

DAFTAR PUSTAKA

- Amisan, R. E., Laoh, O. E. H., & Kapantow, G. H. M. 2017. Analisis Pendapatan Usahatani Kopi di Desa Purworejo Timur, Kecamatan Modayag, Kabupaten Bolaang Mongondow Timur. *Agri-Sosioekonomi*. 13(2a): 229-236.
- Anonym. Panduan Teknis Budidaya Melon (Online). Alam Tani. 2014 {<https://alamtani.com/budidaya-melon>} diakses online 29 Agustus 2017.
- Arimbawa, P.D., Widanta, A. A. B. P. Pengaruh Luas Lahan, Teknologi, dan Pelatihan Terhadap Pendapatan Petani Padi Dengan Produktivitas Sebagai Variabel Intervening Di Kecamatan Mengwi. *E- Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. 6(8):1601-1627. Diakses Online 16 Maret 2018 dalam (<https://media.neliti.com/media/publicaton/165207-ID-pengaruh-luas-lahan-dan-pelati.pdf>).
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2007. Rakitan Teknologi. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Jawa Timur.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah DIY. 2016. Analisis Informasi Statistic Pembangunan Daerah Istimewa Yogyakarta. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. DIY, Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2016. Kecamatan Lendah Dalam Angka. Badan Pusat Statistik, Yogyakarta.
- Bahrudin, E; Hamdhi, A.S. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Dalam Pendidikan*. Deepublish, Yogyakarta
- Cahyono, B. 2008. *Tomat Usahatani dan Penanganan Pasca Panen*. Yogyakarta, Kanisius.
- Dedi, R., Widjayanthi, L., & Sudarko, S. 2017. Studi Komparatif Usahatani Semangka Non Biji Pada Kelompok Tani Ridho Lestari Kabupaten Banyuwangi. *JSEP (Jurnal Of Social And Agricultural Economics)*. 9(3): 42-55.
- Direktorat Jenderal Hortikultura .2014. Produksi Buah- Buahan Di Indonesia 2009-2014. 2014. Jakarta.
- Elpharani, D., Rahayu, E. S., & Sundari M.T. 2017. Analisis Daya Saing Stroberi Di Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah. In Prosiding Seminar Nasional Fakultas Pertanian UNS. 1(1): 635-643
- Faisal, H. N. 2015. Analisis Pendapatan Usahatani Dan Saluran Pemasaran Pepaya (Carica Papaya L) Di Kabupaten Tulungagung (Studi kasus di Desa Bangoan,

Kecamatan Kedungwaru, Kabupaten Tulungagung). *Jurnal Agribis*. 11(13):12-28.

Fernandes, A. L. T., Rodrigues, G. P., & Testezlaf, R. 2003. Mineral and Organomineral Fertirrigation in Relation to Quality of Greenhouse Cultivated Melon. *Scientia Agricola*. 60(1): 149-154.

Fi'liyah, Nurjaya, Syekhfani. 2016. Pengaruh Pemberian Pupuk KCL Terhadap N, P, K Serapan Tanah dan Serapan Tanaman Pada Inceptisol, Untuk Tanaman Jagung di Situ Hilir, Cibungbulang, Bogor. *Jurnal Tanah dan Sumberdaya Lahan*. 3(2). 329-337.

Gunawan, I. 2015. Analisis Pendapatan Usahatani Semangka (*Citrullus Vulgaris*) Di Desa Rambah Muda Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Sungkai*. 2(1).

Hanafie, R. 2010. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Andi Offset, Yogyakarta.

Istiyanti, E. 2015. Pengembangan Usahatani Cabai Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Temon Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Agraris*. 1(1).

Juprin, F. 2016. Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Semangka Di Desa Maranatha Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi. *Jurnal Agrotekbis*. 4(3): 343-349.

Kementrian Pertanian Republik Indonesia, 2015. 2015. Produksi Buah Dan Luas Lahan Melon Di Indonesia 2009-2014. Jakarta {<http://aplikasi.pertanian.go.id/bdsp/newkom.asp>}

----- . 2015. Produksi Buah, Luas Lahan Dan Produktivitas Melon Di Provinsi D.I. Yogyakarta. 2009-2015. Jakarta {<http://aplikasi.pertanian.go.id/bdsp/newkom.asp>}

Law- Ogbomo, K. E., & Ekunwe, P. A. 2011. Economic Yield and Profitability of Maize/ Melon Intercrop as Influenced by Inorganic Fertilizer Application in Humid Forest Ultisol. *Notulae Scientia Biologicae*. 3(4): 66.

Mujianingsih, A., Hiadayati, A., & Sjah, T. 2017. Analisis Pendapatan Dan Penyerapan Tenaga Kerja Pada Usahatani Melon Dan Semangka Di Kabupaten Lombok Tengah. *AGOTEKSOS (Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian)*. 25(1): 131-136.

Nuryanti, S dan Swatika, D.K.S. 2011. Peran Kelompok Tani dalam Penerapan Teknologi. *Bogor*. 29(2).

- Oktarina, H. 2016. Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Melon Terhadap Dosis Pupuk Phonska. *Agritop Jurnal Ilmu Ilmu Pertanian*. Dikases online 15 Maret 2018 dalam (<http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/AGRITOP/article/download/88/67>).
- Prayoda, R. & Juhriah. 2015. Petumbuhan dan Produksi Tanaman Melon *Cucumis melo. L. Var. Action* dengan Aplikasi Vermikompos Padat. Universitas Hasanuddin. Makassar. Diakses online 17 Maret 2018 dalam (<https://core.ac.uk/download/pdf/77624273.pdf>)
- Rukmana, R. 1994. *Melon Hibrida*. Kanisius Yogyakarta, Yogyakarta.
- Safuan, L. O., & Bahrin, A. 2012. Pengaruh Bahan Organik Dan Pupuk Kalium Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Melon (*Cucumis melo. L.*). *Jurnal Agroteknos*, 2(2),69-67.
- Sari, F.P. 2012. Analisis Risiko Produksi Pembenuhan Melon Di CV Multi Global Agrindo, Kecamatan Karangpandan, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah. Jurusan Agribisnis Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Situmorang, S. H. 2010. *Analisis Data untuk Riset Manajemen dan Bisnis*. USU Press, Medan.
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usahatani*. UI-Press, Jakarta.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Suheli, M., Hastuti, D., & Nurjayanti, E. D. 2013. Analisis Kelayakan Usahatani Jambu Air Merah Delima (*Syzygium samarangense* (Blume) Merr. & Perry.) Di Kabupaten Demak (Studi Kasus Di Kelurahan Betokan Kecamatan Demak Kabupaten Demak). *Mediagro*. 9(2).
- Sunarjono, H. 1996. *Aneka Permasalahan Semangka dan Melon Beserta Pemecahannya*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usaha Tani (Edisi Revisi)*. Niaga Swadaya, Jakarta.
- Syahrudin dan Nuraini. 1999. Pemberian Pupuk Kandang Memperbaiki Sifat Fisika Dan Kimia Tanah. Diakses (online) 15 Maret 2018 dalam (<https://bit.ly/2JqLXI>)

- Ulfia, N. M. 2015. Analisis Usahatani Melon Apollo Berdasarkan Standar Operasional Prosedur (SOP) Dan Non SOP di Kota Cilegon. Skripsi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Umar, H. 2005. *Riset Sumber Daya Manusia Dalam Organisasi*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Usaji, M. (2013). Kajian Strategi Pengembangan Kawasan Dalam Rangka Mendukung Peningkatan Daya Saing Antar Kecamatan Di Kabupaten Kulon Progo (Doctoral Dissertation, Fakultas Ilmu Sosial).
- Yuantari, M. G. C. 2013. Tingkat Pengetahuam Petani dalam Menggunakan Pestisida (Studi Kasus: Desa Curut Kecamatan Penawangan Grobogan). Prosiding Seminar Nasional Sumber Daya Alam dan Lingkungan. Diakses Online 15 Maret 2018 dalam (http://eprints.undip.ac.id/40659/1/022-_MG_Catur_Yuantari.pdf)