

DAFTAR PUSTAKA

- Akhtar, S., L. Gu-Cheng, A. Nazir, A. Razzaq, R. Ullah, M. Faisal, M. Asad Ur Rehman Naseer, M. Haseeb Raza. 2019. *Maize production under risk : The simultaneous adoption of off-farm income diversification and agricultural credit to manage risk*. Journal of Integrative Agriculture. **18** (2) : 460-470.
- Asih, R. T. Wisnu Murti, F. Trisakti Haryadi. Dinamika pengembangan kluster industri persusuan di Kabupaten Semarang, Jawa Tengah. Buletin Peternakan. **37** (1) : 59-66.
- Astuti, M., R. Widiati, Y. Yuni Suranindyah. 2010. Efisiensi produksi usaha sapi perah rakyat (studi kasus pada peternak anggota koperasi usaha peternakan dan pemerahan sapi perah Kaliurang, Sleman, Yogyakarta). J. Peternakan. **34** (1) : 64-69.
- Baba, S., A. Muktiani, A. Ako, & M. I. A. Dagong. 2011. Keragaman dan kebutuhan teknologi pakan peternak sapi perah di Kabupaten Enrekang. J. Media Peternakan. **34** (2) : 146-154.
- Badan Pusat Statistik Kota Semarang. 2015. Kota Semarang Dalam Angka. Semarang.
- Daud, A. R., U. Sarjono Putro, M. Siallagan, D. Sarwo Utomo. 2017. Analisis risiko pada rantai pasok susu : Sebuah pendekatan model berbasis agen. J. Sosiohumaniora. **19** (3) : 218-224.
- Djohanputro. 2008. Manajemen Risiko Korporat. Jakarta : PPM Manajemen.
- Djojosoedarso, S. 1999. Prinsip-prinsip Manajemen Risiko dan Asuransi. Jakarta : Salemba Empat.
- Flanagan, R., G. Norman. 1993. *Risk Management and Construction*. Cambridge : University Press.
- Fauziah, E. 2011. Manajemen risiko pada usahatani padi sebagai salah satu upaya dalam mewujudkan ketahanan pangan rumah tangga petani (Studi Kasus Di Desa Telang Kecamatan Kamal). J. Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo. **1** (1) : 1-12.
- Firman, A. 2010. Agribisnis Sapi Perah. Widya Padjadjaran, Bandung.
- Firmansah, D., A. Arsyad dan W. Nahraeni. 2017. Pengaruh pemberian kredit dan faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usaha sapi perah. J. Agribisains. **2** (2) : 1-10.

- Gaspersz, V. 2002. Pedoman Implementasi Program Six Sigma. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Haloho, R. D., S. Imam Santoso, S. Marzuki. 2013. Efisiensi usaha peternakan sapi perah di Kabupaten Semarang. J. Agromedia. **31** (2) : 1-8.
- Haloho, R. D., S. Imam Santoso. 2013. Analisis profitabilitas pada usaha peternakan sapi perah di Kabupaten Semarang. J. Ragam. **13** (1) : 150-157.
- Hanafi, M. 2014. Manajemen Risiko. Edisi 1. Tangerang Selatan : Universitas Terbuka.
- Hartono, B. 2012. Peran daya dukung wilayah terhadap pengembangan usaha peternakan sapi madura. J. Ekonomi Pembangunan : Kajian Masalah Ekonomi dan Pembangunan. **13** (2) : 316-326.
- Hidayat, D. E. Kuswanto, F. Zubair, H. Hafiar. 2017. Message platform atribut siger Lampung di dalam kebhinekaan multikultur. J. Kajian Komunikasi. **5** (1) : 91-101.
- Kartikasari, C. A. 2015. Analisis kelayakan finansial dan strategi pengembangan peternakan sapi perah pada koperasi mahesa di Kabupaten Jember. Fakultas Pertanian Universitas Jember. (Skripsi).
- Kerzner, H. 2001. *Project Management : A System to Planning, Scheduling and Controlling*. 7th Edition, John Wiley & Sons.
- Kojo, R. M., Y. R. L. Tulung, S. S. Malalantang. 2015. Pengaruh penambahan dedak padi dan tepung jagung terhadap kualitas fisik silase rumput gajah. J. Zootek. **35** (1) : 21-29.
- Komarek, A. M., A. De Pinto, V. H. Smith. 2020. *A review of types of risk in agriculture : what we know and what we need to know*. Agricultural System 178.
- Kountur, R. 2008. Mudah Memahami Manajemen Risiko Perusahaan. Jakarta : Ppm.
- Krismiyo, K., H. Munawir. 2016. Identifikasi Dan Mitigasi Risiko Rantai Pasok Susu Sapi Pada Peternakan Sapi Di Desa Singosari, Kecamatan Mojosongo, Boyolali (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

- Kristanto, B. R., N. Luh Putu Hariastuti. 2014. Aplikasi model *House of Risk* (HOR) untuk mitigasi risiko pada *supply chain* bahan baku kulit. *J. Teknik Industri*. **13** (2) : 149-157.
- Kurniati, D. 2012. Analisis risiko produksi dan faktor-faktor yang mempengaruhinya pada usahatani jagung (*Zea mays L.*) di Kecamatan Mempawah Hulu Kabupaten Landak. *J. Sosial Ekonomi Pertanian*. **1** (3) : 60-68.
- Lamusa, A. 2010. Risiko usahatani padi sawah rumah tangga di daerah Impenso Provinsi Sulawesi Tengah. *J. Agroland*. **17** (3) : 226-232.
- Laryska, N., & T. Nurhajati. 2013. Peningkatan kadar lemak susu sapi perah dengan pemberian pakan konsentrat komersial dibandingkan dengan ampas tahu. *J. Agroveteriner*. **1** (2) : 79-87.
- Lestariningsih, M., B. Basuki, E. Endang. 2018. Peranserta wanita peternak sapi perah dalam meningkatkan taraf hidup keluarga. *J. Ekonomi dan Keuangan*. **12** (1) : 121-141.
- Londa, P. K., P. O. Waleleng, R. A. Legrans-A, F. H. Elly. 2017. Analisis break even point (Bep) usaha ternak sapi perah "Tarekat Msc" di Kelurahan Pinaras Kota Tomohon. *J. Zootec*. **32** (5) : 158-166.
- Mulatmi, S. N. W., B. Guntoro, B. P. Widyobroto, S. Nurtini, A. Pertiwiningrum. 2016. Strategi peningkatan adopsi inovasi pada peternakan sapi perah rakyat di Daerah Istimewa Yogyakarta, Jawa Tengah dan Jawa Timur. *Buletin Peternakan*. **40** (3) : 219-227.
- Murthi, A. S., & S. Sudjatmogo. 2016. Manajemen usaha peternakan sapi perah di balai besar pembibitan ternak unggul dan hijauan pakan ternak (bbptu hpt) desa kemutug lor kecamatan baturraden kabupaten banyumas: Kajian Tata Laksana Pemeliharaan Sapi Perah Kering Kandang (Doctoral dissertation, Fakultas Peternakan Dan Pertanian Undip).
- Nugroho, B. A. 2010. Pasar Susu Dunia dan Posisi Indonesia. *J. Ilmu-Ilmu Peternakan*. **20** (1) : 65-76.
- Nurdana, F., M. Makin dan A. Firman. 2015. Hubungan antara penerapan *good dairy farming practice* dengan tingkat pendapatan peternak pada peternakan sapi perah rakyat. *J. Penelitian dan Pengembangan Peternakan*. **4** (3) : 29-63.
- Nurmalasari, I. 2014. Analisis Risiko Produksi Susu Sapi Segar pada Usaha Bapak H. Aput, Kebon Pedes, Kota Bogor, Jawa Barat. Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor. (Skripsi).

- Pappas, J. M., H. Mark. 1995. Ekonomi Manajerial Edisi Keenam Jilid II. Bina Rupa Akasara. Jakarta.
- Paputungan, U., M. Jouke Hendrik, S. Edmundus Siswosubroto. 2019. Seleksi bobot badan induk dan evaluasi kesulitan partus anak (*dystocia*) sapi bali hasil persilangan pejantan sapi lokal unggul sulawesi utara. *J. Zootec.* **39** (2) : 486-504.
- Pardjo, Y. A. P. 2017. Manajemen Risiko Perusahaan. Growing Publishing.
- Pedekawati, C., T. Karyani, L. Sulistyowati. 2017. Implementasi house of risk (HOR) pada petani dalam agribisnis mangga gedong gincu. *J. Agribisnis Terpadu.* **10** (1) : 97-112.
- Permana, A. 2011. Analisis risiko produksi bunga potong mawar pada PT. Momenta Agrikultura (Amazing Farm) Lembang kabupaten Bandung. Skripsi. Bogor. Fakultas Ekonomi Manajemen. Institut Pertanian Bogor.
- Pusdatin, 2016. Outlook Susu Komoditas Pertanian Subsektor Peternakan. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. Kementerian Pertanian. pp. 1-52.
- Puspitasari, N.B., A. Martanto. 2014. Penggunaan FMEA dalam mengidentifikasi resiko kegagalan proses produksi sarung ATM (Alat Tenun Mesin) (Studi Kasus PT. Asaputex Jaya Tegal). *J. Teknik Industri.* **9** (2) : 93-98.
- Putri, N.S. 2015. Analisis Risiko Rantai Pasok Susu Pasteurisasi dengan *Fuzzy Failure Mode and Effect Analysis*. *J. Teknologi Pertanian.* **1** (1) : 1-87.
- Ratnakomala, S. 2015. Menabung hijauan pakan ternak dalam bentuk silase. *J. Biotrends.* **4** (1) : 15-18.
- Rosyidi, A.I., H. Suliantoro, A. Susanty. 2016. Pengukuran risiko rantai pasok beras menggunakan fuzzy failure mode effect analysis (studi kasus : UD. Sami Hasil Demak). *J. Industrial Engineering Online.* **5** (1) : 1-8.
- Rusdiana, S. dan W. K. Sejati. 2017. Upaya Pengembangan Agribisnis Sapi Perah dan Peningkatan Produksi Susu Melalui Pemberdayaan Koperasi Susu. In Forum Penelitian Agro Ekonomi. **27** (1) : 43-51.
- Saepullah, A. 2017. Mitigasi resiko pada proses bisnis PT. Alis Jaya Ciptatama dengan menggunakan metode *house of risk*. Teknik Industri Universitas Islam Indonesia. (Skripsi).
- Schaper, C., K. Wocken, B. Abein, S. Lassen, S. Schierenbeck, A. Spiller, L. Theuvsen. 2008. Riskomanagement in Milchviehbetrieben : eine empirische

Analyse vor dem Hintergrund der sich **ändernden EU-Milchmarktpolitik**.
Schriftenreihe der Landwirtschaftlichen Rentenbank. **23** (1) : 135-185.

Secretan, P. A. D., C. E. Nash. 1989. *Aquaculture Development and Coordination Programme. United Nations Development Programme*. Food and Agriculture Organization of The United Nations. Rome.

Shahin, A. 2004. *Integration of FMEA and the Kano Model : an exploratory examination*. International Journal of Quality & Reliability Management.

Shinta, N. D., W. Sulistyodewi Nur. 2017. Analisis risiko produksi baby buncis pada kelompok tani di Kabupaten Bandung Barat. *J. Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*. **7** (2) : 121-136.

Simamora, T., A. M. Fuah, A. Atabany, B. Burhanuddin. 2015. Evaluasi aspek teknis peternakan sapi perah rakyat di Kabupaten Karo Sumatera Utara. *J Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*. **3** (1) : 52-58.

Siswandari, G. A. 2018. Analisis skala usaha daya saing dan keberlanjutan usaha ternak sapi di Kecamatan Punggur Kabupaten Lampung Tengah. Universitas Lampung. (Doctoral dissertation).

Soedjana, T. D. 2005. Prevalensi usaha ternak tradisional dalam perspektif peningkatan produksi ternak nasional. *J. Litbang Pertanian*. **24** (1) : 10-17.

Suherman, D., B. P. Purwanto. 2015. Respon fisiologis sapi perah dara fries holland yang diberi konsentrat dengan tingkat energi berbeda. *J. Sains Peternakan Indonesia*. **10** (1) : 13-21.

Sukirno, S. 2002. *Teori Mikro Ekonomi*. Cetakan Ke-14. Rajawali Press. Jakarta.

Sumenge, A. S. 2013. Analisis efektifitas dan efisiensi pelaksanaan anggaran Belanja Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (Bappeda) Minahasa Selatan. *J. Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*. **1** (3) : 74-81.

Sugiyono. 2002. *Metode Penelitian Administrasi*. Bandung : Alfa Beta.

Supriyanto., A. Sani, M. Machfudz. 2010. *Metodelogi Riset Manajemen Sumber Daya Manusia*. Malang : UIN Maliki Press.

Syamsiah, N., L. Sulistyowati, K. Kusno, S. N. Wiyono. 2019. Identifikasi risiko usahatani mangga dalam pengembangan agrowisata di Kabupaten Cirebon. *J. Sosiohumaniora*. **21** (1) : 11-16.

Tampubolon, F., A. Bahaudin, P. Ferro Ferdinant. 2013. Pengelolaan risiko supply chain dengan metode house of risk. *J. Teknik Industri*. **1** (3) : 222-226.

- Taslim. 2011. Pengaruh faktor produksi susu usaha ternak sapi perah melalui pendekatan analisis jalur di Jawa Barat. *J. Ilmu Ternak*. **1** (10) : 1-52.
- Utomo, B. dan M. D. Pertiwi. 2010. Tampilan produksi susu sapi perah yang mendapat perbaikan manajemen pemeliharaan. *J. Caraka Tani*. **25** (1) : 21-25.
- Wantasen, E., S. D. Anis, S. Dalie, F. N. Oroh. 2016. Peningkatan pendapatan peternak sapi perah rakyat melalui penggunaan teknologi pengolahan susu (studi kasus pada usaha sapi perah rakyat di kota tomohon). Seminar Nasional Peternakan 2, Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Yasa, I. W., I. G. S. Dharma, I. G. K. Sudipta. 2013. Manajemen risiko operasional dan pemeliharaan tempat pembuangan akhir (TPA) regional Bangli di Kabupaten Bangli. *J. Spektan*. **1** (2) : 30-38.