

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, S., & Sobir. (2020). Sosialisasi Upaya Menyeragamkan Pertunasan Bibit Bawang Putih (*Allium sativum L.*) di Kecamatan Bojong, Kabupaten Tegal. *Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat*, 2(1), 7–11.
- Arga, U., Setyawati, R., & Anantayu, A. (2021). Motivasi Petani dalam Usahatani Bawang Putih (*Allium sativum*) di Kecamatan Tawangmangu, Kabupaten Karanganyar. *AgriHumanis: Journal of Agriculture and Human Resource Development Studies*, 2(2), 119–130.
- Arsyad. K.M. (2017). Pelatihan Operasi dan Pemeliharaan Irigasi tingkat Juru. *Modul Pengetahuan Umum Irigasi*, 1–67.
- Fatmawati, A.H. (2018). Literasi Keuangan, Preferensi Risiko, dan Potensi Bias dalam Pengambilan Keputusan Keuangan. *Jurnal Keuangan*, 1–38.
- Bahar, Y.H., Yunardi, & Gustini, Sussy, D. (2009). *Standar Oprasionalprosedur (Sop) Budidaya Bawang Putih (*Allium sativum L.*)*. Direktorat Budidaya Tanaman Sayuran dan Biofarmaka. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik (2020). *Produksi Sayuran Dalam Angka*. Jawa Tengah.
- Badan Pusat Statistik (2020). *Produksi Sayuran Dalam Angka*. Kabupaten Tegal.
- Darmawi H. (2016). *Manajemen Risiko* (2nd ed.). Bumi Aksara.
- Debertin, D. (1986). *Agricultural Production Economics*. Macmillan Publishing Company.
- Ekaria, E., & Muhammad, M. (2018). Analisis Risiko Usahatani Ubi Kayu di Desa Gorua Kecamatan Tobelo Utara. *Agrikan: Jurnal Agribisnis Perikanan*, 11(2), 9-14.
- Fatahullah. (2021). Analisis Risiko Pendapatan Petani Bawang Merah di Desa Soki Kecamatan Belo Kabupaten Bima. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Makasar.
- Fathurrohman, Y.E., & Rahmi, H.P. (2020). Analisis Kelayakan Dan Risiko Usahatani Kentang Di Desa Kutabawa Kecamatan Karangreja Kabupaten Purbalingga. *Agritech: Jurnal Fakultas Pertanian*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto, 22(2), 127-136.

- Ghozali, M. R., & Wibowo, R. (2019). Analisis Risiko Produksi Usahatani Bawang Merah di Desa Petak Kecamatan Bagor Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 3(2), 294–310.
- Hakam, A.A. (2014). Peran Kelompok Tani Terhadap Usaha Peningkatan Pendapatan Anggota Melalui Program Kemitraan Usahatani. *Jurnal Ilmiah*, c, 1–43.
- Harwood, J., Richard, H., Coble, K., Perry, J., & Somwaru, A. (1999). Managing Risk in Farming: Concepts, Research, and Analysis. *Jurnal Agricultural Economic Report*, No 774, 125-143.
- Hayati, N. (2020). Persepsi Petani Terhadap Pelaksanaan Penyuluhan Budidaya Bawang Merah Didesa Leu Kecamatan Bolo Kabupaten Bima. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Makasar.
- Isnawati. (2019). Analisis Risiko Produksi dan Pendapatan Usahatani Kakao Sambung Pucuk Desa Bangun Jaya Kecamatan Tomoni Kabupaten Luwu Timur. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Makasar.
- Kurniati, D. (2014). Analisis Risiko Produksi Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya Pada Usahatani Jagung (Zea Mays L.) Di Kecamatan Mempawah Hulu Kabupaten Landak. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 1(3), 60–68.
- Lawalata, M., Darwanto, D.H., & Hartono, S. (2017). Risiko Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. *Jurnal Agrica*, 10(2), 56-73.
- Maulidi, I., Kadir, I. A., & Fauzi, T. (2019). Persepsi Petani Terhadap Risiko Usahatani Padi Sawah Di Kecamatan Blang Bintang Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*, 4 No 4, 41–50.
- Muzdalifah, M. & Suryantini, A. (2012). Pendapatan dan Risiko Pendapatan Usaha Tani Padi Daerah Irigasi dan Non Irigasi Di Kabupaten Banjar Kalimatan Selatan. *jurnal sosial ekonomi pertanian* 1(April), 1 (1), 65–74.
- Nadhilah, N. (2019). Analisis Risiko Produksi , Harga dan Pendapatan pada Usaha Pemberian Bawang Merah (*Allium Cepa* Var. *ascalonicum*). *Skripsi*. Universitas Sumatra Utara Medan.
- Noor, H.F., Kusnandar, & Irianto, H. (2022). Analisis Risiko pada Usahatani Benih Bawang Putih di Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah. *Jurnal Pangan*, 30(3), 199–216.

- Nadhilah, N. (2019). *Analisis Risiko Produksi , Harga dan Pendapatan pada Usaha Pemberian Bawang Merah (Allium cepa var . ascalonicum) (Kasus : Kecamatan Medan Marelan Kota Medan). Skripsi*. Universitas Sumatra Utara Medan.
- Noor, H.F., Kusnandar, & Irianto, H. (2022). Analisis Risiko pada Usahatani Benih Bawang Putih di Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah. *Jurnal Pangan*, 30(3), 199–216.
- Purwati, D. (2019). Analisis Risiko Dan Pendapatan Usaha Tani Sayur Mayur (Studi Kelompok Tani Sido Makmur Di Kelurahan Paal Merah Kota Jambi). *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Sulthan Thaha Saifuddin Jambi.
- Pusat Kebijakan Perdagangan dalam Negeri. (2015). Kajian Kebijakan Harga Pangan. *Proceedings of the National Academy of Sciences* (Vol. 3, Issue 1). Jakarta. 8 September 2015
- Ramadhana A R. (2013). Analisis Risiko Produksi Usahatani Padi Sebagai Dasar Pengembangan Asuransi Pertanian (Kasus: Desa Sukaratu, Kecamatan Gekbrong, Cianjur. *Skripsi*. IPB.
- Renthiandy, Anevi, P., Sutrisno, J., & Mei T.S. (2014). Analisis Risiko Usahatani Padi di Kecamatan Karanganyar Kabupaten Karang Anyar. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 2(2), 1–12.
- Sandrkirana, R., Fauzia, L., & Alami, E.N. (2018). Panduan Budidaya Bawang Putih. *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian*. Jawa Timur.
- Saputra, R. (2017). Analisis Risiko Usahatani Padi Di Daerah Perbukitan Di Desa Kragilan Kecamatan Gebang Kabupaten Purworejo. *Skripsi*. Univarsitas Muhammadiyah Purworejo.
- Saragih, B. (2010). Agribisnis Paradigma Baru Pembangunan Ekonomi Berbasis Pertanian. *Agribisnis: Paradigma Baru Pembangunan Ekonomi*, 3(1), 57–74.
- Sarvina, Y. (2019). Dampak Perubahan Iklim Dan Strategi Adaptasi Tanaman Buah Dan Sayuran Di Daerah Tropis / Climate Change Impact and Adaptation Srategy for Vegetable and Fruit Crops in the Tropic Region. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pertanian*, 38(2), 65.
- Shinta, A. (2011). *Ilmu Usahatani*. universitas brawijaya press. Malang.
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usahatani*. UI-Press. Jakarta.
- Sriyadi. (2010). Risiko Produksi dan Keefisienan Relatif Usahatani Bawang Putih di Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Pembangunan Pedesaan*, 10(2), 69–76.

- Susanto, T., Purwandari, R., & Wuryaningsih, E.W. (2016). Model Perawatan Kesehatan Keselamatan Kerja Berbasis Agricultural Nursing: Studi Analisis Masalah Kesehatan Petani. *Jurnal NERS*, 11(1), 45.
- Tafajani, D. S. (2011). *Panduan komplit bertanam sayur dan buah-buahan*. Yogyakarta, Cahaya Atma. 110 hal.
- Theresia, V., Fariyanti, A., & Tinaprilla, N. (2016). Analisis Persepsi Petani Terhadap Penggunaan Benih Bawang Merah Lokal dan Impor di Kabupaten Cirebon, Jawa Barat. *Jurnal Penyuluhan*, 12(1), 1–15.
- Ulfa, R. (2018). Analisis Usaha Tani Bawang Putih (*Allium Sativum L*) dan Permasalahannya di Nagari Salayo Tanang Bukit Sileh Kecamatan Lembang Jaya Kabupaten Solok. *Skripsi*. Universitas Andalas Padang.
- Waluyo, T. (2020). Penerapan Fungsi Manajemen dan Analisis Finansial Budidaya Bawang Putih. *Jurnal Ilmu Dan Budaya*, 41(72), 8573–8617.