

DAFTAR PUSTAKA

- Agromedia. (2001). *Budidaya Cabai Hibrida*. Agromedia Pustaka. Jakarta. 58 hal.
- Alviany, Yulia. (2013). *Analisis Manajemen Risiko Usahatani Mangga Di Kabupaten Indramayu Jawa Barat*. [Skripsi]. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Anggela, Rika. (2018). *Analisis Risiko Usahatani Padi Pada Musim Hujan Dan Musim Kemarau Di Nagari Mungo Kecamatan Luak Kabupaten Lima Puluh Kota*. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas. 175 hal.
- Arifudin, O., Wahrudin, U., & Rusmana, F. D. (2020). *Manajemen risiko*. Penerbit Widina.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Indonesia. (2022). *Data Produksi Cabai Merah 2011-2021*. Jakarta Pusat: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Indonesia. (2022). *Data Produksi Cabai Merah di Indonesia Menurut Provinsi 2017-2021*. Jakarta Pusat: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Tanah Datar. (2022). *Produktivitas Cabai Merah per Kecamatan di Kabupaten Tanah Datar 2016-2021 (Ton/ha)*.
- BPP Kecamatan Salimpaung. (2022). *Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Cabai Merah di Nagari Tabek Patah 2021-2022*.
- Darmawi, Herman. (2019). *Manajemen Risiko*. Jakarta. Bumi Aksara.
- Cahyono, Efendi. (2021). *Studi Komparasi Produktivitas Laki-Laki dan Perempuan Terhadap Peningkatan Pendapatan Keluarga (Studi Kasus Buruh Kuli Bangunan di Desa Beraban Kecamatan Kediri Kabupaten Tabanan Bali)*. [Skripsi]. Jember. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam. UIN Achamad Shiddiq Jember.
- Devi, S., Putri, K., & Usman, A. (2021). *Risk Analysis Of Large Chili Production In Sikur District East Lombok Regency*. *Agroteksos*, 31(1), 1–15.
- Fadilah, Iga. (2019). *Analisis Risiko Produksi Cabai Besar Kecamatan Bukik Barisan Kabupaten Lima Puluh Kota*. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas. 79 hal.
- Gusti, Irganov M., Siwi Gayatri., dan Agus Subhan Prasetyo. (2021). *Pengaruh Umur, Tingkat Pendidikan, dan Lama Bertani terhadap Pengetahuan Petani*

Mengenai Manfaat dan Cara Penggunaan Kartu Tani di Kecamatan Parakan. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*. Vol. 19, No. 2, hal. 209-221.

Hanafi, M. M. (2016). *Manajemen Risiko Edisi Ketiga*. Yogyakarta: Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.

Hasanah, P. N., & Prasetyo, A. (2020). Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usahatani Cabai Merah Keriting (*Capsicum annum L.*)(Studi Kasus di Kelompok Tani Prawoto Sari, Desa Munding, Kecamatan Bergas, Kabupaten Semarang). *Jurnal Ilmiah Agrineca*, 20(2), 77-87.

Hidayah, Sahnas. (2019). *Analisis Risiko Produksi Kopi Robusta di Jorong Pincuran Tujuh Nagari Batipuh Baruah Kecamatan Batipuh Kabupaten Tanah Datar*. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas. 95 hal

Hidayat, R. (2022). *Analisis Risiko Produksi Risiko Harga dan Pendapatan Pada Usahatani Cabai Rawit di Desa Pakkabba Kecamatan Galesong Utara Kabupaten Takalar*. [Skripsi]. Makassar. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Makassar. 79 hal

Hiskia, Lambok Putra. (2021). *Analisis Risiko Produksi Cabai Merah di Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru*. [Skripsi]. Pekanbaru. Fakultas Pertanian. Universitas Islam Riau. 99 hal.

Irawan, B. 2007. *Fluktuasi Harga, Transmisi Harga, Dan Marjin Pemasaran Sayur Dan Buah*. Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Bogor.

Jamilah, M. (2010). *Analisis Risiko Produksi Wortel Dan Bawang Daun di Kawasan Agropolitan Cianjur Jawa Barat*. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor.

Kahir, Putra. (2021). *Dampak Kelangkaan Pupuk Bersubsidi terhadap Produksi dan Pendapatan Petani Padi Sawah di Desa Siru Kecamatan Lembor Kabupaten Manggarai Barat*. [Skripsi]. Makassar. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Makassar.

Kurniati, D. (2015). Perilaku Petani Terhadap Risiko Usahatani Kedelai di Kecamatan Jawai Selatan Kabupaten Sambas. *Jurnal Sosial Economic of Agriculture*, 4(1):32-36.

Lam, J. (2007). *Entreprise Risk Management*. Jakarta: PT. Ray Indonesia.

Lawalata, M. (2017). Risiko Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. *Jurnal Agrica*, 10(2), 56. <https://doi.org/10.31289/agrica.v10i2.924>

- Maela, Lola. (2016). *Analisis Risiko Usahatani Cabe Merah Keriting di Nagari Ladang Laweh Kecamatan Banuhampu Kabupaten Agam*. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas. 77 hal
- Mardiyah, A., & Priyadi, P. (2021). Analisis Risiko Produksi Cabai Merah Di Desa Margototo Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung Timur. *Journal of Food System and Agribusiness*, 5(2), 93–98. <https://doi.org/10.25181/jofsa.v5i2.2156>
- Misra, I., Hakim, S., & Pramana, A. (2020). *Manajemen Risiko: Pendekatan Bisnis Ekonomi Syariah* (Issue July).
- Muslim, Fakhri. (2017). *Analisis Risiko Produksi Dan Risiko Harga Tomat (Lycopersicum esculentum Mill.) di Kabupaten Solok*. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas. 74 hal
- Nasparida, Wiwit. (2019). Analisis Risiko Produksi dan Risiko Harga Usahatani Kopi Arabika (*Coffea Arabika*) di Koperasi Solok Radjo Nagari Aie Dingin Kecamatan Lembah Gumanti Kabupaten Solok. [Skripsi]. Padang. Universitas Andalas
- Nazir, Moh. (2005). *Metode Penelitian*. Bogor. Ghalia Indonesia. 542 hal
- Nazir, Moh. (2011). *Metode Penelitian*, Cetakan ke Tujuh. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Novia, R. A. (2011). Respon Petani Terhadap Kegiatan sekolah. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*. 7(2), 48–60.
- Nurjannah, Irna Irviana. (2021). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Fluktuasi Harga Cabai Rawit di Pasar Karisa Kabupaten Jeneponto*. [Skripsi]. Makassar. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Pardjo, Y. A. P. (2017). *Manajemen Risiko Perusahaan*. Growing publishing. Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Piay, S. S., Tyasdjaja, A., Ermawati, Y., & Hantoro, F. R. P. (2010). Budidaya dan Pascapanen Cabai Merah. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah* (Issue 01).
- Putri, Silvia Devi K., Amiruddin., dan Abdullah Usman. (2021). Analisis Risiko Produksi Cabai Besar di Kecamatan Sikur Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Argoteksos*, 31(1).

- Prasetyo, B. dan Jannah, L. M. (2012). *Metode Penelitian*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Sangadji, Eta Mamang dan Sopiah. (2010). *Metodologi Penelitian-Pendekatan Praktis dalam Penelitian*. Yogyakarta : ANDI
- Sari, D. A. (2015). *Analisis Risiko Produksi Jagung di Kecamatan IV Jurai Kabupaten Pesisir Selatan [Skripsi]*. Program Studi Agribisnis. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas.
- Sirajuddin, Saleh. (2017). *Analisis Data Kualitatif*. Bandung. Penerbit Pustaka Ramadhan.
- Siswanti, I., Sitepu, C. N. B., Butarbutar, N., Basmar, E., Saleh, R., Sudirman, S., & Prasasti, L. (2020). *Manajemen Risiko Perusahaan*. Yayasan Kita Menulis.
- Soekartawi, dkk. (1993). *Risiko dan Ketidakpastian dalam Agribisnis: Teori dan Aplikasi*. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian Manajemen*. Bandung : Alfabeta.
- Suwandi, N. et al. (2009). *Standar Operating Prosedure (SOP) Budidaya Cabai Merah Gunung Kidul*. Dinas Pertanian Provinsi Yogyakarta.
- Syukur, Muhammad S. P., Rahmi Yunianti, S. P., & Rahmansyah Dermawan, S. P. (2012). *Sukses Panen Cabai Tiap Hari*. Penebar Swadaya Grup.
- Vita, Ardiana dan Merditha Tri Cahyani. (2021). Analisis Risiko Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Petani Tambak di Salah Satu Pos UKK Kalitengah Kabupaten Lamongan. *Indonesian Journal of Health Community*. 2(2). 67-73
- Waruwu, Ester M. (2017). *Analisis Risiko Usahatani Bawang Merah (Allium ascalonium L.) di Nagari Sungai Nanam Kecamatan Lembah Gumanti Kabupaten Solok*. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas.
- Widiwurjani dan Djarwatiningsih. (2016). *Buku Monograf: Pemangkasan pada Tanaman Cabe*. UPN. Veteran. Surabaya.
- Widyantara, W. (2016). Risiko Produksi Cabai Merah Besar Pada Berbagai Luas Garapan Usahatani. *E-Journal Agribisnis Dan Agrowisata (Journal of Agribusiness and Agritourism)*, 5(2), 488–497

Wiriyani, Helen dkk. (2013). Pemetaan Risiko di Industri Penyamakan Kulit Dengan Pendekatan Enterprise Risk Management (ERM). *Jurnal Manajemen dan Agribisni*

