

DAFTAR PUSTAKA

- Ananta L, Ellitan L. 2008. *Supply Chain Management Teori dan Aplikasi*. Bandung (ID): Alfabeta.
- Angraini, dan Indri P. 2017. “Analisa Pengelolaan Risiko Penerapan Teknologi Informasi Menggunakan ISO 31000.” *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi* 3(2): 70–76
- Anonim¹. 1997. *Introduction to Communication*. South Africa: Rustica Press.
- Anonim². 2019. *Harga Cabai Merah Keriting 2016-2019*. Dalam <https://hargapangan.id/> diakses pada 22 Mei 2019 pukul 11.17 WIB.
- Anonim³. 2020. *Analisis Inflasi Januari 2020*. Jakarta: Tim Pengendalian Inflasi Pusat.
- Astuti, W. 2018. *Analisis Nilai Tambah Dan Risiko Rantai Pasok Komoditas Cabai Merah Keriting (Capsicum Annum L.) di Kabupaten Cianjur, Jawa Barat*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Copra S, and Meindl P. 2001. *International Jurnal Supply Chain Management: Strategy, Planning and Operation*. New Jearsey (US): Pearson Prentice Hall.
- Emhar, A., Joni, M. M. A, dan Titin, A. 2014. *Analisis Rantai Pasokan Daging Sapi di Kabupaten Jember*. Dalam Berkala Ilmiah Pertanian, Vol. 1, No. 3:53-61
- Firdaus, R., Sukmono, T., dan Akbar, A. 2010. *Perbaikan proses produksi muffler dengan metode FMEA pada industri kecil di Sidoarjo*. Teknolojia. 5: 83-88.
- Guritno, Adi Djoko, dan Meirani Harsasi. 2014. *Manajemen Rantai Pasokan*. 1st ed. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Hadiguna, R. A. 2016. *Manajemen Rantai Pasok Agroindustri: Pendekatan Berkelanjutan untuk Pengukuran Kinerja dan Penilaian Risiko*. Padang: Universitas Andalas Press.
- Hikam, A. 2019. *Pemicu Harga Pangan Naik saat Ramadhan: Pasokan Kurang & Pedagang Nakal*. Dalam <https://finance.detik.com/berita-ekonomi->

[bisnis/d-4544810/pemicu-harga-pangan-naik-saat-ramadhan-pasokan-kurang--pedagang-nakal](#) diakses pada 21 Mei 2019 pukul 23.45 WIB.

- Indrajit RE, Djokopranoto R. 2003. Konsep Manajemen *Supply Chain*: Cara Baru Memandang Mata Rantai Penyediaan Barang. Jakarta: PT. Grasindo.
- Indarti, D. 2016. Outlook: *Komoditas Pertanian Sub Sektor Hortikultura*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian 2016.
- Iswanto, A., Rambe, A., Jabbar M., dan Ginting, E. 2013. *Aplikasi metode Taguchi Analysis dan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) untuk perbaikan kualitas produk di PT. XYZ*. e-Jurnal Teknik Industri USU. 2(2): 13-18.
- Jaffee, S, P dan C. Andrews. 2010. *Rapid Agricultural Supply Chain Risk Assesment: A Conceptual Framework*. The International Bank For Reconstruction and Development/ The World Bank.
- Julianto, P. A. 2017. *Kementan ungkap penyebab harga cabai kerap bergejolak*. Dalam <https://ekonomi.kompas.com/read/2017/10/18/143017626/kementan-ungkap-penyebab-harga-cabai-kerap-bergejolak> diakses pada 21 Mei 2019 pukul 22.51 WIB.
- Juttner, U., Peck, H., dan Christhoper, M. 2003, “*Supply chain Risk Management: Outlining an Agenda for Future Research*”, International Journal Of Logistics Management, Vol 16 No 1.
- Kamal, A., Djabatna, T., dan Sukardi. 2019. *Pengelolaan Risiko Rantai Pasok Sayuran Organik (Studi Kasus: Pt. X, Cisarua, Kabupaten Bogor, Jawa Barat*. Dalam Jurnal Teknologi & Industri Hasil Pertanian, Vol. 24, No.1.
- Kartika, Y., Novana, Dzikri, Hardiansyah, dan Rio. 2011. *Sistem Rantai Pasok Industri Minuman Softdrink*. Jurnal Optimasi Sistem Industri, Vol. 10 No. 1, April 2011:127-133
- Khan, H. R. 2012. “Food Inflation and Agricultural Supply Chain Management.” : 1–9.

- Lestari PI. 2009. *Kajian Supply Chain Management: Analisis Relationship Marketing* antara Peternakan Pemulihan Farm dengan Pemasok dan Pelanggannya (tesis) Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Lestari, H. 2019. *Olahan Cabai Merah*. Dalam <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/77486/Olahan-Cabai-Merah/> diakses pada 19 Febuari 2021 pukul 14.08.
- Neuman, W. L. 2003. *Social Research Methods, Qualitative and Quantitative Approaches*. 5th ed. Boston: Pearson Education.
- Norrman, A dan Jonsson, U. 2004, “Ericson”S Proactive Supply chain Risk Management And Performance Measuranment”,*Journal Of The Operational Research Society*, Vol 58 No 11, Hal 434 – 456.
- Olson, D. L., 2014. *Supply Chain Risk Management Tools for Analysis*. Second edition. New YorkL Business Expert Press.
- Purdy, G. 2010. *ISO 31000:2009 – Setting A New Standard for Risk Management*. Dalam *Risk Analysis* Vol.30, No.6: 881-886.
- Rukmana, H.R dan H. Herdi Yudirachman. 2017. *Untung Selangit dari Agribisnis Cabai*. Yogyakarta: Lily Publisher.
- Rusono, N., Anwar S., Ali M., Noor A., Ifan M., Susilawati., Tejaningsih., Prajogo U. 2014. *Penyusunan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RJPMN) Bidang Pangan dan Pertanian 2015-2019*. Jakarta Pusat: Direktorat Pangan dan Pertanian, Bappenas.
- Sembiring, N. N. 2009. *Pengaruh Jenis Bahan Pengemas Terhadap Kualitas Produk Cabai Merah Segar Kemasan Selama Penyimpanan Dingin*. Medan: USU Repository.
- Setiadi. 2011. *Bertanam Cabai di Lahan dan Pot*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Shen, L.Y. 1997. “Project Risk Management in Hong Kong.” *International Journal of Project Management* 15(2): 101–5
- Sholihin, A.I. 2010. *Buku Pintar Ekonomi Syariah*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Sriwana, I. K. 2014. *Identifikasi Risiko Rantai Pasok Agroindustri Kakao menggunakan Fuzzy AHP*. *Jurnal Inovasi*, 2014. - Vol. Vol. 10 No.1.

- Sugiyono, 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV ALFABETA.
- Sukmawati, D., Lies S., Maman H.K., Kusnadi W. 2016. *Fluktuasi Harga Cabai Merah Keriting Di Sentra Produksi dan Pasar Induk Kramat Jati Jakarta*. Dalam Mimbar Agribisnis Vol. 1, No. 2
- Susilo, L.J., dan Kaho, V.R. 2008. *Manajemen Risiko Berbasis ISO 31000 Untuk Industri Non Perbankan*. Jakarta: PPM Manajemen.
- Tampubolon, R. 2004. *Risk Management: Manajemen Risiko Pendekatan Kualitatif untuk Bank Komersial*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Tang, C. S., 2006. *Robust Strategies for Mitigating Supply Chain Disruptions*. International Journal of Logistics Research and Applications, Volume 9, pp.33-45
- Tsurayya, S., dan Kartika, L. 2015. *Kelembagaan Dan Strategi Peningkatan Daya Saing Komoditas Cabai Kabupaten Garut*. Dalam Jurnal Manajemen & Agribisnis. Vol. Vol.12 No.1.
- Vorts V. 2006. *Quantifying the Agri-Food Supply Chain*. Amsterdam (NLD): Logistics and Operations Research Group, Wageningen University.
- Wahyudi. 2011. *5 Jurus Sukses Bertanam Cabai*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Waters, D., 2007. *Supply Chain Risk Management Vulnerability and Resilience in Logistics*. London: Kogan Page.