

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, F., Zahri, I., & Yazid, M. (2017). Strategi Pengembangan Good Agricultural Practices (GAP) di Kabupaten Bangka, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 22(2), 133-139.
- Amali, Noor dan Susi Lesmayati. 2008. Budidaya dan Pengolahan Cabai Merah. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Kalimantan Selatan. Retrived from [http://kalsel.litbang.pertanian.go.id/ind/images/pdf/semnas2014/47\\_amali.pdf](http://kalsel.litbang.pertanian.go.id/ind/images/pdf/semnas2014/47_amali.pdf)
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang. 2018. Kabupaten Magelang dalam Angka. Magelang: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang. 2016. Kabupaten Magelang dalam Angka. Magelang: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang. 2016. Kecamatan Srumbung dalam Angka. Magelang: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang. 2018. Statistik Daerah Kabupaten magelang 2018. Magelang: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang
- Balai Penyuluh Pertanian Kecamatan Srumbung. 2018. Data Luas Baku Lahan Pertanian Kecamatan Srumbung.
- BPS. (2019). *Statistik Indonesia 2019*. Jakarta. Retrieved from <https://www.bps.go.id/statictable/2019/02/18/2020/ekspor-buah-buahan-tahunan-menurut-negara-tujuan-utama-2012-2017.html>
- Candra Purnami, Iryanti (2016). *Analisis Penerapan Standar Operasional Prosedur-Good Agriculture Practices(SOP-GAP) dalam Usaha Budidaya Jambu Air Dalhari di Kecamatan Berbah Kabupaten Sleman*. Masters thesis, UPN "Veteran" Yogyakarta. Retrived From <http://eprints.upnyk.ac.id/86/>
- Chandra Saputra, Rival. 2016. Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Penerapan Teknologi Pertanian Padi Organik (Studi Kasus di Kelompok Tani Madya, Dusun Jayan, Desa Kebonagung, Kecamatan Imogiri, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta). <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/3570>
- Charina, A., Kusumo, R. A. B., Sadeli, A. H., & Deliana, Y. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Petani dalam Menerapkan Standar Operasional Prosedur (SOP) Sistem Pertanian Organik di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Penyuluhan*, 14(1), 68-78.
- Direktorat Jendral Hortikultura. 2013. Pedoman Teknis Peningkatan Produksi, Produktivitas Dan Mutu Produk.
- Fahria, Atika. (2016). *Penerapan Good Agricultural Practices (GAP) dan Good Handling Practices (GHP) untuk Mereduksi Gagal Eksopr Salak Pondoh Studi Kasus: Petani Produsen Salak Pondoh di Kabupaten Sleman (Studi Kasus: Kelompok tani Asosiasi Prima Sembada Kab Sleman)*. Universitas Gajah Mada. Retrived From

- [http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian\\_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku\\_id=106336&obyek\\_id=4](http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku_id=106336&obyek_id=4)
- Hernanto, Fadholi. 1989. Ilmu Usahatani. Jakarta. PY Penebar Swadaya.
- Kementerian Pertanian. 2009. Peraturan Menteri Pertanian Nomor:48 Permentan/OT.140/10/2009. Jakarta
- M. S, Amir. 2003. Ekspor Impor Teori & Penerapannya. Jakarta. Victory Jaya Abadi.
- Mawariyah, K. Motivasi Anggota Kelompok Tani Pucangsari Dalam Penerapan GAP (Good Agriculture Practices) Pada Usahatani Buah Naga Merah Di Desa Jambewangi Kecamatan Sempu Kabupaten Banyuwangi. Retrived From <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/80310>
- Pratiwiningrum, Nurul.2016. Analisis Sektor dan Subsektor Pertanian Unggulan Kabupaten Magelang Sebelum Dan Selama Otonomi Daerah. Skripsi Fakultas Pertanian. UGM
- Purnomo, H. 2006. *Budidaya Salak Pondoh*. Semarang. CV. Aneka ilmu.
- Puspitasari, T. (2017). Analisis Keberlanjutan Good Agriculture Practice (GAP) Usahatani Buah Naga Di Desa Jambewangi Kecamatan Sempu Kabupaten Banyuwangi. Retrived From <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/82406>
- Ramadhan, M. N. D., Hani, E. S., & Suwandari, A. (2019). Studi Komparatif Usahatani Buah Naga Good Agriculture Practices Dan Non Good Agriculture Practices Di Desa Jambewangi, Banyuwangi. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 12(1), 41-55.
- Rianse, Usman, Abdi. (2012). Metodologi Penelitian Sosial dan Ekonomi (Teori dan Aplikasi). Alfabeta. Bandung
- Roessali, W., & Titik, E. (2018). Analisis Potensi Pengembangan Komoditas Salak Pondoh (Salaca edulis) di Kecamatan Banjarmangu Kabupaten Banjarnegara. *Universitas Veteran Bangun Nusantara*, 2(1). Retrived from <http://eprints.undip.ac.id/62754/>
- Sari, D. P., Syafruddin, R. F., & Kadir, M. (2016). Penerapan Prinsip-Prinsip Good Agricultural Practice (GAP) untuk Pertanian Berkelanjutan di Kecamatan Tinggi Moncong Kabupaten Gowa. *Jurnal Galung Tropika*, 5(3), 151-163. Retrived From <http://jurnalpertanianumpar.com/index.php/jgt/article/view/161>
- Setiarini, R. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jambu Air Di Desa Wonosari Kabupaten Demak. *Economics Development Analysis Journal*, 4(3), 308-315. Retrived from <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edaj/article/view/14838>
- Setiawan, Inonu, & Sitorus. (2015). Implementasi GAP (Good Agriculture Practice) Lada Dan Pengaruhnya Terhadap Produktivitas Lada Di Desa Petaling Banjar, Kecamatan Mendo Barat. *Enviagro: Jurnal Pertanian dan Lingkungan*, 8(2), 72-82.
- Shofi, A. S. A., Agustina, T., & Subekti, S. (2019). Penerapan Good Agriculture Practices (GAP) Pada Usahatani Padi Merah Organik. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 12(1), 56-69.

- Soekartawi *et al.* 2011. Ilmu Usahatani dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil. Jakarta. Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Soetriono., Anik, S., dan Rijanto. (2006). Pengantar Ilmu Pertanian. Malang: Bayumedia Publishing
- Sriyadi, S., Istiyanti, E., & Fivintari, F. R. (2016). Evaluasi Penerapan Standard Operating Procedure-Good Agriculture Practice (SOP-GAP) pada Usahatani Padi Organik di Kabupaten Bantul. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 1(2), 78-84.
- Sugiarto. (2003). Teknik Sampling. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama.
- Suharni, S., Waluyati, L. R., & Jamhari, J. (2017). The Application Of Good Agriculture Practices (GAP) Of Shallot In Bantul Regency. *Agroekonomi*, 28(1), 48-63.
- Wibowo, B., & Kusrianto, A. (2010). *Menembus Pasar Ekspor*. Elex Media Komputindo.
- Widiyanto, V. K. A. E. L. Strategi Adaptasi Petani Salak terhadap Dampak Erupsi Merapi di Kecamatan Srumbung Kabupaten Magelang. *Agrista: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agribisnis UNS*, 3(2).
- Wulandari, E., & Carsono, N. (2012). Peningkatan Kapasitas Manajerial Kelompok Tani Melalui Pelatihan dan Pendampingan Pencatatan Good Agricultural Practices (gap) di Desa Tambakan dan Jalan Cagak Kecamatan Jalan Cagak Kabupaten Subang. *Dharmakarya*, 1(2).