

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, A., & Suhaeti, R. N. (2016). Pemanfaatan Teknologi Pascapanen untuk Pengembangan Agroindustri Perdesaan di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 34(1), 21.
- Aldillah, R. (2015). Proyeksi Produksi dan Konsumsi Kedelai Indonesia. *Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 8(1), 2301–8968.
- Aldillah, R. (2018). Implikasinya Terhadap Pendapatan Usaha Tani The Dynamics of Price Changes and Trading of Paddy , Maize , Soybeans and its Implications to Farming Income. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 36(1), 23–44.
- Alkalah, C. (2016). *Industri kecil dan menengah*. 19(5), 1–23.
- Andarwulan, N., Nuraida, L., Adawiyah, D. R., Triana, R. N., Agustin, D., & Gitapriati, D. (2018). Pengaruh Perbedaan Jenis Kedelai terhadap Kualitas Mutu Tahu. *Jurnal Mutu Pangan*, 5(2), 66–72.
- Andries, A. L. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Pabrik Tahu Nur Cahaya Di Batu Kota Dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 7(1), 1111–1120.
- Anggraini, A., Maulana Putri, S., & Andriansyah Putra, Y. (2019). Analysis Of Business Feasibility Of Bio Solid Rubber (Bsr) As A Content Of Rubber Vibration Analisis Kelayakan Bisnis Usaha Bio Solid Rubber (Bsr) Sebagai Pengental Getah Karet. *Journal Of Agribusiness Sciences*, 2(2), 47–52.
- Anzitha, S. (2019). Analisis Pendapatan Usaha Pembuatan Tempe Dengan Tahu Di Kota Langsa. *Jurnal Agrica*, 12(2), 87.
- Arikunto. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis*.
- Arwati. (2018). *Pengantar ilmu pertanian berkelanjutan*. Inti Mediatama.
- Astuti, S. I., Arso, S. P., & Wigati, P. A. (2018). Pengaruh Tingkat Pendidikan Terhadap Kualitas dan Produktivitas Tenaga Kerja. *Universitas Siliwangi*, 3, 103–111.
- Awokuse, T., & Reardon, T. (2018). Agrifood Foreign Direct Investment and Waves of Globalization of Emerging Markets: Lessons for U.S. Firms: Agricultural and Business Conditions, Tenth Federal Reserve District. *Economic Review - Federal Reserve Bank of Kansas City*, 75–96.
- Aydra, M. D., Kuswardani, R. A., & Simanullang, E. S. (2020). Analisis Kelayakan Usaha Tahu Mandiri Desa Kotangan Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Ilmiah Pertanian (JIPERTA)*, 2(1), 98–108.
- Batubara, A. (2017). *Analisis Tingkat Kesejahteraan Keluarga Pengrajin Industri Rumah Tangga Tenun Ulos Di Kelurahan Kahean Kecamatan Siantar Utara Kota Pematangsiantar*. 29–40.
- Bukhtiarova, A., Hayriyan, A., Chentsov, V., & Sokol, S. (2019). Modeling the impact assessment of agricultural sector on economic development as a basis for the country's investment potential. *Investment Management and Financial Innovations*, 16(3), 229–240.
- Damanik, A. M., Ginting, M., & Salmiah. (2015). Analisis Perbandingan

- Kelayakan Usahatani Cabai Merah (*Capsicum Annum L.*) Dengan Cabai Rawit (*Capsicum Frutescens L.*) (Studi Kasus: Desa Hinalang, Kecamatan Purba, Kabupaten Simalungun). *Journal on Social Economic of Agriculture And Agribusiness*, 4(9), 1–16.
- Elizabeth, R., & Anugrah, I. S. (2020). Pertanian Bioindustri Meningkatkan Daya saing Produk Agroindustri Dan Pembangunan Pertanian Berkelanjutan. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 6(2), 871.
- Faqih, A., Kurniati, E., & Suciati, T. (2019). Analisis Kelayakan Usaha Industri Kecil Tahu (Kasus di Desa Danawinangun Kecamatan Klagenan Kabupaten Cirebon). *Paradigma Agribisnis*, 2(1), 31.
- Ghozali. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariattive dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Harlan, F. B., & Tarigan, Y. (2021). Analisis Pengaruh Business Administration Competition (Bac) Terhadap Motivasi Belajar, Kecerdasan Emosional Dan Peningkatan Kompetensi Mahasiswa Yang Berdaya Saing Global. *Journal of Applied Business Administration*, 5(2), 124–130.
- Hentihu, I., Umasugi, S., Wabula, A. L., Assagaf, S. A., Wael, A., Umanailo, R., Hamiru, H., Nawawi, M., Pulhehe, S., Ohoibor, M., Bugis, R., Ningkeula, E. S., Bula, M., Rumkel, L., Hamid, I., Magfirah, I., Prafitriyani, S., Sam, B., Malmia, W., ... Zakaria, M. Y. (2018). Dinamika Pemberdayaan Kelembagaan Komunitas Petani Dalam Mewujudkan Ketahanan Pangan Pedesaan di Kabupaten Buru. *AgriRxiv*, 2018.
- Hernanto. (1991). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya.
- Hidayah, I., Yulhendri, & Susanti, N. (2022). Peran sektor pertanian dalam perekonomian negara maju dan negara berkembang. *Jurnal Salingka Nagari*, 1(1), 28–37.
- Hungu. (2016). *Pengertian Jenis Kelamin*. PT Gramedia.
- Ibrahim, H. Y. (2013). *Studi Kelayakan Bisnis*. PT Rineka Cipta.
- Kementerian Pertanian. (2020). Outlook Kedelai 2020. *Pusat Data Dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian*, 1–84.
- Kharisma, B. (2018). Determinan Produksi Kedelai di Indonesia dan Implikasi Kebijakannya. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 3, 679.
- Kusumawati, N. D., & dkk. (2019). Analisis risiko agroindustri tahu (Studi kasus pabrik tahu mitra di kota palu). *Jurnal UMP Palu*, June, 1253–1260.
- Lasut, E. E., Lengkong, V. P. K., & Ogi, I. W. J. (2017). Analisis Perbedaan Kinerja.... *Jurnal EMBA*, 5(2), 2771–2780. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/17155>
- Maulidah, silvana. (2012). *Pengantar Manajemen Agribisnis*. Universitas Brawijaya Malang.
- Muchtadi, D. (2014). Kedelai Komponen untuk Kesehatan. *Alfabeta*, 50–172.
- Partowijoto. (2014). Peningkatan Produksi Sebagai Salah Satu Faktor Ketahanan Pangan. In *Majalah Dunia Insinyur*.
- Permadi, G. S. (2015). Analisis Permintaan Impor Kedelai di Indonesia. *Jurnal Eko-Regional*, 10(1), 23–31.
- Pratiwi, N. A., Harianto, H., & Daryanto, A. (2017). Peran Agroindustri Hulu dan

- Hilir Dalam Perekonomian dan Distribusi Pendapatan di Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Agribisnis*, 14(2), 127–137.
- Prodi Kusuma, H. (2014). Pemanfaatan Bakteri Asam Laktat Dalam Proses Pembuatan Tahu Dan Tempe Untuk Peningkatan Kadar Isoflavon, Asam Linoleat Dan Asam Linolenat. *Jurnal KesMaDaSka*.
- Sahri, R. J., Hidayah, N., Fadhillah, N., Fuadi, A., Abidin, I., Hannifa, W., & Wulandari, S. (2022). Tanaman Pangan Sebagai Sumber Pendapatan Petani Di Kabupaten Karo. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(10), 3223–3230.
- Sanjani, E. N. H., & Sukanata, I. K. (2021). Analisis Kelayakan Usaha Tahu Di Desa Cipeujeuh Wetan (Kasus di Home Industry Tahu Desa Cipeujeuh Wetan Kecamatan Lemahabang Kabupaten Cirebon). *Paradigma Agribisnis*, 3(2), 15.
- Saputri, W., & Amalita, N. (2020). Analisa tentang luas tanam dan luas panen di bidang komoditi perkebunan di Provinsi Sumatera Barat dengan menggunakan analisis profil. *Jurnal UNPjoMath*, 3(1), 85.
- Saragih, H., Rahayu, H., & Zulham, M. (2022). Kekuatan Ekonomi-Politik China Pasca Covid-19. *Dauliyah Journal of Islamic and International Affairs*, 7(1)
- Saraswati, M. (2018). Be Smart Ilmu Pengetahuan Sosial. *Grafindo Media Pratama*, 15.
- Sari, D. komala, Haryono, D., & Rosanti, N. (2014). Analisis Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Jagung di Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 2(1), 64–70.
- Sartikasari, M., Setiawan, I., & Setia, B. (2018). *Kabupaten Ciamis Feasibility Analysis Of Agro-Industry Business Tahu Cahaya In Lintungpaku Hamlet , Karangpawitan Village , Kawali Distryc , Ciamis Regency Fakultas Pertanian Universitas Galuh Fakultas Pertanian Universitas Padjajaran PENDAHULUAN Sektor p. 537–546.*
- Septiawan, Rochdiani, D., & Yusuf, M. N. (2017). Analisis biaya, penerimaan, pendapatan dan, R/C pada agroindustri gula aren. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 4(3), 360–365.
- Simatupang, P., & Syafa'at, N. (2016). Industrialisasi Berbasis Pertanian sebagai Grand Stratedy Pembangunan Ekonomi Nasional. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 18(1–2)
- Siregar. (2013). Pengaruh Biaya Produksi dan Harga Jual Tandan Buah Segar (TBS) Terhadap Pendapatan Petani Kelapa Sawit. *Skripsi Sarjana. Fakultas Negeri Medan: Sumatera Utara.*, 43–81.
- Soekartawi. (1999). *Agribisnis teori dan aplikasinya*. Raja Grafindo Persada.
- Soekartawi. (2016). *Ilmu Usaha Tani*. Universitas Indonesia.
- Sugiyono. (2019). *metode penelitian pendidikan (kuantitatif, kualitatif, kombinasi, R&D dan penelitian pendidikan*. Metode Penelitian Penduduk.
- Sukardi, S. (2011). *Formulasi Definisi Agroindustri dengan Pendekatan Backward Tracking*. 20. <https://doi.org/10.33964/jp.v20i3.168>
- Supriadi, I., Yusuf, M. N., Fakultas, D., Universitas, P., Ciamis, K., Kerja, P. T., & Belakang, L. (2018). *Rentabilitas Dan Penyerapan Tenaga Kerja Agroindustri Tahu Bulat Serta Kontribusinya Terhadap Pendapatan Total Perajin*. 723–728.

- Syarifah, U. (2018). *Variasi Campuran Kacang Tunggak (Vigna Unguiculata) Pada Pembuatan Tahu Ditinjau Dari Sifat Fisik, Sifat Organoleptik Dan Kadar Kalsium*. 4(2), 1–94.
- Triandita, N., & Putri, N. E. (2019). Peranan Kedelai dalam Mengendalikan Penyakit Degeneratif (The Role of Soybean in Control of Degenerative Disease). *Teknologi Pengolahan Pertanian*, 1(1), 6–17.
- Ukkas, I. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Kelola: Journal of Islamic Education Management*, 2(2).
- Wanda, F. (2015). Analisis Pendapatan Usahatani Jeruk Siam (Studi kasus di desa Padang Pangrapat kecamatan Tanah Grogot Kabupaten Pasar). *Ejournal Ilmu Administrasi Bisnis*.
- Wibowo, S., Setiawan, I., & Yusuf, M. N. (2021). *Analisis Kelayakan Agroindustri Tahu Di Desa Balokang Kecamatan Banjar Kota Banjar*. 8, 137–151.
- Winda Haliza, E. Y. P. dan R. T. (2016). Pemanfaatan Kacang-Kacangan Lokal Sebagai Substitusi Bahan Baku Tempe dan Tahu. *Buletin Teknologi Pasca Panen*, 3(1), 1–8.
- Yanto, E., Halid, A., & Saleh, Y. (2022). ANALISIS PENDAPATAN USAHA PRODUKSI INDUSTRI OLAHAN TAHU DI DESA HARAPAN KECAMATAN WONOSARI KABUPATEN BOALEMO (Studi Kasus Industri Rumah Tangga “Bapak Nono Purnomo”). *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6(3), 179–186.
- Yusuf, M. (2014). Analisis Break Event Point (BEP) Terhadap Laba Perusahaan. *Jurnal Bisnis Dan Manajemen*.