

## DAFTAR PUSTAKA

- Abd. Rahim dan Riah Retno Dwi Hastuti. (2007). *Ekonomika Pertanian, Pengantar. Teori dan Kasus: Penebar Swadaya*.
- Abdullah, T., & Tantri, F. (2012). *Manajemen pemasaran*. Depok: PT Raja Grafindo Persada.
- Ahyar (2010). *Konsep Diri dan Mekanisme Koping*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ali Khomsan. (2006). *Sehat dengan Makanan Berkhasiat*. Editor: Irwan Suhandu. Jakarta: Penerbit Buku Kompas.
- Al-Odeh, M., & Smallwood, J. (2012). Sustainable supply chain management: Literature review, trends, and framework. *International Journal of Computational Engineering & Management*, 15(1), 85-90.
- Amalia, B. R., Yuliati, Y., & Kholifah, S. (2022). Perubahan peran perempuan pada sektor pertanian di Desa Tandawang. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 11(1), 1-13.
- Analia, D. (2017). Struktur rantai pasok (supply chain), kelembagaan dan klaster industri komoditas cabai: sebuah tinjauan literatur. *Agripita: Jurnal Agribisnis dan Pembangunan Pertanian*, 1(1), 21-30.
- Annisa, I., Asmarantaka, R. W., & Nurmawati, R. (2018). Efisiensi Pemasaran Bawang Merah (Kasus: Kabupaten Brebes, Provinsi Jawa Tengah). *Mix: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 8(2), 254-271.
- Apriliani, N., & Adi, S. W. (2015). Analisis Pengaruh Gaya Kepemimpinan, Motivasi, Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Empiris pada Karyawan CV. Sahabat Klaten) (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Apriyanti, I., & Manik, J. R. (2018). Strategi Pemasaran Kelapa Sawit Melalui Pendekatan Analisis Structure Conduct And Performance (SCP) di Kabupaten Simalungun. *JASc (Journal of Agribusiness Sciences)*, 2(1), 9-17.
- Ayesha, I. (2017). Analisis rantai pasokan komoditas florikultura sebagai upaya peningkatan ekonomi masyarakat di Kabupaten Bandung Barat. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 1(2), 133-138.
- Biswas, K. P. (2006). Description of tea plant. *Encyclopaedia of medicinal plants*, 964-966.
- Boiko, A., Shendryk, V., & Boiko, O. (2019). Information systems for supply chain management: uncertainties, risks and cyber security. *Procedia computer science*, 149, 65-70.

- Daradasih, D. D. 2019. Pengaruh Faktor Modal Manusia terhadap Kinerja Karyawan Kantor Direksi di PT Perkebunan Nusantara VII. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi
- Downey, W. D. dan S. P. Erickson. (1992). Manajemen Agribisnis. Erlangga,. Jakarta.
- Fitzsimmons, J., & Fitzsimmons, M. J. (2006). Service management. Tata McGraw Hill Education Private Limited.
- Fritz, M. M. (2019). Sustainable supply chain management. Responsible Consumption and Production. Encyclopedia of the UN Sustainable Development Goals; Leal, FW, Azul, A., Brandli, L., Özuyar, P., Wall, T., Eds, 1-14.
- Geha, A., Nursiani, N. P., & Amtiran, P. Y. (2021). Analisis Aliran Barang, Aliran Uang dan Aliran Informasi pada Usaha Kecil Emping Jagung Sima Indah Kelurahan Sikumana. GLORY Jurnal Ekonomi dan Ilmu Sosial, 2(2-Jun), 119-133. Gultom, H. L. T. (1996). Tataniaga Pertanian. USU Press. Medan.
- Goma, E. I., Sandy, A. T., & Zakaria, M. (2021). Analisis Distribusi dan Interpretasi Data Penduduk Usia Produktif Indonesia Tahun 2020. Jurnal Georafflesia: Artikel Ilmiah Pendidikan Geografi, 6(1), 20-27.
- Gumus, A. T., & Guneri, A. F. (2009). A multi-echelon inventory management framework for stochastic and fuzzy supply chains. Expert Systems with Applications, 36(3), 5565-5575.
- Hamidin, D., & Surendro, K. (2010). Supply Chain Management Model in Technology Perspective. In Proceeding.
- Herlon, M., Oktari, R. D., Khairunnas, K., & Ridho, Z. 2022. Analisis Manajemen Rantai Pasok (Supply Chain) Industri Sagu Kabupaten Kepulauan Meranti (Studi Kasus PT. Nasional Sago Prima). Jurnal Agroteknologi, 13(1), 41-52.
- Jacobs, F. R., & Chase, R. B. (2008). Dalam O. a. Core. Boston: McGraw-Hill.
- Kohls, R. L., & Uhl, J. N. (2002). Marketing of agricultural products (No. Ed. 9). Prentice-Hall Inc.
- Layuk, P., & Layuk, S. (2018). Komponen Bioaktif dalam Teh dan Manfaat untuk Kesehatan.



- Liu, W., Bai, E., Liu, L., & Wei, W. (2017). A framework of sustainable service supply chain management: A literature review and research agenda. *Sustainability*, 9(3), 421.
- Lu, D. (2011). *Fundamentals of supply chain management*. Bookboon.
- Mahmood, T., Akhtar, N., & Khan, B. A. (2010). The morphology, characteristics, and medicinal properties of *Camellia sinensis* tea. *Journal of Medicinal Plants Research*, 4(19), 2028-2033.
- Manongko, A. ., Pakasi, C. B. D., & Pangemanan, L. . (2017). Hubungan Karakteristik Petani Dan Tingkat Adopsi Teknologi Pada Usahatani Bawang Merah Di Desa Tonsewer, Kecamatan Tompaso. *Agri-Sosioekonomi*, 13(2A), 35.
- Mappesona, H., Ikhsani, K., & Ali, H. (2020). Customer purchase decision model, supply chain management and customer satisfaction: Product quality and promotion analysis. *Int. J Sup. Chain. Mgt Vol,9(1)*, 592.
- Marbun, L. E., Mandei, J. R., & Kumaat, R. M. (2018). Pemasaran Bawang Merah di Desa Tonsewer Selatan Kecamatan Tompaso Barat. *Agri-Sosioekonomi*, 14(1), 135-148.
- Marimin, M. N., & Maghfiroh, N. (2010). *Application of decision making techniques in supply chain management*. Bogor (ID): IPB Pr.
- Martono dan D. Agus Harjito. (2005). *Manajemen Keuangan*. Cetakan Keempat. Yogyakarta: Ekonosia.
- Matheus, R. (2019). *Skenario Pengelolaan Sumber Daya Lahan Kering: Menuju Pertanian Berkelanjutan*. Deepublish.
- Mauliyani, E. S., Miru, A., & Said, N. (2013). Kedudukan perjanjian kerja sama operasi (kso) dalam hukum Perusahaan di Indonesia.
- Neilson, J. (2008). Global private regulation and value-chain restructuring in Indonesian smallholder coffee systems. *World Development*, 36(9), 1607-1622.
- Nurmaidah, M., Pudjiantoro, T. H., & Renaldi, F. (2017). Pembangunan Sistem Manajemen Rantai Pasok Di Pt. Perkebunan Nusantara Viii. *Semnasteknomedia Online*, 5(1), 1-2.
- Nurunisa, V. F., & Baga, L. M. (2012, March). Analisis daya saing dan strategi pengembangan agribisnis teh Indonesia. In *Forum Agribisnis: Agribusiness Forum* (Vol. 2, No. 1, pp. 33-52).



- Nuwa, M. F., Rauf, A., & Boekoesoe, Y. (2022). Karakteristik Petani Di Kecamatan Tolangohula Kabupaten Gorontalo. *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6(2), 89-95.
- Philip, H. S. (2008). Strategi bersaing Asian Agri Group dalam industri perkebunan kelapa sawit (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).
- Prastiwi, A. E., & Lontoh, A. P. (2019). Manajemen Pemetikan Tanaman Teh (*Camelia Sinensis* (L) O. Kuntze) di Unit Perkebunan Tambi, Wonosobo, Jawa Tengah. *Buletin Agrohorti*, 7(1), 115–122.
- Pujawan, I. N., & ER, M. (2010). *Supply Chain Management Edisi Kedua*. Surabaya: Guna Widya.
- Rahim, A., & Hastuti, D. R. D. (2007). *Ekonomika Pertanian (Pengantar, Teori, dan Kasus)*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Saeed, M. A., & Kersten, W. (2019). Drivers of sustainable supply chain management: Identification and classification. *Sustainability*, 11(4), 1137.
- Setyamidjaja, D. (2000). *Teh Budidaya & Pengolahan Pascapanen*. Kanisius.
- Sidhi, E. Y., Lisanty, N., Yuliyanto, Y., & Fahas, E. (2022). Manfaat Tabel Data Usahatani Bagi Petani Di Kelurahan Blabak, Kecamatan Pesantren, Kota Kediri. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bumi Raflesia*, 5(2), 855-860.
- Sigiro, Y. E. K. 2020. Analisis Preferensi Konsumen terhadap Kopi Lokal Sumatera di Kota Pematangsiantar. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Tesis
- Silpanus, S., Wullur, M., & Sumarauw, J. S. (2022). Identifikasi Desain Jaringan Manajemen Rantai Pasok Arang Tempurung Kelapa Di Masa Pandemi Covid-19 (Studi Kasus Di Desa Tatalalai Kecamatan Tinangkung Utara). *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 10(2), 96-105.
- Simchi-levi, D., Kaminsky, P., Simchi-levi, E., & Bishop, W. (2003). *Designing and Managing the Supply Chain*. Boston: McGraw-Hill.
- Sita, Kralawi. 2015. “Peran Kelompok Dalam Peningkatan Kemandirian Anggota Kelompok Tani The Rakyat di Provinsi Jawa Barat.” Tesis. Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.
- Soraya, N. (2007). *Sehat dan cantik berkat teh hijau*. Penebar Swadaya: Jakarta.



- Sudrajat, F. M., Renaldi, F., & Umbara, F. R. (2018). Pembangunan Sistem Manajemen Rantai Pasok dalam Proses Produksi Air Minum dalam Kemasan di PT. Multi Sinimar Jaya. *SEMNASTEKNOMEDIA ONLINE*, 6(1), 2-10.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, Bandung
- Sulistiyanto, G. D., Kusriani, N., & Maswadi, M. (2013). Analisis Kelayakan Usahatani Tanaman Padi di Kecamatan Sebangki Kabupaten Landak. *Jurnal Sains Pertanian Equator*, 2(3).
- Sujoko, A. (2020). Teori dan Praktik Berkontrak dengan Penyedia Kerja Sama Operasi (KSO) dalam Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah. *Administrative Law and Governance Journal*, 3(1), 35-53.
- Suprihatini, R. (2000). Faktor-faktor yang mempengaruhi rendahnya harga teh Indonesia di Jakarta Tea Auction. *Tinjauan Komoditas Perkebunan. Kelapa Sawit, Karet, Gula, Kopi, Kakao, dan Teh*, 1(1).
- Suprihatini, R. (2005). Indonesian tea export competitiveness in the world's tea market. *Jurnal Agro Ekonomi*, 23(1), 1-29.
- Suprihatini, R. (2015). Analisis supply chain teh Indonesia. *Jurnal Penelitian Teh dan Kina*, 18(2), 107-118.
- Suprihatini, R., Gumbira-Sa'id, E., Ma'arif, S., & Marimin, M. (2004). Peta Selera Pasar Teh Dunia. *Jurnal Manajemen & Agribisnis*, 1(2), 103-112.
- Suprihatini, R dan Karyudi. 2014. Indonesia Country Report of Tea. In *Proceeding of International Tea Symposium 2014. Innovation and Development*.
- Suprihatini, R., & Shabri, H. M. (2019). Hasil Studi Pendahuluan Tentang Kontaminan Anthraquinone (9, 10-AQ) Pada Teh Indonesia. *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Agroindustri* ISSN, 2503, 488X.
- Tebaldi, L., Bigliardi, B., & Bottani, E. (2018). Sustainable supply chain and innovation: A review of the recent literature. *Sustainability*, 10(11), 3946.
- Thomas, D. J., & Griffin, P. M. (1996). Coordinated supply chain management. *European journal of operational research*, 94(1), 1-15.



- Yoga, I. W. G. S., & Arnata, I. W. Manajemen Rantai Pasok Beberapa Komoditas Hortikultura di Kabupaten Klungkung Manajemen Rantai Pasok Beberapa Komoditas Hortikultura di Kabupaten Klungkung.
- Yolanda, G. M. 2021. Preferensi Konsumen terhadap Tomat di Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Tesis
- Yutika, F., Cahyadi, E. R., & Mulyati, H. (2019). Perilaku petani kelapa sawit pola swadaya dan pola plasma terhadap praktik produksi kelapa sawit berkelanjutan di Kabupaten Kampar, Riau. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*, 7(2), 102-112.