

## DAFTAR PUSTAKA

- Adjid, RM Abdul. 2020. *Penyakit Mulut dan Kuku: Penyakit Hewan Eksotik yang Harus Diwaspadai Masuknya ke Indonesia*. Dalam Indonesian Bulletin of Animal and Veterinary Sciences, Vol. 30, No. 2, pp. 61-70.
- Aleksic, Biljana, Ilija Djekic, Jelena Miocinovic, Zorana Miloradovic, Nurgin Memisi, Nada Smigic. 2022. *The Application of Failure Mode Effects Analysis in The Long Supply Chain – A Case Study of Ultra Filtrated Milk Cheese*. Dalam Food Control, Vol. 138, 109057, pp. 1-9.
- Amentie, Tadele, Mitiku Eshetu, Yoseph Mekasha, dan Ameha Kebede. 2016. *Milk Postharvest Handling Practices Across the Supply Chain in Eastern Ethiopia*. Dalam Journal of Advanced Veterinary and Animal Research, Vol. 3, No. 2, pp. 112-126.
- Amri, I. A, D. Qosimah, N. Rickyawan, dan A.A. Nurmaningdyah. 2020. *Komunikasi Informasi Edukasi Mastitis pada Peternak Usaha Rakyat*. Dalam Buletin Udayana Mengabdi, Vol. 19, No. 2, pp. 155-160.
- Annie Rose Nirmala, D., S. Ramaswamy, K. Logesh, dan S. Joe Patrick Gnanaraj. 2022. *Empirical Study on Risk Mitigation for Dairy Supply Chain Management of Aavin Co-operative Milk Producers' Union Ltd*. Dalam Materials Today: Proceedings, Vol. 49, pp. 3657-3660.
- Arjadi, Lamin, Nurwantoro, dan Dian Wahyu Harjanti. 2017. *Evaluasi Cemaran Bakteri Susu yang Ditinjau Melalui Rantai Distribusi Susu dari Peternak hingga KUD di Kabupaten Boyolali*. Dalam Mediagro, Vol. 13, No. 1, pp. 1-10.
- Asnawi, Said Kelana dan Chandra Wijaya. 2005. *Riset Keuangan: Pengujian-Pengujian Empiris*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Boyolali. 2020. *Kabupaten Boyolali dalam Angka Boyolali Regency in Figures 2020*. Boyolali: Badan Pusat Statistik Kabupaten Boyolali.
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Produksi Susu Segar Menurut Provinsi, 2009-2019*. Dalam <https://www.bps.go.id/dynamictable/2015/12/22%2000:00:00/1083/produksi-susu-segar-menurut-provinsi-2009-2017.html>, diakses pada tanggal 7 September 2021, pukul 10.15 WIB.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. 2021. *Produksi Telur Unggas dan Susu Sapi Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Unggas di Provinsi Jawa Tengah, 2018 dan 2019*. Dalam <https://jateng.bps.go.id/statictable/2020/07/22/1946/produksi-telur-unggas-dan-susu-sapi-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-unggas-di-provinsi-jawa-tengah-2018-dan-2019.html>, diakses pada tanggal 7 September 2021, pukul 10.45 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Boyolali. 2022. *Kepadatan Penduduk Kabupaten Boyolali Tahun 2020*. Dalam <https://boyolalikab.bps.go.id/statictable/2021/02/25/1200/kepadatan->

- penduduk-kabupaten-boyolali-tahun-2020-semester-ii.html, diakses pada tanggal 8 Agustus 2022, pukul 11.45 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Boyolali. 2022. *Geografi*. Dalam <https://boyolalikab.bps.go.id/subject/153/geografi.html#subjekViewTab1>, diakses pada tanggal 8 Agustus 2022, pukul 11.30 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Boyolali. 2022. *Kabupaten Boyolali dalam Angka Boyolali Regency in Figures 2022*. Boyolali: Badan Pusat Statistik Kabupaten Boyolali.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. 2023. *Populasi Ternak Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Ternak di Provinsi Jawa Tengah (Ekor), 2019-2021*. Dalam <https://jateng.bps.go.id/indicator/24/75/1/populasi-ternak-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-ternak-di-provinsi-jawa-tengah-ekor-.html>, diakses pada tanggal 15 Mei 2023, pukul 09.30 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Klaten. 2023. *Rata-rata Curah Hujan (mm), 2017*. Dalam <https://klatenkab.bps.go.id/indicator/151/125/1/rata-rata-curah-hujan.html>, diakses pada tanggal 15 Mei 2023, pukul 09.45 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sukoharjo. 2023. *Rata-rata Curah Hujan Menurut Kecamatan dan Bulan, 2018 (mm)*. Dalam <https://sukoharjokab.bps.go.id/statictable/2015/03/11/21/rata-rata-curah-hujan-menurut-bulan-dan-kecamatan.html>, diakses pada tanggal 15 Mei 2023, pukul 09.50 WIB.
- Badan Standardisasi Nasional. 2011. *Susu segar-Bagian 1: Sapi (SNI 3141.1:2011)*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Behzadi, Golnar, Michael Justin O'Sullivan, Tava Lennon Olsen, Abraham Zhang. 2018. *Agribusiness Supply Chain Risk Management: A Review of Quantitative Decision Models*. Dalam *Omega Journal*, Vol. 79, pp. 21-42.
- Bilska, Beata dan Danuta Kolozyn-Krajewska. 2019. *Risk Management of Dairy Product Losses as A Tool to Improve The Environment and Food Rescue*. Dalam *Journal Foods*, Vol. 8, pp. 1-21.
- Christi, Raden Febrianto, Lia Budimulyati Salman, Nilawati Widjaja, dan Ajat Sudrajat. 2022. *Tampilan Berat Jenis, Bahan Kering Tanpa Lemak, Kadar Air, dan Titik Beku Susu Sapi Perah Friesian Holstein pada Pemerahan Pagi dan Sore di CV Ben Buana Sejahtera Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang*. Dalam *Jurnal Sains Peternakan*, Vol. 10, No. 1, pp. 13-20.
- Committee of Sponsoring Organization of The Treadway Commission (COSO). 2012. *Risk Assessment in Practice*. Durham, North Carolina
- Daud, A. R., U. S. Putro, dan M. H. Basri. 2015. *Risks in Milk Supply Chain; A Preliminary Analysis on Smallholder Dairy Production*. Dalam *Livestock Research for Rural Development*, Vol. 27, pp. 1-10.
- Fitrawanti, A., R. Dewanti-Hariyadi, dan N. Wulandari. 2021. *Faktor Kerentanan Food Fraud dan Mitigasinya: Studi Kasus pada Produsen Susu Bubuk di Indonesia*. Dalam *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan* Vol. 9, No. 2, pp. 55-63.
- Guritno, Adi Djoko dan Nafis Khuriyati. 2017. *An Application of RapAgRisk (Rapid Agricultural Supply Chain Risk Assessment) Method on Fresh Vegetables for Identifying and Reducing Damage during Delivery to*

- Consumers*. The 3<sup>rd</sup> International Conference on Agro-Industry 2016 “Competitive and Sustainable Agro-Industry: Value Creation in Agribusiness”, KnE Life Sciences, pp. 1-8.
- Guritno, Adi Djoko, Novita Erma Kristanti, dan Megita Ryanjani Tanuputri. 2018. *Risk Mitigation on Supply Chain of Rice: Case Study at Demak and Sleman Districts*. Dalam Journal Agritech, Vol. 38, No. 3, pp. 375-380.
- Hermarij, John. 2016. *Better Practices of Project Management 4<sup>th</sup> Edition*. Van Haren Publishing. Netherland.
- Hopkin, Paul. 2017. *Fundamentals of Risk Management Understanding, Evaluating and Implementing Effective Risk Management*. Kogan Page Limited. United Kingdom.
- Ikasari, Dhita Morita, Imam Santoso, Retno Astuti, Riska Septifani, dan Tiya Widya Armada. 2021. *Manajemen Risiko Agroindustri: Teori dan Aplikasinya*. Malang: UB Press.
- Jaffee, S., P. Siegel, dan C. Andrews. 2010. *Rapid Agricultural Supply Chain Risk Assessment: A Conceptual Framework*. The International Bank for Reconstruction and Development/The World Bank. Washington DC.
- Khamphinit, Teerada dan Pornthipa Ongkunaruk. 2016. *Combining Qualitative and Time Series Forecasting to Increase The Forecasting Accuracy for Instant Noodle Sales in Thailand*. Dalam KnE Life Sciences, Vol. 3, No. 3, pp. 1-5.
- Korale-Gedara, Pradeepa, Jeevika Weerahewa, dan Devesh Roy. 2023. *Food Safety in Milk: Adoption of Food Safety Practices by Small-scale Dairy Farmers in Sri Lanka and Their Determinants*. Dalam Food Control, Vol. 143, pp. 1-8.
- Lokobal, Arif. 2014. *Manajemen Risiko pada Perusahaan Jasa Pelaksana Konstruksi di Provinsi Papua (Studi Kasus di Kabupaten Sarmi)*. Dalam Jurnal Ilmiah Media Engineering, Vol. 4, No. 2, pp. 109-118.
- Malika, Uyun Erma dan Jemi Cahya Adiwijaya. 2018. *Analisis Sebab Akibat pada Pengelolaan Kualitas Susu Segar di Kabupaten Jember, Jawa Timur*. Dalam Jurnal Agribisnis, Vol. 20, No. 2, pp. 217-224.
- Martono, Ricky Virona. 2019. *Dasar-dasar Manajemen Rantai Pasok*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Navyanti, Feryalin dan Retno Adriyani. 2015. *Higiene Sanitasi, Kualitas Fisik dan Bakteriologi Susu Sapi Segar Perusahaan Susu X di Surabaya*. Dalam Jurnal Kesehatan Lingkungan, Vol. 8, No. 1, pp. 36-47.
- Nisa, Hefi Choirun, Bambang Purnomo S., Tita Damayanti L., Mas’ud Hariadi, Romziah Sidik, dan Nenny Harijani. 2019. *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Mastitis Subklinis dan Klinis pada Sapi Perah*. Dalam Jurnal Ovozoa, Vol. 8, No. 1, pp. 66-70.
- Pemerintah Kabupaten Boyolali. 2022. *Geografis Kabupaten Boyolali*. Dalam <http://boyolali.go.id/22-modules/20-post>, diakses pada tanggal 8 Agustus 2022, pukul 10.30 WIB.
- Purwadi, Lilik E. R., Herly E., dan Ria D. A. 2017. *Penanganan Hasil Ternak*. Malang: UB Press.
- Pusat Data dan Sistem Informasi. 2017. *Outlook Komoditas Pertanian Subsektor Peternakan Susu*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Sekretariat Jenderal, Kementerian Pertanian 2017.

- Pusat Data dan Sistem Informasi. 2019. *Buku Outlook Komoditas Peternakan Susu Sapi*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Sekretariat Jenderal, Kementerian Pertanian 2019.
- Riski, P., B. P. Purwanto, dan A. Atabany. 2016. *Produksi dan Kualitas Susu Sapi FH Laktasi yang Diberi Pakan Daun Pelepah Sawit*. Dalam Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan, Vol. 4, No. 3, pp. 345-349.
- Sari, Diana Puspita, Lutfia Zahra, Icha Putri Pratiwi, Stellya V. Renaldi, Dyah Ika Rinawati, dan Purnawan Adi W. 2018. *Perencanaan Mitigasi Risiko Aktivitas Pengadaan Bahan Baku pada CV. Dinasti Semarang*. Dalam J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri, Vol. 13, No. 3, pp. 177-186.
- Sari, Elsa Yulian, Adi Djoko Guritno, dan Anggoro Cahyo Sukartiko. 2021. *Risk Assessment on Supply Chain of The Geographical Indication Granulated Coconut Sugar in Kulon Progo Regency, Special Region of Yogyakarta, Indonesia*. Dalam International Journal on Advanced Science Engineering Information Technology, Vol. 11, No. 1, pp. 236-243.
- Schlegel, Gregory L. dan Robert J. Trent. 2015. *Supply Chain Risk Management An Emerging Discipline*. CRC Press. United States.
- Shafarina, Nadia dan Tomy Perdana. 2015. *Manajemen Risiko pada Rantai Pasok Kentang Pasar Terstruktur di Kelompok Tani Katata, Pengalengan, Jawa Barat*. Prosiding Seminar Nasional Pembangunan Inklusif di Sektor Pertanian II: 9 September 2015. Jatinangor: Fakultas Pertanian, Universitas Padjajaran.
- Simamora, Josua Mandala Putra dan Damara Dinda Nirmalasari Zebua. 2022. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Perah di Desa Samirono Kecamatan Getasan*. Dalam Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH, Vol. 9, No. 2, pp. 471-480.
- Soekarto, Soewarno T. 2020. *Teknologi Hasil Ternak*. Bogor: PT. Penerbit IPB Press.
- Supriadi, Erna Winarti, dan Agus Sancaya. 2017. *Pengaruh Pemberian Ransum Berbagai Kualitas pada Produksi Air Susu Peranakan Sapi Perah Friesian Holstein di Kabupaten Sleman Yogyakarta*. Dalam Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian, Vol. 20, No. 1, pp. 47-58.
- The International Organization for Standardization. 2018. *International Standard ISO 31000 Risk Management-Guidelines*. Switzerland.
- Waters, Donald. 2007. *Supply Chain Risk Management Vulnerability and Resilience in Logistics*. Kogan Page Limited. United Kingdom.
- Wicaksono, Ardilasunu dan Mirnawati Sudarwanto. 2016. *Prevalensi Mastitis Subklinis dan Evaluasi Mikrobiologis Susu Peternakan Rakyat di Boyolali*. Dalam Acta Veterinaria Indonesiana, Vol. 4, No. 2, pp. 51-56.
- Wirjatmadja, Ruswandono, Ratna Widyawati, Olan Rahayu Puji Astuti Mussa, dan M. Dzaki Wiranda Pratama. 2020. *Perbandingan Kadar Lemak dan Berat Jenis Susu Sapi Perah Friesian Holstein (FH) di Bendul Merisi, Surabaya (Dataran Rendah) dan Nongkojajar, Pasuruan (Dataran Tinggi)*. Dalam Jurnal Vitek Bidang Kedokteran Hewan, Vol. 10, pp. 15-19.
- Yap, Pardjo. 2017. *Panduan Praktis Manajemen Risiko Perusahaan*. Jakarta: Growing Publishing.



- Yusuf, A. Muri. 2014. *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan, Edisi Pertama*. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri.
- Zubair, Muhammad dan Nadeem Ahmad Mufti. 2015. *Identification and Assessment of Supply Chain Risks Associated with Dairy Products Sector*. Dalam Journal of Basic and Applied Sciences, Vol. 11, pp. 167-175.