

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, H. N., F. E. Prasmatiwi dan W. D. Sayekti. 2015. Analisis pendapatan dan risiko usahatani kubis pada lahan kering dan lahan sawah tada hujan di kecamatan gisting kabupaten tanggamus. *Jurnal IIA.* **3** (1) : 1 – 9.
- Aji, J. M. M., Y. Hariyanti, dan I. Agustina. 2012. Prospek pengembangan program kemitraan dan faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usahatani benih buncis pada program kemitraan (*contract farming*) PT Benih Citra Asia. *J. Agriekonomika.* **1** (2) : 117-128
- Aksani, M. R. A., M. Yusuf, dan Nurhidayah. 2016. Analisis strategi dan manajemen ekspor produk hortikultura di PT Bumi Sari Lestari Temanggung. *J. Pangan dan Gizi.* 6(1) : 1-8
- Aristya, V. E. dan I.G. Cempaka. 2013. Karakteristik enam varietas buncis (*Phaseolus vulgaris L.*) berdasarkan panduan pengujian individual. *J. Ilmu Pertanian.* Vol **25** (1) : 34-41
- Badan Pusat Statistik Propinsi Jawa Tengah, 2018. *Jawa Tengah Dalam Angka Tahun 2018.* Semarang : Badan Pusat Statistik.
- Bestari, S. A., B.M. Setiawan, dan T. Ekowati. 2017. Analisis kelayakan finansial usahatani bunga krisan di Daun Hijau Nursery Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang. *J. Agromedia.* **35** (2) : 64-71.
- Cahyono, Bambang. 2003. *Kacang Buncis Teknik Budi Daya & Analisis Usaha Tani.* Yogyakarta : Penerbit Kanisius.
- Chiu WC, Rusli E, Koko. 2012. *Cara Praktis Bertanam Baby Buncis (French Bean).* Bogor: Taiwan ICDF.
- Siregar NM. 2011. Analisis Pendapatan Usahatani dan Faktor-Faktor yang mempengaruhi Produksi Cabai Merah Keriting di Desa Citapen Kecamatan Ciawi, Kabupaten Bogor [skripsi]. Bogor Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor.
- Dharmesta, B. S. dan Irawan. 2011. *Manajemen Pemasaran.* Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- Djafri, M. S., Harianto, dan Y. Syaukat. 2016. Optimasi produksi usahatani sayuran aluai (Studi Kasus Yayasan Bina Sarana Bakti, Cisarua, Bogor). *J. Agribusiness Forum.* **6** (1) : 111-129
- Ekowati, T., D. Sumarjono, H. Setiyawan, dan E. Prasetyo. 2014. *Buku Ajar Usahatani.* UPT UNDIP Press, Semarang.

- Ekowati, T., E. Prasetyo, D. Sumarjono dan A. Setiadi. 2016. Buku Ajar Studi Kelayakan dan Evaluasi Proyek. Media Semesta Inspirasi, Semarang.
- Fuad, M. 2000. Pengantar Bisnis. Jakarta:PT Gramedia Pustaka Utama
- Heriani, N.,W.A. Zakaria, A. Soelaiman. 2013. Analisis keuntungan dan risiko usahatani tomat di Kecamatan Sumberejo, Kabupaten Tanggamus. J.IIA. 1 (2) : 169-173
- Husnan, S. dan Suwarsono. 1990. Studi Kelayakan Proyek Konsep, Teknik, dan Penyusunan Laporan. Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN, Yogyakarta.
- Kadarsan HW. 1995. Keuangan Pertanian dan Pembiayaan Perusahaan Agribisnis. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Manyamsari, I. dan Mujiburrahmad. 2014. Karakteristik petani dan hubungannya dengan kompetensi petanilahan sempit. J. Agrisep. 15(2) : 58-74
- Muzdalifah, Masyhuri, dan A. Suryantini. 2012. Pendapatan dan risiko pendapatan usahatani padi daerah irigasi dan non irigasi di Kabupaten Banjar, Kalimantan Selatan. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian.1 (1) : 65-74
- Nadapdap, H. J. 2012. Faktor-faktor yang mempengaruhi pengendalian kualitas *baby buncis* untuk memenuhi pasar ekspor. J. Agribisnis dan Pengembangan Wilayah. 4(1) : 1-12
- Pappas, J.M. dan M. Hirschev. 1995. Ekonomi Manajerial. Edisi Keenan Jilid II. Binarupa Aksara. Jakarta.
- Purnaningsih, N. dan B. G. Sugihen. 2008. Manfaat keterlibatan petani dalam pola kemitraan agribisnis sayuran di Jawa Barat. Jurnal Penyuluhan. 4(2) : 80-91.
- Purnaningsih, N., B. Ginting, M. Slamet, A. Saefuddin, dan S. Padmowihardjo. 2006. Faktor-faktor yang mempengaruhi adopsi inovasi pola kemitraan agribisnis sayur di Jawa Barat. Jurnal Penyuluhan. 2(2) : 33-43.
- Qonita, A. 2012. Motivasi kerja utama petani dalam kemitraan dengan Pusat Pengolahan Kelapa Terpadu di Kabupaten Kulon Progo. Jurnal SEPA. 9(1) : 90-99
- Rafiqoh, L., T. Agustina, dan R. Hartadi. 2018. Analisis efisiensi teknis penggunaan faktor-faktor produksi usahatani semangka di Desa Mayangan, Kecamatan Gumukmas, Kabupaten Jember. J. Agribes. 2 (1) : 1-13
- Samad, S. 2012. Pengaruh Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Bawang Merah Di Lahan Kering Dataran Rendah. Prosiding Seminar Nasional. UNMAS Press. pp. 147-155.

- Saptana, A. Daryanto., H.K. Daryanto dan Kuntjoro. 2010. Strategi Manajemen Risiko Petani Cabai Merah Pada Lahan sawah dataran rendah di Jawa Tengah. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis* 7 (2) : 115-131.
- Sari, D. M. 2013.“Analisis Efisiensi Teknis dan Pendapatan Usahatani *Baby Buncis* (*Phaseolus vulgaris L*) pada Petani Mitra Internasional Cooperation and Development Fund (ICDF) Bogor”.Fakultas Ekonomi dan Manajemen.Institut Pertanian Bogor. Bogor. (Skripsi Sarjana Pertanian)
- Setiawan, A. B. dan S. D. W. Prajanti. 2011. Analisis efisiensi penggunaan faktor-faktor produksi usahatani jagung di Kabupaten Grobogan 2008. *J. Ekonomi dan Kebijakan*. 4(1): 69-75
- Shinta, N. D. Dan S. N. Wiyono. 2017. Analisis risiko produksi *baby buncis* pada kelompok tani di Kabupaten Bandung Barat. *J.ISPO*. 7 (2) : 121-136
- Soekartawi. 2003. Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis CobbDouglas. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada.
- Sudarna, M. R. 2018. Manajemen persiadaan pada perusahaan pengekspor hortikultura studi di PT Bumii Sari Lestari. Fakultas Pertanian. Universitas Gajah Mada. Skripsi.
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Manajemen. Alfabeta. Bandung
- Suharyanto, J. Rinaldy, N. N. Arya. 2015. Analisis risiko produksi usahatani padi sawah di Provinsi Bali. *J. Agraris* 1 (2) : 70-77.
- Sumardjo. 2004. Teori dan Praktik Kemitraan Agribisnis. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susila, A. D. 2006. Panduan Budidaya Tanaman Sayuran. Departement Agronomi dan Hortikultura.Institut Pertanian Bogor.Hal 115. Di Akses Tanggal 21 April 2015.
- Wibowo. 2007. Manajemen Kinerja. Edisi Kedua. Penerbit PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Wirawan, M. Y. dan S. Arka. 2015. Efektivitas program kemitraan BTDC dan dampaknya terhadap pendapatan dan penyerapan tenaga kerja UMKM di Kabupaten Badung. *J. EP*. 4(10) : 1247-1275
- Zulkarnain, I., 2010. Aplikasi Pestisida dan Analisa Residu Pestisida. Universitas Sumatera Utara, Medan. Hlm. 1-26.