

## DAFTAR PUSTAKA

- Afza, H. (2016). Peran Konservasi dan Karakterisasi Plasma Nuftah Padi Beras Merah dalam Pemuliaan Tanaman. *Jurnal Litbang Pertanian*. Vol. 35. No 3: 143-153.
- Amalia, E., Tarigan, K., & Sebayang, T. (2013). Perbedaan Sistem Tata Niaga Beras Organik Dengan Beras Anorganik (Studi Kasus Desa Lubuk Bayas, Kecamatan Perbaungan, Kabupaten Serdang Bedagai). *Journal of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*, 2(9).
- Aramyan, L., Ondersteijn, C., Kooten, O., & Oude Lansink, A. (2006). Performance Indicators in Agri-Food Production Chains. *Quantifying The Agri-Food Supply Chain*, 49-66.
- Aryadi, N.R. 2017. Rantai Pasok Jamur Tiram di Kabupaten Sleman. Fakultas Pertanian. Universitas Gajah Mada Yogyakarta. Skripsi
- Badan Litbang Pertanian (2012). INPAGO7: Beras Merahnya Padi Gogo. *Suplemen Sinar Tani*. Edisi 4-10 Juli 2012 No.3464.
- Bantacut, T., & Fadhil, R. (2018). Penerapan LOGISTIK 4.0 dalam Manajemen Rantai Pasok Beras Perum BULOG: Sebuah Gagasan Awal. *JURNAL PANGAN*, 27(2), 141-154.
- BPS. 2018. Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka 2018. Yogyakarta
- Chrissadewi, K. 2018. Rantai Pasok Gula Semut di Kecamatan Kokap Kabupaten Kulon Progo. Fakultas Pertanian. Universitas Gajah Mada Yogyakarta. Skripsi
- Chopra, S.&Meindl, P. 2010. *Supply Chain Management: Strategy, Planning and operation Fourth Edition*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Dewi, L. A., Ambarawati, I. G. A. A., & Budiasa, I. W. (2016). Strategi Pengembangan Agribisnis Beras Merah Organik di Subak Wongayabetan, Desa Mengesta, Kecamatan Penebel, Kabupaten Tabanan. *Jurnal Manajemen Agribisnis Vol*, 4(1).
- Istiyanti, E., & Kamardiani, D. R. (2017). Performa Supply Chain Emping Melinjo di Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 3(1), 23-32.
- Furqon, C. (2014). Analisis Manajemen dan Kinerja Rantai Pasokan Agribisnis Buah Stroberi di Kabupaten Bandung. Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis Universitas Pendidikan Indonesia. *IMAGE: Jurnal Riset Manajemen* 3(2), 109.

- Herawati, N. K., Hendrani, J., & Nugraheni, S. (2014). Viabilitas Pertanian Organik Dibandingkan dengan Pertanian Konvensional. *Research Report-Humanities and Social Science*, 2.
- Indrajit, Richardus Eko dan Djokopranoto. (2003). *Konsep Manajemen Supply Chain: Strategi Mengelola anajemen Rantai Pasokan Bagi Perusahaan Modern di Indonesia*. PT Gramedia Widiasarana Indonesia: Jakarta.
- Indriyani, F., & Suyanto, A. (2014). Karakteristik Fisik, Kimia dan Sifat Organoleptik Tepung Beras Merah Berdasarkan Variasi Lama Pengeringan. *Jurnal Pangan dan Gizi*, 4(2).
- Ling, W. H., Cheng, Q. X., Ma, J., & Wang, T. (2001). *Red And Black Rice Decrease Atherosclerotic Plaque Formation And Increase Antioxidant Status In Rabbits. The Journal of nutrition*, 131(5), 1421-1426.
- Marimin, M. N. (2010). *Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan Dalam Manajemen Rantai Pasok*. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Nurhuda, L., Setiawan, B., & Andriani, D. R. (2018). Analisis Manajemen Rantai Pasok Kentang (*Solanum Tuberosum L.*) di Desa Ngadas, Kecamatan Poncokusumo, Kabupaten Malang. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 1(2), 129-142.
- Piri, S. D., & Jorie, R. J. (2016). Analisa Rantai Pasokan Produk Turunan Kelapa (Studi Pada PT. Royal Coconut Minahasa Utara). *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 4(2).
- Pramono, Joko. 2004. Kajian Penggunaan Bahan Organik pada Padi Sawah. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah, Ungaran, *Agrosains* 6 (1): 11-14,2004
- Pujawan, I.N. (2005). *Supply Chain Management*. Surabaya: Guna Widya
- Purwandoko, P. B., Seminar, K. B., Sutrisno, S., & Sugiyanta, S. (2019). Analisis Rantai Pasok Beras Organik Di Provinsi Jawa Barat. *JURNAL PANGAN*, 27(3), 187-194.
- Qhoirunisa, A.S. (2014) Rantai Pasok Padi Di Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Rahmawati, R., & Taryono, I. (2017). Analisis Perbandingan Rantai Distribusi Beras Organik di Desa Candingasinan, Kecamatan Banyu Urip dan Desa Ringgit, Kecamatan Ngombol, Kabupaten Purworejo (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Richardo. 2017. Model Rantai Pasok Beras Solok. *UNES Journal of Social And Economics Research*, 2(2).

- Badan Standarisasi Nasional (2016) Sistem Pertanian Organik. BSN – Badan Standarisasi Nasional. 48 hlm
- Saptana dan N.IIham. 2017. Manajemen Rantai Pasok Komoditas Ternak dan Daging Sapi. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian* 15: 83-98.
- Saragih, A. E., Tinaprilla, N., & Rifin, A. (2017). Rantai Pasok Produk Beras di Kecamatan Cibeber, Kabupaten Cianjur. *Jurnal Manajemen & Agribisnis*, 14(3), 218.
- Sari, P. N. (2015). Pengaruh Relationship Marketing Terhadap Kinerja Rantai Pasok Beras Organik Bersertifikat di Kabupaten Bandung Melalui Integrasi. *Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor*.
- Sharma, V., Giri, S., & Rai, S. S. (2013). Supply chain management of rice in India: a rice processing company's perspective. *International Journal of Managing Value and Supply Chains*, 4(1), 25.
- Suoth, O., Sumarauw, J. S., & Karuntu, M. (2017). Analisis Desain Jaringan Supply Chain Komoditas Beras Di Desa Karondoran Kecamatan Langowan Timur Kabupaten Minahasa. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 5(2).
- Susanawati (2019). Rantai Pasok Pertanian. UMY Press LP3M UMY:Yogyakarta
- Susanawati (2016). Rantai Pasok Komoditas Bawang Merah Di Pulau Jawa (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).
- Susanawati, Jamhari, Masyhuri & Darwanto, D.H.(2017). *Supply chain efficiency of shallot in Java Indonesia. International Journal of Applied Business and Economic Research*. 15. 283-297.
- Susanawati, S., Kamardiani, D. R., & Istiyanti, E. (2018, June). Identifikasi Pelaku Jaringan Rantai Pasok Buah Mahkota Dewa di Kabupaten Kulon Progo. In *Prosiding Seminar Nasional Fakultas Pertanian UNS* (Vol. 2, No. 1, pp. E-162).
- Susanawati dan Fauzan, M. (2019). *Risk of Shallot Supply Chain: An Analytical Hierarchy Process (AHP) Model in Brebes Java, Indonesia. International Journal of Supply Chain Management*, 8(1), 124-131.
- Sutanto, R. (2002). *Penerapan Pertanian Organik: Pemasarakatan Dan Pengembangannya*. Kanisius: Yogyakarta
- Tubagus, L. S., Mangantar, M., & Tawas, H. N. (2016). Analisis Rantai Pasokan (Supply Chain) Komoditas Cabai Rawit Di Kelurahan Kumelembuai Kota Tomohon. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 4(2).

- Utami, N.P.V. 2016. Analisis Kinerja Rantai Pasok Ikan Lele di Wilayah Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Gajah Mada Yogyakarta. Skripsi.
- Vorst. 2006. *Performance Measurement In Agri-Food Supply Chain Networks: An Overview*. *Logistics and Operations Reasearch Group Wageningen University*. Wageningen.
- Yusuf. 2011. Analisis Produksi dan Pemasaran dalam Kerangka Supply Chain Management Jeruk Keprok SOE di Kabuoaten Timor Tengah Selatan. Program Pasca Sarjana Fakulas Pertanian. Universitas Gajah Mada Yogyakarta. Disertasi.