

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, H. N., Prasmatiwi, F. E., & Sayekti, W. D. 2015. Analisis Pendapatan dan Risiko Usahatani Kubis pada Lahan Kering dan Lahan Sawah Tadah Hujan di Kecamatan Gisting Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, III (1):9 dan III(1): 1-2.
- Al-Arif, M.N. dan Rahmawati, Y. (2018). *Manajemen Risiko Perbankan Syariah*. Bandung : CV. Pustaka Setia
- Ardyansyah, F. (2022). Analisis Risiko Operasional Pada Kawasan Pantai Jumiang Pamekasan. *Jurnal Ekonomi, Manajemen Pariwisata Dan Perhotelan*, 1(1), 56-62. <https://doi.org/10.55606/jempper.v1i1.197>
- Abrahám, J.; Lžicar, P. 2018. Risk management in the sustainable development: analysis of a selected key industry *Journal of Security and Sustainability Issues* 8(2): 171-180.
- Badan Pusat Statistik [BPS]. 2021. *Statistik Jumlah Kunjungan Wisata 2021: Badan Pusat Statistik* .
- Bungin & Burhan. (2008). *Analisa Data Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Prenada Media Group .
- Bhatti, M. A., & Nawaz, M. A. (2020). The Impacts of Tourism Risk Management, IT Adoption, Agility and Resilience on the Sustainable Tourism Supply Chain Performance of Maldives' Tourism Industry. *IRASD Journal of Management*, 2(2), 100–108. <https://doi.org/10.52131/jom.2020.0202.0020>
- Darmawan, A. (2012). *Analisis Risiko Operasional Pada Perusahaan Pembiayaan Dengan Metode Risk Breakdown Structure dan Analytic Network Process*. Universitas Indonesia
- Darmawi, Herman. 2016. *Manajemen Risiko (Edisi 2)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Diane Christina “Asesmen Manajemen Risiko berbasis COSO ERM“.
- Dinas Pariwisata Provinsi Bali. 2021. *Data Kunjungan Wisatawan Bali 2021*. Bali: Pemerintah Provinsi Bali
- Dwi Saptadi, Julian and Eko Artanto, Machfudz and Habibi, Althof Nafis (2021) *Manajemen Risiko K3 di Wisata Gua Pindul, Gunungkidul, Daerah Istimewa Yogyakarta*. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati*, 6 (2). pp. 154-162. ISSN e-ISSN 2550-0864, p-ISSN 2502-5570
- Fatubun A. 2017. Menikmati sejumlah wahana baru di Gunung Mas tea hills Puncak. *Ayobogor.com* [internet]. Diakses pada [20 September 2022].

- Fatma, I. I., Haryanti, S., & Suedy, S. W. A. (2017). Uji kualitas madu pada beberapa wilayah budidaya lebah madu di Kabupaten Pati. *Jurnal Akademika Biologi*, 6(2), 58-65.
- Fahmi, Irham. 2016. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Bandung : ALFABETA, CV
- Fahmi, Irham. 2010. *Manajemen Resiko*. Bandung: Alfabeta.
- Flanagan R, Norman G. 1993. *Risk Management and Construction*. Oxford (GB): Blackwell Scientific
- Giannakis, Mihalis dan Papadopoulos T. (2015), Supply chain sustainability: A risk management approach, *International Journal Production Economics*.
- Gjerald, O., & Lyngstad, H. (2015). Service risk perceptions and risk management strategies in business-to-business tourism partnerships. *Tourism management perspectives*, 13, 7-17.
- Godfrey PS. 1996. *Control of Risk: A Guide to The Systematic Management of Risk from Construction*. London (GB): CIRIA
- Holm, M. R., Lugosi, P., Croes, R. R., & Torres, E. N. (2017). Risk-tourism , risk-taking and subjective well-being: A review and synthesis. *Tourism Management*, 63, 115–122. <https://doi.org/10.1016/j.tourman.2017.06.004>
- Kusumawardhani, Yuviani. 2019. Analisis Manajemen Risiko Berbasis ISO 31000:2009 pada Model Optimisasi Pengembangan Destinasi Wisata Spiritual. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Lam, James. (2014). *Enterprise Risk Management: From Incentives to Controls. Second Edition*. United States of America: John Wiley & Sons, Inc., Hoboken, New Jersey.
- Liu, Y.(2019), Disaster Risk, Risk Management, and Tourism Competitiveness: A Cross Nation Analysis. *International Journal Tourism Research*, 21,855-867.
- Mikulić, J., Sprčić, D. M., Holiček, H., & Prebežac, D.(2018). Strategic crisis management in tourism: an application of integrated risk management principles to the Croatian tourism industry. *Journal of Destination marketing & Management*.
- Muhammad Muslich, *Manajemen Risiko Operasional*, (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2007), h. 5 16
- Moh. Reza Tirtawinata dan Lisdiana Fachruddin. 1996. *Daya tarik dan Pengelolaan Agrowisata*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Novandra, A., & Widnyana, I. M. (2013). Peluang pasar produk perlembaan Indonesia. Balai Penelitian Teknologi Hasil Hutan Bukan Kayu, 13.(Holm et al., 2017)
- Nuriyev, A. (2021). Identification of The Tourism Risk For Z-Value Based Risks Assessment. *European Journal Of Interdisciplinary Studies*, 5(2), 67-73. doi:10.26417/ejis-2019.v5i2-287
- Pamungkas N, Rusherlistyani, Gusaptono RH. 2019. Peningkatan Pariwisata Pesisir Pulau Jawa. Jawa Tengah (ID) : Nugra Media
- Pangestuti, D. C. (2019). Manajemen Risiko.
- Ritchie, Brent W. & Jiang, Yawei, 2019. "A review of research on tourism risk, crisis and disaster management: Launching the annals of tourism research curated collection on tourism risk, crisis and disaster management," *Annals of Tourism Research*, Elsevier, vol. 79(C).
- Rohanna, P(2015). Agri Tourism As a Risk Management Strategy in Rural Agriculture Sector: With Special Reference to Developing Countries. *Journal Of Agriculture Science* . 11(1), 1-12.
- Saepudin, R. (2016). Upaya peningkatan produktivitas kebun stroberi, koloni lebah dan produksi madu di kabupaten rejang lebong provinsi Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan*, 19(2), 95- 103.
- Savelia, S. (2020). Analisis Manajemen Risiko Operasional Agrowisata PTPN.VIII Gunung Mas Puncak,Bogor Jawa Barat.
- Setiawan, A. (2017). Strategi pengembangan usaha lebah madu kelompok tani setia jaya di desa rambah jaya kecamatan bangun purba kabupaten rokan hulu. *Selodang Mayang*, 3(3).
- Setiawan, Andi., Walujodjati, Eko., dan Farida, Ida. 2014. Analisis Manajemen Risiko Pada Proyek Pembangunan Jalan Tol Cisumdawu (Studi Kasus: Development Of CileunyiSumedang Dawuan Toll Road Phase I). *Jurnal Konstruksi Sekolah Tinggi Teknologi Garut*. 11(1), 1-11.
- Sepang., J. Tjakra, J. E. Ch. Langi, D. R. O. Walangitan. 2013. Manajemen Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Pembangunan Ruko Orlens Fashion Manado. *Jurnal fakultas teknik*, 1.2-8.
- Seprida, R. R. (2013). Penerapan manajemen risiko keuangan pada PT United Tractors Semen Gresik. Thesis Tidak Dipublikasikan. Yogyakarta (ID): Universitas Gadjah Mada
- Sigit Cahyadi, H. (2022). Risk Management in Volcano Tourism in Indonesia. *asean Journal on Hospitality and Tourism*, 13(2), 125-136. <https://doi.org/10.5614/ajht.2014.13.2.4>

- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : ALFABETA.
- SUROSO, S. (2018). Analisis Manajemen Risiko Pada Kawasan Taman Nasional GunungGede Pangrango (tnggp) Jawa barat. *Jurnal Bina Akuntansi*, 5(1), 44 - 81. <https://doi.org/10.52859/jba.v5i1.35>
- Sutopo. 2006. Metodologi Penelitian Kualitatif. Surakarta: UNS.
- Tirtawinata. Moh Reza dan Lisdiana Fachruddin. 1996. Daya Tarik dan Pengelolaan Agrowisata. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Tohardi, A. (2017). Pemahaman Praktis Sumber Daya Manusia. Yogyakarta. BPFE.
- Toader, I., A., Mocuta, D., 2018, A study on agritourism services in Romania, Scientific Papers Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, 18 (2), 475-483.
- Utama RIBG. 2015. Agrowisata Sebagai Pariwisata Alternatif Indonesia. Yogyakarta (ID): Deepublish.
- Vorst, Priyarsono, Budiman A. 2017. Manajemen Risiko Berbasis SNI ISO 31000. Jakarta (ID): Badan Standarisasi Nasional
- Wienanda Rizka Sukma Jelita dan Atina Shofawati, "Manajemen Risiko Operasional Pada PT Bank Pembiayaan Rakyat Syariah (BPRS) Jabal Nur Tebuireng di Surabaya," dalam (Jurnal Ekonomi Syariah Vol. 4 No. 1, h. 72-73
- W, & Budiasa, W. I. (2011). Konsep dan Potensi Pengembangan Agrowisata di Bali. Denpasar: Universitas Dwijendra.
- Yusufadisyukur EO. 2019. Pariwisata: sinergi pengembangan wisata kuliner dan agrowisata. [internet]. Diakses pada [24 September 2022].
- Zahed Ghaderi, Pezhman Hatamifar & Jalayer Khalilzadeh (2018) Analysis of tourist satisfaction in tourism supply chain management, *Anatolia*, 29:3, 433-444, DOI: 10.1080/13032917.2018.1439074
- Zoto, S., Qirici, E., Polena, E. 2013. Agrotourism - A Sustainable Development for Rural Area of Korca. *Jurnal European Academic Research*, 1:210-223.