

DAFTAR PUSTAKA

- admin. (2019). *17 Peralatan Cafe Murah Yang Dibutuhkan Untuk Membuka Coffee Shop*. <https://mfk.co.id/17-peralatan-cafe-murah-yang-dibutuhkan-untuk-membuka-coffee-shop/>
- Andryani, D., Indriani, D., Maulida, R., Technology, I., & History, A. (2023). *WEB-BASED FOOD AND BEVERAGES ORDERING INFORMATION SYSTEM AT CAFE IN*. 2(1), 34–43.
- Arta, I. P. S., Satriawan, D. G., Bagiana, I. K., SP, Y. L., Shavab, F. A., Mala, C. M. F., Sayuti, A. M., Safitri, D. A., Berlianty, T., Julike, W., Wicaksono, G., Marietza, F., Kartawinata, B. R., & Utami, F. (2021). *Manajemen Risiko, Tinjauan Teori Dan Praktis*. In *Penerbit Widina Bhakti Persada Bandung*.
- Cooper, D. F. (2007). The Australian and New Zealand Standard On Risk Management, AS/NZS 4360:2004. *Broadleaf Capital International*, 1–6.
- Hanafi, M. M. (2014). Risiko, Proses Manajemen Risiko, dan Enterprise Risk Management. *Management Research Review*, 1–40. <http://repository.ut.ac.id/4789/1/EKMA4262-M1.pdf>
- Haworth, N., & Hughes, S. (2012). The International Labour Organization. In *Handbook of Institutional Approaches to International Business*. <https://doi.org/10.4337/9781849807692.00014>
- ILO. (2018). Keselamatan & Kesehatan Kerja (K3). *International Labour Organization*, 39. https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---asia/---ro-bangkok/---ilo-jakarta/documents/publication/wcms_548900.pdf
- Kolluru, R. V., Bartell, S. M., Pitblado, R. M., Stricoff, R. . (1996). *Risk Assesment and Manajement Handbook*.
- L. Meily Kurniawidjaja. (2012). *Teori dan Aplikasi Kesehatan Kerja*.

- Lianovanda, D. (2021). *Lebih Dekat dengan Profesi Barista, Tugas, Gaji, dan Skill yang Dibutuhkan*. Skill Academy. <https://blog.skillacademy.com/tugas-dan-skill-barista>
- Safitri, L., & Habiburrahman, M. (2022). *Effect of Preventive Maintenance on Coffee Shop Operations and Performance*. 1183–1191.
- Supargo, A. (2021). *Apa itu Espresso dan Istilah Lain di Kedai Kopi yang Harus Kamu Tahu*. Kompas.Com. <https://travel.kompas.com/read/2019/09/10/070000527/apa-itu-espresso-dan-istilah-lain-di-kedai-kopi-yang-harus-kamu-tahu?page=all>
- Miftakhatun, M. (2020). Analisis Manajemen Risiko Teknologi Informasi pada Website Ecofo Menggunakan ISO 31000. *Journal of Computer Science and Engineering (JCSE)*, 1(2), 128–146. <https://doi.org/10.36596/jcse.v1i2.76>
- Pangestuti, D. C. (2019). *Manajemen Risiko*. [http://repo.unhi.ac.id/bitstream/123456789/184/1/ILMU ALAMIAH DASAR.pdf](http://repo.unhi.ac.id/bitstream/123456789/184/1/ILMU_ALAMIAH_DASAR.pdf)
- Pinhome. (2022). *Coffee Shop*. <https://www.pinhome.id/kamus-istilah-properti/coffee-shop/>
- Ramli, S. (2013). Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001 / Soehatman Ramli. In 1. Dian Rakyat.
- RI, Kemenkeu. (2012). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 50 Tahun 2012 Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*.
- RI, Kemenkeu. (2022). *Manajemen Risiko: Tujuan, Kategori, dan Mitigasi*. <https://djpb.kemenkeu.go.id/kppn/manokwari/id/data-publikasi/berita-terbaru/3030-manajemen-risiko-tujuan,-kategori,-dan-mitigasi.html#:~:text=Salah satu tujuan dari manajemen,tersebut disebut dengan mitigasi risiko.>

Robielos, R. A. C., Leyba, K. R. P., & Ocampo, C. L. (2019). In-depth analysis of workplace accidents in food processing company in the Philippines. *Proceedings of the International Conference on Industrial Engineering and Operations Management, 2019(MAR)*, 2515–2523.

Sukarno, G., & Nirawati, L. (2016). KONTRIBUSI HUMAN CAPITAL dan CUSTOMER CAPITAL DALAM MENGGAPAI KINERJA CAFÉ dan RESTO di SURABAYA. *Jurnal Ilmu Sosial*, 15(2), 137. <https://doi.org/10.14710/jis.15.2.2016.137-149>

Ulhaq, R. N., Munandar, J. M., & Rifin, A. (2023). The Effect of Fear on Purchase Decisions Food and Beverages through The Online Food Delivery Application during The Covid-19 Pandemic. *Jurnal Manajemen*, 14(1), 141. <https://doi.org/10.32832/jm-uika.v14i1.9376>

Zealand, A. & N. (2004). Australian/New Zealand Standard Risk Management. *Australian Standards / New Zeland Standards 4360:2004*.