

DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwanto. (2005). *Kedelai*. Swadaya. Jakarta
- Agustina, Supakat. (2016). *Analisis Efisiensi dan Efektivitas Mesin Penggiling Kedelai di Pabrik Tahu "Bu Hardi"*. Universitas Gadjah Mada.
- Aisyah, Nurul Fuada. (2022). *Analisis Risiko Agroindustri Kopi Bubuk di Nagari Koto Tuo Kecamatan Sungai Tarab Kabupaten Tanah Datar*. Universitas Andalas.
- Andrianto, T. T., & Indarto, N. (2004). Budidaya dan analisis usaha tani kedelai, kacang hijau, kacang panjang. *Absolut*. Yogyakarta, 47.
- Aprialis, Resi. (2016). *Analisis Risiko Usaha Gula Merah (Saka) Di Nagari Bukik Batabuah Kecamatan Canduang Kabupaten Agam*. Universitas Andalas.
- Arifin, Bustanul. (2004). *Analisis Ekonomi Pertanian Indonesia*. PT Kompas Media Nusantara, Jakarta
- Assauri, Sofjan. (2012). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Lembaga Penerbitan Fakultas Ekonomi Indonesia.
- Ayu, Firsty Rizkyka. (2017). *Analisis Usaha Industri Tahu di Desa Trimurti Kecamatan Srandakan Kabupaten Bantul*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Konsumsi dan Impor Kedelai Indonesia 2017-2021*.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Perkembangan Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kedelai Indonesia Tahun 2011-2022*. Indonesia
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Rata-Rata Konsumsi Tahu per Kapita di Indonesia*.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Produksi Kedelai Di Sumatera Barat Tahun 2016-2022*. Sumatera Barat
- Birnadi, S. B. (2014). Pengaruh pengolahan tanah dan pupuk organik bokashi terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman kedelai (*Glycine max L.*) kultivar Wilis. *Jurnal Istek*, 8(1).
- Darmajana, D. A. (2015). *Pemanfaatan teknologi tepat guna dalam penerapan cleaner production di industri kecil pengolahan tahu di Subang dan Sumedang*. LIPI Press.
- Darmawi, H. (2016). *Manajemen Risiko*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Djohanputro, B. (2008). *Manajemen Risiko Korporat*. Jakarta: Penerbit PPM.
- Djayanti, Silvy. (2015). Kajian penerapan produksi bersih di industri tahu di Desa Jimbaran, Bandungan, Jawa Tengah. *Jurnal Riset Teknologi Pencegahan Pencemaran Industri*.
- Dzaky, Muhammad. (2020). *Analisis Risiko Pada Industri Tahu Kota Padang (Studi Kasus : Tahu MTB Padang)*. Universitas Andalas.

- Fahlevi, Amru. (2022). *Analisis Pengendalian Kualitas Produksi Tahu "Tulus" di Kecamatan Pasir Peny Air Molek*. Universitas Islam Riau.
- Fahmi, I. (2010). *Manajemen Risiko (Teori, Kasus dan Solusi)*. Alfabeta, Bandung
- Failenggo, E & Sumantika, A. (2021). Analisis Risiko Produksi Pada Proses Produksi Tahu Kharisma. *COMASIE*, 5(4), 30-39
- Hanafi, M. M. (2016). *Manajemen Risiko Edisi Ketiga*. Yogyakarta. Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN
- Hanani. (2003). *Strategi Pembangunan Pertanian*. Percetakan Pustaka Jogja Mandiri, Yogyakarta.
- Hery. (2015). *Manajemen Risiko Bisnis*. Jakarta. PT Grasindo
- Kecamatan Payakumbuh Selatan Dalam Angka. (2023). ISSN: 2579-6674
- Kountur, Ronny. (2018). *Manajemen Risiko Operasional: Memahami Cara Mengelola Risiko Operasional Perusahaan*. Jakarta : PPM
- Kusnandar, Totok M, Agung W. (2010). *Manajemen Agroindustri : Kajian Teori dan Model Kelembagaan Agroindustri Skala Kecil Pedesaan*. Surakarta : UNS Press.
- Lagiman. (2022). *Budidaya Tanaman Kedelai Di Lahan Pasir Pantai*. LPPM UPN Veteran. Yogyakarta.
- Mahendra, A. D, & Woyanti, N. (2014). *Analisis Pengaruh Pendidikan, Upah, Jenis Kelamin, Usia, dan Pengalaman Kerja Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja (Studi di Industri Kecil Tempe Kota Semarang*. Universitas Diponegoro.
- Mardiah, Hijratul. (2022). *Analisis Manajemen Risiko Operasional Pada Proses Pembuatan Kue Bolu Dua Saudara Kabupaten Lima Puluh Kota*. Universitas Islam Negeri Mahmud Yunus.
- Misbah, M. (2017). Asesmen Maturitas Manajemen Risiko Perusahaan pada Kontraktor Kecil dan Menengah. *Jurnal Teknik Mesin Mercu Buana*.
- Murwanti S, dan Sholahuddin M. (2015). Analisis Perilaku Dan Strategi Pengrajin Tempe Dalam Menghadapi Fluktuasi Harga Kedelai. University Research Colloquium.
- Pratiwi, Indah Nuning. (2017). Penggunaan Media Video Call Dalam Teknologi Komunikasi. *Jurnal Ilmiah Dinamika Sosial* 1(2)
- Prawironegoro, Darsono. (2009). *Manajemen Keuangan*. Jakarta. Nusantara Consulting. 476 hal.
- Qinthara, Y. N. (2019). Perancangan Penerapan Manajemen Risiko. *JRAK: Jurnal Riset Akuntansi Dan Komputerisasi Akuntansi*, 10(1), 67–86.
- Rhohman, F., & Budiretnani, D. A. (2018). Optimalisasi Proses Produksi Tahu untuk Peningkatan Kesejahteraan Produsen Tahu. *Jurnal Panrita Abdi*, 2(2), 113-118.

- Safi'i, I., Widodo, S. R., & Pangastuti, R. L. (2020). Analisis Risiko pada UKM Tahu Takwa Kediri terhadap Dampak Pandemi COVID-19. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 9(2), 107-114.
- Sangadji, Etta Mamang dan Sopiah. (2010). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta. CV Andi Offset. 306 hal
- Sarwono, B. dan Y.P.Saragih. (2001). *Membuat Aneka Tahu*. Penebar Swadaya.
- Sihmawati, R. R., & Mahayani, A. A. P. S. (2023). Evaluasi Tingkat Kesukaan Konsumen Terhadap Produk Tahu Menggunakan Nigarin Dan Cuka. *Jurnal Eksekutif*, 20(01), 149-163.
- Sudarman, S., Suwahyo, S., & Sunyoto, S. (2015). Penerapan Ketel Uap (Steam Boiler) Pada Industri Pengolahan Tahu Untuk Meningkatkan Efisiensi Dan Kualitas Produk. *Saintekno: Jurnal Sains dan Teknologi*, 13(1).
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suhaeni, N. (2007). *Petunjuk Praktis Menanam Kedelai*. Nuansa. Bandung.
- Suhaidi, I. (2003). Pengaruh Lama Perendaman Kedelai dan Jenis Zat Penggumpal terhadap Mutu Tahu. *USU Digital Library*
- Wardiah, L., Satoso, E, B., & Wibowo, Y, G. (2023). Analisis Risiko Operasional pada UMKM Pabrik Sri Tahu di Watukebo Kecamatan Ambulu. *Journal of Business, Management, and Accounting*, 5(1), 67-75
- Wiriani, H., Achsani, N. A., & Baga, L. M. (2013). Pemetaan Risiko di Industri Penyamakan Kulit dengan Pendekatan Enterprise Risk Management (ERM). *Jurnal Manajemen & Agribisnis*, 10(1), 50-59.

