

DAFTAR PUSTAKA

- Agusni, M. dan Satriawan, H. 2014. *Pengaruh olah tanah dan pemberian pupuk kandang terhadap sifat fisik tanah dan produksi tanaman jagung. Lentera*. 14 (11) : 1-6.
- Andi, Samson. 2013. *Penggunaan Buah Alpukat Untuk Rambut*. Bogor: Gramedia.
- Ashari 2006, *Hortikultura: Aspek budidaya*, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta, pp. 57–169.
- Badan Pusat Statistik. 2020. *Produksi Tanaman Buah-Buahan 2020*.
- Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika. 2009. *Petunjuk Teknis Budidaya Alpukat*
- Benidiktus Sihotang. Stp. 2008. *Alpukat*. Agro-Bisnis.Indonetwork.Co.Id /491040/
- Ernawati, E. 2016. *Pengaruh Pemberian Kompos Batang Pisang Terhadap Pertumbuhan Tanaman Terung Ungu (Solanum melongena L.)*. Eko Haryanto., Tina Suhartini., dan Estu Rahayu. 2014. *Budidaya Kacang Panjang*.
- Hastuti, P.B. 2001. *Pengaruh Berbagai Macam Bahan Organik Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Padi Ir-64*. Buletin Ilmiah Instiper 8:25-30.
- Hayati, E., T. Mahmud dan R. Fazil. 2012. *Pengaruh Jenis Pupuk Organik dan Varietas terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah (Capsicum annum L.)*. J Floratek 7: 173-181
- Heryono, Prakoso. 2008. *Menginginkan Alpukat Jadi Unggulan*.
- Hika, Citra Handayani. 2009. *Pengaruh Peningkatan Konsentrsi Etanol 96% Biji Alpukat (Perseae American Mill) Terhadap Formulasi Sabun Padat Transparan*. Skripsi.Jakarta : Uin Syarif Hidayatullah
- https://www.bps.go.id/indicator/55/62/1/produksi-tanaman-buah_buahan.html.
Diakses tanggal 16 Juli 2021

- Integrated Taxonomy Information System. 2015. Persea Americana Mill. [Http://Www.Itis.Gov/Servletsingle](http://www.itis.gov/servletsingle) Sinrch. [Diakses Pada 13 Juli 2021].
- Karina, A. 2012. *Khasiat dan Manfaat Alpukat*, edisi ke I. Surabaya: Setomata
- Katsono, D. 2005. *Tanggapan Pertumbuhan Dan Hasil Kedelai Hitam Terhadap Penggunaan Pupuk Organik Dan Biopestisida Gulma Siam (Chromolaena Odorata)*. Ilmu Pertanian 12 (2): 103-116.
- Lakitan. 2000. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Laviendi, A., J. Ginting, dan I. Irsal. 2017. *Pengaruh perbandingan media tanam kompos kulit biji kopi dan pemberian pupuk NPK (15: 15: 15) terhadap pertumbuhan bibit kopi (Coffea arabica L.) di rumah kaca*. AGROEKOTEKNOLOGI 5(1): 2337-6597.
- Leiwakabessy, F.M. 2003. *Kesuburan Tanah*. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Lingga, P. dan Marsono. 2001. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Linus, P Dan Marsono. 2009. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Mildaerizanti dan Meilin, A., 2006. *Penggunaan Mulsa Organik Pada Pembibitan Kakao Dalam Polybag*, Balai Pengkajian teknologi Pertanian
- Nada, W.M., Rensburg,V., Classens, S., Dan Blumenstein, O. (2012). *International. Evaluation Of Organik Matter Stability In Wood Compost By Chemical And Thermogravimetric Analysis*. Journal Environment Resourch, 6(2): 425-434.
- Ponggele ES. Jayanti KD. 2015. *Pertumbuhan dan hasil tanaman bayam (Amaranthus spinosus L.) pada berbagai jenis media tanam*. Jurnal AgroPet 12(2): 17-22
- Pratiwi N. E, Simanjuntak B.H dan Banjarnahor D. 2017. *Effects of growing medium mixtures of strawberry's (Fragaria vesca l.) Growth as ornamental plants in vertical garden*. AGRIC Vol. 29, No. 1, Juli 2017

- Prawiradiputra, B.R. 2006. Kirinyuh (*Chromolaena Odorata* (L) R.M. King Dan H. Robinson): *Gulma Padang Rumput Yang Merugikan*. Wartazoa Vol. 17 No. 1 Th. 2007.
- Prihatman, Kemal, 2000, *Alpukat/Avocado (Perseaamericana Mill)/Persea Gratissima Gaerth*,
- Purnomosidhi, P., Suparman, J. M. Roshetko, dan Mulawarman, 2007. *Perbanyakan dan Budidaya Buah-Buahan: durian, mangga, jeruk, melinjo, dan sawo*. Pedoman Lapangan, Edisi Kedua. World Agroforestry Center & Winrock Internasional, Bogor.
- Putinella, J. A. 2014. *Perubahan Distribusi Pori Tanah Regosol Akibat Pemberian Kompos Ela Sagu dan Pupuk Organik Cair*. Buana Sains Vol.14, No.2 : 123-129
- Refliaty, Tampubolon, G. dan Hendriansyah. 2011. *Pengaruh pemberian kompos sisa biogas kotoran sapi terhadap perbaikan beberapa sifat fisik Ultisol dan hasil kedelai (Glycine max (L.) Merrill)*. Jurnal Hidrolitan 2 (3): 103-114.
- Rosmarkam, A. dan Yuwono, N.W. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. kanisius. Yogyakarta.
- Sinabariba, A., Banlonggu S dan Sanggam S. 2013. *Respons Pertumbuhan Bibit Kakao (Theobroma cacao L.) Terhadap Pemberian Kompos Blotong dan Pupuk NPKMg pada Media Subsoil Ultisol*. Jurnal Online Agroekoteknologi. 1(3): 689-70
- Sriharti Dan T. Salim. 2008. *Pemanfaatan Limbah Pisang Untuk Pembuatan Kompos Menggunakan Komposter Rotary Drum*. Prosiding Seminar Nasional Teknoin. Yogyakarta
- Sugiyatno, A & Hanafiyah, A 2015, 'Pengaruh penggunaan jumlah mata entris yang berbeda pada perbanyakan alpukat secara sambung celah', *Prosiding Seminar Nasional Perhimpunan Agronomi Indonesia (PERAGI)*, Surakarta 13-14 November 2014, pp. 31–36.
- Sugiyatno, A 2002, 'Teknologi penyambungan secara klonal pada tanaman alpukat', makalah disampaikan pada pemagangan petugas dan petani Kabupaten Soe, NTT, 17.
- Suhastyo, A. A. 2011. *Studi Mikrobiologi Dan Sifat Kimia Mikroorganisme Lokal*

- Sumarni, N., Rosliani R., Basuki. R. S., dan Hilman Y. 2012. *Pengaruh Varietas Tanah, Status K-Tanah Dan Dosis Pupuk Kalium Terhadap Pertumbuhan Hasil Umbi, Dan Serapan Hara K Tanaman Bawang Merah. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Hortikultura. Jakarta. J-hort 22 (3) : 233-241, 2012*
- Sutanto, R. 2002. *Pertanian Organik: Menuju Pertanian Alternatif dan Berkelanjutan. Yogyakarta: Kanisius*
- Tanaman-Buah-Buahan. Diakses Tanggal 13 Juni 2021 Pukul 11.00 Wib.
- Wuryaningsih. S. 2008. *Media Tanam Tanaman Hias*. [Internet]. [diunduh 2021 Juli 23].
- www.inblogs.net/adhikusumaputra/search/label/Alpukat%20. Diakses tanggal 10 Juli 2021 pukul 10.00-11.00 WIB.
- Yang Digunakan Pada Budidaya Padi Metode Sri (System Of Rice Intensification). Tesis. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Yanuarismah, Y. 2012. *Pengaruh Kompos Eceng Gondok (Eichornia crassipes Solm) Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Selada (Lactuca sativa L)*. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Yuwono Dipo. 2005. *Kompos*. Penebar swadaya. Jakarta
- Zulkarnain. 2009. *Pupuk Kandang. Pustaka Buana*. Bandung