

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia. 2016. Analisis Nilai Tambah dan Profitabilitas Usaha Tepung Mocaf Pada Kelompok Tani Setia di Kabupaten Bogor. Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Arrizki. 2018. Analisis Nilai Tambah dan Strategi Pengembangan Agroindustri Rumah Tangga Aneka Olahan Produk Nanas di Kota Prabumulih. Universitas Sriwijaya : Palembang.
- Asmara, R., & Pradana, A. E. (2011). Analisis Efisiensi Alokatif Agroindustri Chips Ubi Kayu Sebagai Bahan Baku Mocaf (*Modified Cassava Flour*) di Kabupaten Trenggalek. Jurnal AGRISE, Vol. XI No. 3, Agustus 2011: 1412-1425.
- Astuti, Y., & Lestari, S. (2016). Analisa Usahatani Produk Olahan Pangan Lokal Berbasis Ubikayu Pada Kelompok Wanita Tani (KWT) Mawar Provinsi Banten Mendukung Ketahanan Pangan. Jurnal Prosiding Seminar Nasional Agroinovasi Spesifik Lokasi Untuk Ketahanan Pangan Pada Era Masyarakat Ekonomi ASEAN.
- Damanik. 2010. Akseptasi Teknis, Finansial dan Preferensi Konsumen Terhadap Substitusi Sebagian Bahan Baku Roti dan Pizza Dengan Menggunakan Mocaf (Studi Kasus UKM di Bogor). Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Dewi, N. P. H., Satriawan, K., & Wrasiati, L. P. (2017). Analisis Nilai Tambah Pengolahan dan Kelayakan Finansial Minuman Bubuk Herbal Bawang Berlian (*Eleutherine americana Merr*). Jurnal Rekayasa dan Manajemen Agroindustri, Vol. 5 No. 2, April 2017: 67 – 76.
- Dinas Perindustrian dan Perdagangan Gunung Kidul. Data IKM Kabupaten Gunung Kidul 2018. <https://perindag.gunungkidulkab.go.id/> (diakses tanggal 12 November 2019).
- Dinas Pertanian Yogyakarta 2015. Statistik Tanaman Pangan Kabupaten Gunung Kidul 2015. <http://distan.jogjaprov.go.id/statistik-tanaman-pangan/> (diakses tanggal 28 Februari 2019).
- Elisabeth, D. A. A., & Prasetyaswati, N. (2018). Kelayakan Finansial dan Nilai Tambah Pengelolaan Ubi Kayu di Barito Koala, Kalimantan Selatan. Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan, Vol. 2 No. 2, Agustus 2018: 129-136.
- Elvani. 2015. Analisis Nilai Tambah dan Pendapatan Serta Strategi Pengembangan Pada Agroindustri Alen-Alen dan Tiwul Instan di Kabupaten Trenggalek. Universitas Jember: Jember.

- Elvia. 2016. Analisis Nilai Tambah Ubi Kayu Sebagai Bahan Baku Keripik Singkong Pada *Home Industry* Pak Ali di Desa Ujong Tanjung Kecamatan Mereubo Kabupaten Aceh Barat. Universitas Teuku Umar Meulaboh: Aceh Barat.
- Handayani, C. B., Intan, N. T., & Sri, H. (2013). Pengembangan Makanan Berbasis Potensi Pangan Lokal Kabupaten Sukoharjo: Substitusi Tepung Tapioka Pada Pembuatan Kue Lipat dan Kue Semprit. *Jurnal Widyatama*, Vol. 22 No. 2, 2013: 158-167.
- Husniah, F. A., Hapsari, T. D., & Agustina, T. (2019). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Kerupuk Tempe di Kecamatan Puger Kabupaten Jember. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, Vol. 3 No. 1, 2019: 195-203.
- Ishak, A., Firison, J., Dinata, K., & Mutmaidah, S. (2017). Analisis Keuntungan dan Nilai Tambah Produk Olahan Ubi Kayu Skala Rumah Tangga di Kabupaten Bengkulu Tengah. *Jurnal Prosiding Seminar Hasil Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Umbi* 2017.
- Kardhinata, E. H., Purba, E., Suryanto, D., & Rusmarilin, H. (2019). *Modified Cassava Flour (MOCAF) Content of Cassava (Manihot esculenta CRANTZ) in North Sumatera*. *Proceeding of IOP Conference Series : Earth and Environmental Science*, 2019: 206.
- Khairunnisa. 2019. Analisis Kelayakan dan Nilai Tambah Industri Olahan Terong Belanda di Kabupaten Wonosobo. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta : Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Laksita. 2013. Analisis Nilai Tambah *Eggroll* Ubi Ungu di *Home Industry* Shasa Kecamatan Pleret Kabupaten Bantul. Universitas Sebelas Maret : Surakarta.
- Mikasari, W., Hidayat, T., & Ivanti, L. (2014). Kajian Analisis Usaha dan Nilai Tambah Agroindustri Tepung Mocaf di Kelompok Tani Sungai Suci Kabupaten Bengkulu Tengah. *Jurnal Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Bengkulu*.
- Normasari. 2010. Kajian Penggunaan Tepung Mocaf (*Modified Cassava Flour*) Sebagai Subtitusi Terigu Yang Difortifikasi Dengan Tepung Kacang Hijau dan Prediksi Umur Simpan Cookies. Universitas Sebelas Maret: Surakarta.
- Saragih, S. S. C., Salmiah, & Chalil, D. (2013). Analisis Nilai Tambah dan Strategi Pengembangan Pengolahan Ubi Kayu Menjadi Tepung Mocaf (*Modified Cassava Flour*), Studi Kasus: Desa Baja Ronggi Kecamatan Dolok Masihul Kabupaten Serdang Bedagai. *Journal of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*, Mei 2013.
- Soekartawi. 2005. Agroindustri Dalam Perspektif Sosial Ekonomi. Raja Grafindo

- Persada : Jakarta.
- Soekartawi. 2016. Analisis Usahatani. UI-PRESS: Jakarta.
- Subagyo, A. 2006. Ubi Kayu Substitusi Berbagai Tepung – Tepungan. *Jurnal Pangan*, Vol. 1-Edisi 3, 2016: 18-22.
- Utama. 2016. Analisis Kelayakan Finansial dan Nilai Tambah Agroindustri Pengolahan Serat Kelapa (*Cocofiber*) di Kecamatan Katibung Kabupaten Lampung Selatan. Universitas Lampung : Lampung.
- Valentina. 2009. Analisis Nilai Tambah Ubi Kayu Sebagai Bahan Baku Keripik Singkong di Kabupaten Karanganyar (Kasus Pada KUB Wanita Tani Makmur). Universitas Sebelas Maret: Surakarta.
- Wibowo, S., Arysad, A., & Yusdiarti, A. (2015). Analisis Nilai Tambah dan Pendapatan Usaha Produk Olahan Kerupuk Wortel dan Sirup Wortel (*Daucus carota L*), Studi Kasus: KWT Citeko Asri Desa Citeko Kecamatan Cisarua Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat. *Jurnal AgribiSains*, Vol. 1 No. 2, 2015.
- Wicaksono. 2013. Analisis Nilai Tambah Serta Kelayakan Finansial Agroindustri Keripik Singkong di Kecamatan Patrang Kabupaten Jember. Universitas Jember : Jember.
- Yanti, H. F., Lubis, S. N., & Darus, M. B. (2013). Analisis Perbandingan Nilai Tambah Pengolahan Ubi Kayu Menjadi Tepung Mocaf dan Tepung Tapioka di Kabupaten Serdang Bedagai (Studi Kasus: Desa Baja Ronggi Kecamatan Dolok Masihul Kabupaten Serdang Bedagai). *Journal of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*, Agustus 2013.
- Zulkifli. 2012. Analisis Pendapatan dan Nilai Tambah Pada Agroindustri Keripik Ubi di Kecamatan Tanah Luas Kabupaten Aceh Utara. Universitas Malikussaleh: Aceh Utara.