

DAFTAR PUSTAKA

- Arisanti, Novi. 2018. Pemasaran Pakcoy Hijau di Jaya Anggara Farm Bandar Lampung. [Tugas Akhir]. Politeknik Negeri Lampung. Lampung.
- Badan Pusat Statistik Bandar Lampung. 2017. Data Permintaan Sayuran di Bandar Lampung.
- Departemen Pertanian. 2009. Pedoman Penanganan Pasca panen Hasil Pertanian Asala Tanaman yang Baik (*Good Handling Practices*)
- Depertemen Pertanian. 2004. Cara Penanganan Pasca panen yang Baik (*Good Handling Practices*) Komoditi Hortikultura. Jakarta.
- Direktorat Jendral Pertanian. 2013. Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 73/pementan/ot.140/7/2013 Tentang Pedoman Panen, Pasca panen, dan Pengelolaan Bangsal Pasca panen Hortikultura yang Baik. [Http://Ditjenpp.kemenkumham.go.id](http://Ditjenpp.kemenkumham.go.id). (Diakses pada 25 Juli 2021)
- Faizah, Nur. 2021. Pengelolaan Prapanen, Panen, dan Pasca panen Tanaman Horenso (*Spinacia Oleraceae Linnaeus*) di Chouoh Engei Co.,Ltd, Hokkaido Jepang. [Skripsi]. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Hendra, F. H. 2015. Perancangan Fasilitas Budidaya Tanaman Hidroponik dengan Pendekatan Bioklimatik. Institut Teknologi Adhi Tama. Surabaya.
- Herwibowo, Kunto dan Budiana, N. S. 2014. Hidroponik Sayuran. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Indriasti, Ratna. 2013. Analisis Usaha Sayuran Hidroponik Pada PT Sayur Segar Kabupaten Bogor. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Istiqomah. S. 2007. Menanam Hidroponik. Azka Press. Semarang.
- Kotler, Philip. 2000. Manajemen Pemasaran. Prenhallindo. Jakarta.
- Lisa, Dwi Meriana. 2020. Penerapan Proses Produksi Pakcoy Hijau Hidroponik di Jaya Anggara Farm Bandar Lampung. [Tugas Akhir]. Politeknik Negeri Lampung. Lampung
- Mutiarawati. 2009. Penanganan Pasca panen Hasil Pertanian. [Skripsi]. Fakultas Pertanian. Universitas Padjajaran.

Roslani dan Sumarni. 2005. *Budidaya Tanaman Sayuran dengan Sistem Hidroponik*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran.

Sianturi, Dwi utari. 2007. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan keputusan Petani dalam Melakukan Usaha Tani Sayuran Hidroponik di Kota Medan*. [skripsi]. Universitas Sumatra Utara. Medan.

Triana, Lora. 2017. *Kajian Usaha Tani Sayuran Hidroponik di Kota Padang*. Penelitian riset dasar Universitas Andalas Padang. Padang. [Http://repo.unand.ac.id](http://repo.unand.ac.id). (Diakses pada 25 Juli 2021)