

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, M. H. (2021). *Perancangan Aksi Mitigasi Risiko Kehalalan Pada Produk Keripik Bawang Menggunakan Metode House Of Risk*. Tugas Akhir. Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Adawiyah, B. R., & Kurniawati, D. A. (2021). *Risk Management for Frozen Food Halal Supply Chain: A Case Study in Indonesian Company*. *Proceedings of the 1st Asia Pacific International Conference on Industrial Engineering and Operations Management Surakarta*, 14-16.
- Azmi, F. R., Abdullah, A., Musa, H. & Malmood, W. H. W. (2019). *Perception Of Food Manufacturers Towards Adoption Of Halal Food Supply Chain In Malaysia*. *JIMA*, 11(3), 571-589.
- Bapan Pusat Statistik Indonesia. (2019). *Statistik Penyedia Makanan dan Minuman*. Jakarta: Bapan Pusat Statistik Indonesia.
- Datadoks. (03 November 2021). *RISSC: Populasi Muslim Indonesia Terbesar di Dunia*. *databoks.katadata.co.id*, diakses pada 08 April 2022, dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/11/03/rissc-populasi-muslim-indonesia-terbesar-di-dunia>.
- Halal Malaysia *Official Portal*. (2022). *Halal Product*. *halal.gov.my*, diakses pada 21 Juni 2022, dari <https://www.halal.gov.my/v4/index.php?data=ZGlyZWNoYzJ5L2luZGV4X2RpcmVjdG9yeTs7Ozs=>.
- Hongmu, Lee. (2021). *Risk Management Fundamental, Theory, and Practice In Asia* Singapura: Springer Nature Singapore Pte Ltd.
- Hopkin, H., & Thomson, C. (2022). *Fundamental Risk Management Sixth Edition*. United States: Kogan Page Limited.
- Irawati, R., & Hardiastuti, E.B.W. (2016). *Perancangan Standard Operating Procedure (SOP) Proses Pembelian Bahan Baku, Proses Produksi dan Pengemasan pada Industri Jasa Boga (Studi Kasus pada PT. KSM Catering & Bakery Batam)*. *Jurnal Akuntansi, Ekonomi dan Manajemen Bisni*, 4(2), 186-193.

- Islamadina, A. N. & Vanany, I. (2021). *A Proposed Risk Model For The Halal Supply Chain. Proceedings of the Second Asia Pacific International Conference on Industrial Engineering and Operations Management*, 14-16.
- Kaesang, S., & Saleh, H. H. M. (2017). Kebijakan Sistem Pemeliharaan Mesin Pada Pabrik Kopi Sariwangi Bumi Mutiara. *Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako*, 3(3), 267-278.
- Kementerian Agama RI. (2021). *KMA 748 tahun 2021 tentang Jenis Produk yang Wajib Bersertifikat Halal*. Jakarta: Kementerian Agama Republik Indonesia.
- Kementerian Agama RI. (03 Juni 2022). Data Umat Berdasarkan Agama. *data.Kemenag.go.id*, diakses pada 08 April 2022, dari <https://data.kemenag.go.id/statistik/agama/umat/agama>
- Kementerian Koperasi dan UKM RI. (2019). Perkembangan Data Usaha Mikro, Kecil, Menengah (UMKM) Dan Usaha Besar (UB) Tahun 2018 – 2019. *kemenkopukm.go.id*, diakses pada 08 April 2022, dari https://kemenkopukm.go.id/uploads/laporan/1650868533_SANDINGAN_DATA_UMKM_2018-2019%20=.pdf .
- Lestari, F., Masari, A., Riandika, I. N., Meilani, S. & Hamid, A. B. (2021). *Risk Mitigation Via Integrating House of Risk and Probability Impact Matrix in Halal Food Supply Chain. Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 22(2), 138-154.
- LPPOM MUI. (2021). *Daftar Belanja Produk Halal LPPOM MUI Pusat 2021*. Jakarta: LPPOM MUI.
- Magdalena, R., & Vannie. (2019). Analisis Risiko *Supply Chain* Dengan Model *House Of Risk* (HOR) Pada Pt Tatalogam Lestari. *Jurnal Teknik Industri*, 14(2), 53-62.
- Maman, U., Mahbubi, A., & Jie, F. (2017). Halal risk mitigation in the Australian–Indonesian red meatsupply chain. *JIMA*, 9(1), 60-79.
- Martono, R.V. (2022). *Dasar-Dasar Manajemen Rantai Pasok*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Mentari, D. (2017). Analisis Pelaksanaan Kegiatan Pemeliharaan (*Maintenance*) Terhadap Kualitas Produk Pada CV Green Perkasa Pematangsiantar. *Jurnal MAKER*, 3(1), 40- 48.

Mulyawan, Setia. (2015). *Manajemen Risiko*. Bandung : Pustaka Setia Bandung.

Munawir, H., Triastuti, F., Setiawan, E., & Sufa, M. F. *Mitigation of Halal Risk in the Production Process of Processing Beef Using the FMEA Method in UMKM Dendeng Sapi Asri*. *Jurnal Warta LPM*, 22(2), 779-787.

Purnomo, B. H., Suryadharma, B., & Alhakim, R. G. (2021). *Risk Mitigation Analysis in a Supply Chain of Coffee Using House of Risk Method*. *Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, 10(2), 14-16.

Saglam, Y. C., Cankaya, S. Y., & Sezen, B. (2020). *Proactive Risk Mitigation Strategies And Supply Chain Risk Management Performance: An Empirical Analysis For Manufacturing Firms In Turkey*. *JMTM*.

Saudi Food and Drug Authority. (2022). Halal Product. *sfda.gov.sa*, diakses pada 21 Juni 2022, dari <https://www.sfda.gov.sa/en/products?Barcode=&RefNumber=&BrandName=tofu&TradeName=&ItemDescription=&pg=1>.

Shahbaz, K., Imran, M. K., Haleem, A. & Jami, A. R. (2019). *Prioritising the risks in Halal food supply chain: an MCDM approach*. *JIMA*.

Shahbaz, K., Imran, M. K., & Haleem, A. (2020). *Risk management in Halal supply chain: an integrated fuzzy Delphi and DEMATEL approach*. *JM2*.

Siagian, M. S. (2019). *Analisis Dan Mitigasi Risiko Halal Pada Produk Tahu Menggunakan Metode House Of Risk Dan Pendekatan Scor*. Tugas Akhir. Universitas Sumatera Utara: Medan.

Susilo, L.J. & Raho, V.R. (2018). *Manajemen Risiko: Panduan Untuk Risk Leaders dan Risk Practitioners*. Jakarta : PT. Grasindo.

The Central Islamic Council of Thailand. (2022). Halal Product. *halalthai.or.th*, diakses pada 21 Juni 2022, dari halalthai.or.th.

Wahyuni, H. C., Putra, B. I., Handayani, P., & Maulidah, W. U. (2021). *Risk Assessment and Mitigation Strategy in The Halal Food Supply Chain in The Covid-19 Pandemic*. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 20(1), 1-8.