



## DAFTAR PUSTAKA

- Aleksic, B., Djekic, I., Miocinovic, J., Miloradovic, Z., & Memisi, N. (2022). The application of Failure Mode Effects Analysis in the long supply chain – A case study of ultra filtrated milk cheese. *Food Control*, 138, 1-9.
- Anjarsari. (2016). Katekin teh Indonesia : prospek dan manfaatnya. *Kultivasi*, 15(2).
- Asir, M. (2021). *Rantai Pasok Kakao*. Jakarta: NEM.
- Aster. (2018). *The Matcha Cookbook*. Octopus.
- Ayesha, I., K, M. H., Pakarbudi, A., Elizabeth, R., & Septiadi, D. (2022). *Risiko Agribisnis*. Padang: Global Eksekutif Teknologi.
- Chopra, S., & Meindl, P. (2013). *Supply Chain Management 5th Edition: Strategy, Planning, and Operation*. Boston: Pearson.
- Chopra, S., & Meindl, P. (2016). *Supply Chain Management Strategy, Planning, and Operation 6th Edition*. Boston: Pearson.
- Commitee of Sponsoring Organization of the Treadway Commission. (2012). *Risk Assessment in Practice*. Durham, North Carolina.
- Devkota, H. P., & Kurauchi., Y. (2019). The science of matcha: Bioactive compound analytical techniques and biological properties
- Direktorat Jendral Perkebunan. (2020). *Statistik Perkebunan Unggulan Nasional 2020-2022*. Jakarta: Direktorat Jendral Perkebunan.
- Dirjen Perkebunan Kementerian Pertanian. (2016). *OPT yang Menyerang Akar*. Diambil kembali dari <https://sinta.ditjenbun.pertanian.go.id/opt-yang-menyerang-akar/>
- Dirjen Perkebunan Kementerian Pertanian. (2016). *Penyakit Cacar Daun Teh/Blister blight*. Diambil kembali dari <https://sinta.ditjenbun.pertanian.go.id/penyakit-cacar-daun-tehblister-blight/>
- Eviana, R. (2022, Juli 12). *Harga Elpiji Naik Mulai 10 Juli, Berikut Rincian Daftar Harga Gas Elpiji 5,5 Kg dan 12 Kg di Tingkat Agen*. Diambil kembali dari <https://jogja.tribunnews.com/2022/07/12/naik-mulai-10-juli-berikut-rincian-daftar-harga-gas-elpiji-55-kg-dan-12-kg-di-tingkat-agen?page=4>



- Exim Trade Data. (2021). *Indonesia Matcha tea imports data 2021 - Matcha tea Import Data of Indonesia*. Diambil kembali dari <https://eximtradedata.com/search/country-indonesia/type-import/product-matcha-tea>
- Guritno, A. (2015). Supply Chain Risk Management: An Approach to Reduce the Agricultural Product's Logistics Cost. *KnE Life Science*, 3, 6-11.
- Guritno, A. (2017). Agriculture Value Chain as an Alternative to Increase Better Income's Distribution: The Case of Indonesia. *IntechOpen*.
- Hardiantoro, A. (2023, Juni 28). *Daftar Harga Elpiji 5,5 Kg dan 12 Kg yang Turun per 26 Juni 2023*. Diambil kembali dari <https://www.kompas.com/tren/read/2023/06/28/124500365/daftar-harga-elpiji-55-kg-dan-12-kg-yang-turun-per-26-juni-2023>
- Henning, S. M. (2003). Catechin content of 18 teas and a green tea extract supplement correlates with the antioxidant capacity. *Nutrition and Cancer*.
- Ikasari, D. M., Santoso, I., Astuti, R., Septifani, R., & Armanda, T. W. (2021). *Manajemen Risiko Agroindustri Teori dan Aplikasinya*. Malang: Malang UB Press.
- International Standardization Organization. (2018). *ISO 31000:2018 - Risk Management*. Diambil kembali dari <https://www.iso.org/obp/ui/#iso:std:iso:31000:ed-2:v1:en>
- IPQI. (2020). *Pengertian Supply Chain Management (Manajemen Rantai Pasokan)*. Dipetik Januari 11, 2023, dari <https://ipqi.org/pengertian-supply-chain-management-manajemen-rantai-pasokan/>
- Jiaying, F., Bianyu, Y., Xin, L., Dong, T., & Weisong, M. (2021). Evaluation on risks of sustainable supply chain based on optimized BP neural networks in fresh grape industry. 183.
- Jiwandono, R. (2022, Maret 02). *Harga LPG Non Subsidi Kembali Naik, Segini Harganya di Kota Jogja*. Diambil kembali dari <https://jogja.suara.com/read/2022/03/02/115016/harga-lpg-non-subsidi-kembali-naik-segini-harganya-di-kota-jogja>
- Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian RI. (2022, Maret 24). Diambil kembali dari Kolaborasi dan Sinergi Untuk Tingkatkan Produksi dan Daya Saing Teh Indonesia:



<https://www.ekon.go.id/publikasi/detail/3950/kolaborasi-dan-sinergi-untuk-tingkatkan-produksi-dan-daya-saing-teh-indonesia>

Kochman, J. (2020). Health benefits and chemical composition of matcha green tea: A review. *Molecules*, 26(1), 70-85.

Kurauchi. (2019). Anxiolytic activities of Matcha tea powder, extracts, and fractions in mice: Contribution of dopamine D1 receptor- and serotonin 5-HT1A receptor-mediated mechanisms. *Journal of Functional Foods*, 59.

Mahardika, K. B., Wijaya, A. F., & Cahyono, A. D. (2019). Manajemen risiko teknologi informasi menggunakan ISO 31000:2018 (studi kasus: CV XY). *SEBATIK*, 23(1).

Majid, A. (2017). *Analisis Data Penelitian Kualitatif*. Makasar: Aksara Timur.

Matcha Wellness. (2023). *Matcha Production Process - How Matcha Is Made*. Diambil kembali dari <https://www.matchawellness.com.au/blogs/matcha-education/matcha-production-process-how-matcha-is-made>

Muchfirodin, M., Guritno, A. D., & Yuliando, H. (2015). Supply Chain Risk Management on Tobacco Commodity in Temanggung, Central Java (Case study at Farmers and Middlemen Level). *Agriculture and Agricultural Science Procedia*, 235 - 240.

Project Manajement Institute. (2004). *A guide to the project management body of knowledge: PMBOK® guide. – 3rd ed*. Pennsylvania: Project Management Institute, Inc. .

PT. Pagilaran. (2021). *Pagilaran*. Diambil kembali dari <https://pagilaran.co.id/>

Rainforest Alliance. (1987). *Sertifikasi Pertanian berkelanjutan*. Diambil kembali dari <https://www.rainforest-alliance.org/id/sertifikasi/>

Rezqiana, A. N. (2023, Juni 2). *Catat! Daftar Harga BBM Terbaru di Jogja dan Jateng Per 1 Juni 2023, Pertamina Jadi Rp12.500*. Diambil kembali dari <https://jogja.tribunnews.com/2023/06/02/catat-daftar-harga-bbm-terbaru-di-jogja-dan-jateng-per-1-juni-2023-pertamax-jadi-rp12500>

Riyandi, V. (2022, November 7). *[INFOGRAFIK] Fakta Dibalik Harga BBM 2022*. Diambil kembali dari <https://landx.id/blog/infografik-fakta-dibalik-harga-bbm-2022/>



- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan, dan Eksperimen*. Sleman: Deepublish Publisher.
- Rozikin. (2020, September 25). *Soal Kartu Tani, Dinas Pertanian Tunggu Laporan dari BNI*. Diambil kembali dari <https://damarinfo.com/soal-kartu-tani-dinas-pertanian-tunggu-laporan-dari-bni/>
- Sawamura, S. (2010). Properties and shapes of matcha with various milling method. *Journal of the Japanese Society for Food Science and Technology-Nippon Shokuhin Kagaku Kogaku Kaishi*, 57(7), 304-309.
- Shah, S., & Goh, C. (2021). Supply Chain Risk Management to Supply Chain Performance: A Conceptual Framework Study. *The 6th International Conference on Management in Emerging Markets (ICMEM 2021)*. Bandung: University of Bolton.
- Sherlywati. (2018). Urgensi Penelitian Manajemen Rantai Pasok: Pemetaan Isu, Objek, dan Metodologi. *Manajemen Maranatha*, 17(2), 147-162.
- Sitanggang, P. A., & Sitanggang, F. A. (2022). Analisis Implementasi Manajemen Risiko Berdasarkan SNI ISO 31000:2018 (Studi Kasus: Sparepart Personal Computer Second Jambi). *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, 13(1), 12-19.
- Somantri, R. (2018). *Iced Tea Book*. Jakarta: Transmedia Pustaka.
- Sugeng, B. (2022). *Fundamental Metodologi Penelitian Kuantitatif (Eksplanatif)*. Sleman: Deepublish.
- Suprihatini, R., Sokoastri, V., Srimulyatni, A., & Setiadi, D. (2020, November). Saran Peningkatan Kualitas teh untuk meningkatkan ekspor teh Indonesia. *Opini dan Analisa Perkebunan*, 1(2).
- Susanawati. (2019). Risk of Shallot Supply Chain from Production Center in Cirebon to Consumption Center in Jakarta, Indonesia. *5th International Conference on Food, Agriculture and Natural Resources (FANRes 2019)*. 194, hal. 330 - 335. Dordrecht: Atlantis Press.
- Suwarto, Octaviany, Y., & Hermawati, S. (2019). *Top 15 Tanaman Perkebunan*. Jakarta: Penebar Swadaya Grup.
- Tokopedia. (2023). *Harga matcha powder*. Diambil kembali dari <https://www.tokopedia.com/find/matcha-powder>



- Volza Grow Global. (2023, June 17). *Matcha green Suppliers supplying to Indonesia*. Diambil kembali dari <https://www.volza.com/p/matcha-green/manufacturers/cod-indonesia/>
- Wibisono, D. (2003). *Riset Bisnis Panduan bagi Praktisi dan Akademisi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Yuda, W. A. (2022, Desember 14). *Potensi Ekspor Produk Teh*. Diambil kembali dari <https://www.ukmindonesia.id/baca-deskripsi-posts/potensi-ekspor-produk-teh>
- Yulfiswandi, Lysion, O., Angelina, Septriana, & Cindy. (2022). Penerapan Risk Management Pada Unilever Indonesia (Studi Kasus : Penipuan Atas Nama Unilever). *Journal of Management & Business*, 5(2), 1-8.