and Growth Habit. NC State University. California.

- Premono, E. dan E. Widyawati. 2000. Kompos dan Pupuk Hayati Sebagai Pupuk Organik. Majalah Penelitian Gula. Jakarta.
- Putri, N. 2015. Pengaruh Substitusi Pupuk Kandang Sapi Dengan Kompos Jerami Gandum Terhadap Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Di Ultisol. [Skripsi]. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang.
- Qureshi, K. M., F. U. Hassan, Q. U. Hassan, U. S. Qureshi, S. Chughtai and A. Saleem. 2012. Impact of Cultivation Systems on Growth and Yield of Strawberry (*Fragaria x ananassa*). Cv Chandler. Pakistan Journal of Agricultural Research. 25 (2).
- Rukmana, R. 1998. Stroberi Budi Daya dan Pascapanen. Kanisius. Yogyakarta.
- Salisbury, F. B. dan C. W. Ross. 1995. Fisiologi Tumbuhan. Jilid Pertama. Penerjemah : D. R. Lukman dan Sumaryono. Bandung: ITB.
- Santi, L. P. dan D. H. Goenadi. 2009. Potensi Pseudomonas Fluorescens Strain KTTS untuk Bioremediasi Merkuri Di Dalam Tanah. Menara Perkebunan, 77(2), 110-124.
- Saputri, N. R. 2011. Pengelolaan Panen dan Pasca Panen Stroberi (*Fragaria x ananassa* Duch) Di Vin's Berry Park Cisarua, Lembang, Jawa Barat. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Setiawan, A. B., S. Purwanti dan Tokidjo. 2012. Pertumbuhan dan Hasil Benih Lima Varietas Cabai Merah (*Capsicum annuum* L.) Di Dataran Menengah. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Setiani, A. 2007. Budidaya dan Analisis Usaha Stroberi. CV. Sinar Cemerlang Abadi. Jakarta.
- Sitepu, H. G. 2007. Mikropropagasi Tunas Stroberi (*Fragaria sp.*) dengan Pemberian NAA dan BAP pada Media MS. [Skripsi]. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Soeryoko, H. 2011. Kiat Pintar Memproduksi Kompos dengan Pengurai Buatan Sendiri. Andi. Yogyakarta.
- Suriawiria, U. 2002. Pupuk Organik Kompos dari Sampah, Bioteknologi Agroindustri. Humaniora Utama Press. Bandung.
- Sutejo, M. M. 2002. Pupuk dan Cara Pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta.
- Tim Karya Tani Mandiri. 2010. Pedoman Bertanam Stroberi. CV. Nuansa Aulia. Bandung.
- Uspiana, S. 2014. Upaya Perbaikan Lahan Melalui Jerami Gandum. Dalam Haluan. Diakses 15 Juni 2017
- Yuwono. 2005. Psikologi Industri dan Organisasi. Universitas Airlangga. Surabaya.