

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, Gunawan. 2019 Analisis Kelayakan Finansial Usaha Perkebunan Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia Swingle*) di Nagari Padang Gantiang Kecamatan Padang Ganting Kabupaten Tanah Datar. Jurusan Sosial Ekonomi Fakultas Pertanian Unand, Padang, Indonesia. *Journal of Socio Economic on Tropical Agriculture JOSETA: Journal of Socio Economic on Tropical Agriculture* Volume 1 Nomor 1: 104-115 April (2019)
- BPS Kabupaten Banyuwangi. *Statistik Kecamatan Bangorejo 2010*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyuwangi. Banyuwangi.
- _____. *Statistik Kecamatan Bangorejo 2016*: Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyuwangi.
- _____. *Statistik Kecamatan Bangorejo 2015*: Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyuwangi
- Pasaribu, B.F. dan Rowlna. 2012. *Literatur Pengajaran Ekonomi Pembangunan*. Depok: Universitas Gundarma.
- Balai Penelitian Buah. 1996. *Peningkatan Efisiensi Teknologi Usahatani*. Monografi Jeruk. Balitbu. Solok..
- Balittra. 2006. *Jeruk Siam di Lahan Rawa Pasang Surut Pengelolaan dan Pengembangannya*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian Balai Penelitian Pertanian Lahan Rawa. Banjarbaru.
- Cahyosatrio, Dwi Adi. 2014. Analisis Capital Budgeting Sebagai Salah Satu Metode Untuk Menilai Kelayakan Investasi Aktiva Tetap Mesin dan Kendaraan (Studi Kasus pada Perusahaan Malang Indah). *Skripsi* Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya. Malang.
- Charles, P. Jones, *Investment: Analysis and Management*, Ninth edition. John Wiley & Sons Inc., 2004. New York.
- Dimiyati. (2015). *Jeruk siam*. Rineka Cipta. Jakarta
- Fathonah, A. N. (2018). *Pengaruh Gender Diversity Dan Age Diversity Terhadap Kinerja Keuangan*. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 6(3), 373–380. <https://doi.org/10.17509/jrak.v6i3.13941> .
- Harahap, Sofyan Syafri. 2002. *Analisa Kritis Atas Laporan Keuangan*, Jakarta : PT Raja Grfindo Persada.

- Ladaniya, MS, B 2008, *Citrus fruit: Biology, technology, and Evaluation*, Academic Press, San Diego (US).
- Lutvi jovi, 2017 Analisis Kelayakan Kinansial dan Strategi Pengembangan Usaha Tani Jeruk Keprok Batu 55 di Kabupaten Banyuwangi, *Skripsi* Fakultas Pertanian Progam Studi Agribisnis Universitas Jember.
- Nasir, M.. 2012. Model Pengolahan Limbah Menuju Environmental Friendly Product, *Jurnal Managemen dan Bisnis*, Vol. 16 No. 1, hal. 58-68
- Poerwanto, R. dan Susila, A.D. 2014. *Seri 1 Hortikultura Tropika, Teknologi Hortikultura*. Bogor. IPB Press.
- Prihantoro, B. 2016. e-jurnal Program Magister Manajemen Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Adi Unggul Bhirawa (STIE-AUB) Surakarta (2016). *EJurnal Magister Manajemen*, 6, 1-9 .
- Pracaya, 2000. *Jeruk Manis, Varietas, Budidaya dan Pascapanen*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Prathita, Y. A., Syahredi, & Lipoeto, N. I. (2017). *Perhitungan Proyek benefit*
- Putu, idewa. 2019 Kelayakan Kinansial Usaha Perkebunan di Desa seakaan Kecamatan Kintamani selatan Kabupaten Bangli. Program Studi Agribisnis Udayana Denpasar. *E-Jurnal Agribisnis dan Agrowisata* ISSN: 2301-6523
Vol. 5, No. 4, Oktober 2016
- Sunarmani & Sudiby. 1992 Pembuatan Konsentrat Sari Buah Jeruk dengan Evaporator Vakum. *Jurnal Hortikultura* 2: 76-71.
- Sharpe, William F., Gordon. J Alexander, and V. Baily, 2005. *Investment*. Prentice Hall. New York .
- Tim Penulis PS. 2004. *Jeruk Siam: Strategi Pemasaran Tahun 2004*. Budidaya dan Pengolahan. Penebar Swadaya. Jakarta