



## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2020). *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Jakarta: BPS RI.
- Badan Pangan Nasional. (2022). *Sistem Logistik Nasional untuk Ketahanan Pangan*. Jakarta: Bapanas.
- Burns, M. J. (2015). *Logistics and Transportation Security: A Strategic, Tactical, and Operational Guide to Resilience*. CRC Press
- Fayaqun R. dan Sulistiyarningsih F., “Pemetaan Jaringan Logistik Daging Sapi di Kotamadya Bandung,” *Maj. Ilm. UNIKOM*, vol. 19, no. 2, pp. 77–85, 2021.
- Gong, S., & Cullinane, K. (2018). *Finance and Risk Management for International Logistics and the Supply Chain*. Elsevier.
- Ghiani, G., Laporte, G., & Musmanno, R. (2004). *Introduction to Logistics Systems Planning and Control*. John Wiley & Sons.
- Grigaliūnaitė, I., & Navickas, V. (2024). Improving Warehouse Process Quality in Logistics. *Sustainability*, 16(6), 2595
- Hendrawan, A., & Riyanto, T. (2022). *Manajemen Rantai Pasok dan Logistik Peternakan di Indonesia*. *Jurnal Peternakan Nusantara*, 4(2), 80–91.
- He, Y., Li, G., & Li, Y. (2018). Coordinated scheduling in a supply chain with logistics constraints. *Computers & Industrial Engineering*, 119, 100–112.
- Ishak, A., Fauzi, E., Ramon, E., Firison, J., Efendi, Z., Kusnadi, H., Putra, W. E., Alfayanti. (2022). Analisis Struktur Jaringan Distribusi Perdagangan Komoditas Peternakan Antarwilayah di Indonesia. *Pangan*, 31(3), 249–258.
- Meat & Livestock Australia. (2023). *National Livestock Identification System (NLIS): Overview and Benefits*. Retrieved from <https://www.mla.com.au>
- Mongilala, G. P. (2016). Koordinasi Distribusi Rantai Pasokan Ayam Pedaging (Studi Kasus Pada Peternakan Ayam Desa Tounelet Satu Kecamatan Sonder Kabupaten Minahasa). *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(4).



- Mubarak, H., Budiarto, A., & Saputra, R. D. (2022). *Pengembangan Sistem Logistik Peternakan Nasional*. *Jurnal Logistik dan Agribisnis*, 7(1), 45–58.
- Mulia A. D., Atabany A., Taufik E., “Analisis Kinerja Inbound Logistik Susu Segar di Koperasi Peternak Sapi Bandung Utara (KPSBU) Lembang,” *J. Ilmu Produksi dan Teknol. Has. Peternak.*, vol. 10, no. 1, pp. 1–7, 2022,
- Peraturan Pemerintah (PP) No. 31/2019. *Peraturan Pelaksanaan Undang-undang Nomor 33 Tahun 2014 tentang Jaminan Produk Halal*.
- Saptana dan Nyak Ilham, “Manajemen Rantai Pasok Komoditas Ternak dan Daging Sapi,” *Anal. Kebijak. Pertan.*, vol. 15, no. 1, pp. 83–98, 2017
- Siregar, M., & Wibowo, R. (2021). *Analisis Efisiensi Logistik dalam Distribusi Produk Peternakan*. *Jurnal Logistik dan Agribisnis*, 6(1), 15–24.
- Subandriyo, T., Winarso, B., Santosa, D. A. (2021). Sistem identifikasi dan pelacakan ternak di Indonesia: Tantangan dan peluang. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*, 26(2), 85–93.
- Sudarsono G. (1988). *Sistem Perencanaan dan Pengendalian*, Edisi pertama, Cetakan Kedua, BPFE, UGM, Yogyakarta.
- Schniederjans, M. J., Schniederjans, D. G., & Starkey, C. M. (2024). Tactical Logistics Facility Management. *Journal of Manufacturing Systems*, 71, 45–55.
- Syakur, M. A., Purnomo, S. H., Hertanto, B. S. (2017). Analisis Rantai Pasokan (Supply Chain) Daging Sapi dari Rumah Pemotongan Hewan sampai Konsumen di Kota Surakarta. *Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan*, 15(2).
- Tanuwiria, A. H. (2021). *Efisiensi Rantai Pasok dan Transportasi Ternak di Indonesia*. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*, 9(3), 112–120.
- Undang-undang (UU) Nomor 33 Tahun 2014 tentang *Jaminan Produk Halal*.
- Utami, D. A., & Subekti, R. (2020). *Logistik dalam Sistem Produksi dan Distribusi Hasil Peternakan*. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 8(3), 233–245.
- Wong, W. P., Soh, K. L., Chong, C. L., & Karia, N. (2015). Logistics firms



performance: efficiency and effectiveness perspectives. *International Journal of Productivity and Performance Management*, 64(5), 686–701.

Xu, H. (2016). Analysis of Logistics Cost Control in Supply Chain Management. *Open Journal of Business and Management*, 4(1), 135–141.