

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Z. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif*. Makassar: Syakir Media Press.
- Aprilliani, A., Bano, M., & Levis, L. R. (2019). Analisis Nilai Tambah Diversifikasi Produk Olahan Jagung. *Jurnal Excellentia*, 115-123.
- Arifin. (2016). *Pengantar Agroindustri*. Bandung: Mujahid Press.
- Arifin, & Biba, M. A. (2017). *Pengantar Agribisnis*. Bandung: Mujahid Press.
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Indonesia: PT Rineka Cipta.
- Ayesha, I., Torani, D., & Amnilis. (2020). Penerapan metode Hayami Dalam Analisis Nilai Tambah Ubi Kayu Menjadi Produk Olahan Pada Usaha Keripik Balado 4X7 di Kota Padang. *Journal of Scientech Research and Development*, ii(2), 99-107.
- Bachtiar, A. (2018). Perencanaan Kapasitas Produksi Dengan pendekatan Biaya Marjin Pada Pabrik Tahu "SBR" Bengkulu. *Creative Research Management Journal*, 21-32.
- BPS Provinsi Jawa Barat. (2022). *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2022*. Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat.
- Darmawan, T., & Masroh, A. H. (2004). Pertanian Mandiri. In *Pentingnya Nilai Tambah Produk Pertanian*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan hortikultura. (2022). *Produksi Ubi kayu Berdasarkan Kabupaten/Kota di Jawa Barat*. Retrieved from Open Data Jabar: <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/produksi-ubi-kayu-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat>
- Djuwardi, A. (2009). Manfaat dan Ketersediaan Kasava Untuk Industri Pengolahan. In *Cassava*. Jakarta: PT.Grasindo.
- Estiasih, T., Putri, W. D., & Waziroh, E. (2017). *Umbi-umbian & Pengolahannya*. Malang: UB Press.
- Fauziah, Y. D., Rasmikayati, E., & Saefudin, b. R. (2021). Analisis Nilai Tambah Produk Olahan Mangga (Studi Kasus Pada Produk Mango Fruit Strips Frutivez). *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, vii(2), 1045-1055.
- Gunawan, A., Umami, N., Ferfinant, P. F., & Irman, A. (2019). Pengembangan Proses Produksi Opak Singkong di Kabupaten Pandeglang Melalui Implementasi Mesin Pencetak. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 3, 185-194.

- Hamidah, M., Yusra, A. H., & Sudrajat, J. (2015). Analisis Nilai tambah Agroindustri Keripik Ubi di Kota Pontianak. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 4, 61.
- Hayami, Y., Kawagoe, T., Morooka, y., & Siregar, M. (1987). *Agricultural Marketing and processing in Upland Java A Perspective Form A Sunda Village*. Bogor: CGPRT Center.
- Henaki, F. K., & Teana, W. (2018). Analisis Nilai Tambah Singkong Sebagai Bahan Baku Produk Keripik di Desa Batnes Kecamatan Musi. *Jurnal Agribisnis Lahan Kering*.
- Hidayat, y.-y., H. Soetoro, & Yuroh, F. (2017). Strategi Pengembangan Agroindustri Keripik Singkong (Studi Kasus Pada Perajin keripik Singkong di Kecamatan Cisaga Kabupaten Ciamis). *Jurnal ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 591-597.
- Hubeis, M. (1997). *Menuju Industri Kecil Profesional Di Era Globalisasi Melalui Pemberdayaan Manajemen Industri*. Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Kusuma, R. K., Marwanti, S., & Sundari, M. T. (2023). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Singkong Jarak Towo Menjadi Gethuk Frozen di UMKM Gethuk Take Tawangmangu. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, vii, 449-459.
- Lestari. Wardiyah Puji. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsimisi Rumah Tangga PNS Guru SD di Kecamatan Kota Anyar Kabupaten Probolinggo. Artikel. Universitas Brawijaya. Malang.
- Lorine tantalu, a. r. (2017). *Rekayasa Pengolahan Produk Agribisnis*. malang: media nusa creative.
- Marseom, S. N., Prasetyo, V. E., Sulisty, J., Sudaryono, & Lukmandaru, G. (2014). Studi Mutu Kayu Jati di Hutan Rakyat Gunungkidul III. Sifat Fisik Kayu. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, 75-88.
- Purwono, & Purnamawati, H. (2007). *Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Richana, N. (2023). Menggali Potensi Ubi Kayu dan Ubi Jalar. In *Botani, Budidaya, Teknologi Proses dan Teknologi Pascapanen*. Bandung: Nuansa Cendekia.
- Rukmana, R. H. (1997). *Budidaya dan Pascapanen*. Bandung: Nuansa Cendekia.
- Sa'adah, T. U. (2018). Analisis Nilai Tambah Ubi Kayu Sebagai Bahan Baku Klanting dan Hubungannya dengan Kesejahteraan Hidup Keluarga di Desa Gantimulyo Kecamatan Pekalongan Lampung Timur.

- Sari, R. I., & Putri, M. A. (2019). Analisis Nilai Tambah Produk Olahan Ubi Kayu di Kota Payakumbuh. *Journal of Food System and Agribusiness*, *iii*(1), 9-14.
- Sarlan, M. (2016). Analisis Nilai Tambah Ubi kayu sebagai Bahan Baku Keripik Singkong di Kecamatan Labuhan Haji Kabupaten Lombok Timur (Kasus Agroindustri Keripik Singkong KUB Wanita Sejahtera). *Jurnal Ilmiah Rinjani Universitas Gunung Rinjani*, *3*.
- Shinta, A. (2011). *Manajemen Pemasaran*. Malang: Universitas brawijaya Press.
- Soekartawi. (2000). *Pengantar Agroindustri*. Indonesia: Raja Grafindo Persada.
- Sudiyono, A. (2002). *Pemasaran Pertanian*. Indonesia: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulaiman, & Natawidjaja, R. S. (2018). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Keripik Singkong (Studi Kasus Sentra Produksi keripik Singkong Pedas di kelurahan Setiamanah, Kecamatan Cimahi Tengah, Kota Cimahi). *Jurnal ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 973-986.
- syavardie, Y., & Febrian, A. (2024). *Manajemen Produksi Syariah*. Indonesia: Insan Cendekia Mandiri.
- Tantalu, L., Rahmawati, A., Setiawan, a. I., Sasongko, P., Ahmadi, K., Mushollaeni, W., et al. (2017). *Rekayasa Pengolahan Produk Agroindustri*. Malang: Media Nusa Creative.
- Udayana, I. G. (2011). Peran Agroindustri dalam Pembangunan Pertanian. *Singhadwala*.
- Utama, Y. A., & Rukismono, M. (2018). *Singkong-Man VS Gadung-Man*. Indonesia: Aseni.
- Widiastuti, T., Nurdjanah, S., & Utomo, T. P. (2020). Nilai Tambah Pengolahan Ubi Kayu (*Manihot Esculenta Crantz*) Menjadi Klanting Sebagai Snack Lokal. *Jurnal Agroteknologi*, *xiv*(01).