

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldila, H. F., Fariyanti, A., & Tinaprilla, N. (2015). Analisis profitabilitas usahatani bawang merah berdasarkan musim di tiga kabupaten sentra produksi di Indonesia. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 11(2). 249-260.
- Asih, D. N. (2009). Analisis karakteristik dan tingkat pendapatan usahatani bawang merah di Sulawesi Tengah. *Agroland*. 16(1).
- Badan Penelitian Tanaman Sayuran. <http://balitsa.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php/berita-terbaru/365-bawang-merah-yang-dirilis-oleh-balai-penelitian-tanaman-sayuran.html>. Diakses pada 9 Oktober 2019
- Badan Pusat Statistik Jawa Tengah. 2018. <https://jateng.bps.go.id/statictable/2019/10/15/1743/luas-panen-dan-produksi-sayur-buah-semusim-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-tengah-2018.html>. Diakses pada 9 oktober 2019.
- Baloch, R. A., Baloch, S. U., Baloch, S. K., Baloch, H. N., Ahmed, S., Badini, W. B., ... & Baloch, J. (2014). Economic Analysis of Onion (*Allium cepa* L.) Production and Marketing in District Awaran. Balochistan. *Economic Analysis*. 5(24).
- Basuki, R. S. (2016). Identifikasi permasalahan dan analisis usahatani bawang merah di dataran tinggi pada musim hujan di Kabupaten Majalengka. *Jurnal Hortikultura*. 24(3). 266-275.
- Baswarsiati, Tri Sudaryono, Kuntoro B. Ai, dan Sudarmadi P. Pengembangan Varietas Bawang Merah Potensial dari Jawa Timur. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jawa Timur
- Colquhoun, J. B., Heider, D. J., & Rittmeyer, R. A. (2017). Seed Potato Growth and Yield as Affected by Mother Plant Exposure to Herbicides. *Weed Technology*. 31(01). 136–147. <https://doi.org/10.1017/wet.2016.6>
- Engindeniz, S., & Tuzel, Y. (2006). Economic analysis of organic greenhouse lettuce production in Turkey. *Scientia Agricola*. 63(3). 285-290.
- Fauzan, M. (2016). Pendapatan, Risiko dan Efisiensi Ekonomi Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*. 2(2). 107–117. <https://doi.org/10.18196/agr.2231>
- Harwood, J. L., Heifner, R. G., Coble, K. H., Perry, J. E., & Somwaru, A. (1999). *Managing risk in farming: concepts, research, and analysis* (No. 1473-2016-120714).

- Heriani. N., Zakaria. W. A., & Soelaiman. A. (2013). Analisis keuntungan dan risiko usahatani tomat di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. 1(2).
- Karangasem. K., Nyoman. O. I., & Suwastawa. G. (2010). Analisis Usahatani Cabal Merah ( *Capsicum Annum L* ) Di Subak Iseh . Desa Sinduwati . Kecamatan Sidemen .. *DWIJENAGRO. Jurnal Ilmiah Prodi Agribisnis Fak. Pertanian Univ. Dwijendra*. 1(1). 43-48.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. Sektor Pertanian Masih Menjadi Kekuatan Ekonomi di Indonesia. Diakses pada jumat. 1 Mret 2019 melalui <http://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=2564>
- Kesuma. R., Zakaria. W. A., & Situmorang. S. (2016). Analisis usahatani dan pemasaran bawang merah di Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. 4(1).
- Khalimatus Sa'diyah. K. (2017). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Bawang Merah (Allium Ascalonicum L) di Desa Gajah Kecamatan Gajah Kabupaten Demak* (Doctoral Dissertation. Universitas Wahid Hasyim Semarang).
- Kho. B. 2018. Pengertian Biaya Produksi (Production Cost) dan Cara Menghitungnya. Diakses pada 17 Maret 2019. <https://bit.ly/2TRT2kx>.
- Mursidin. M., Nuraeni. N., & Hasan. I. (2018). Analisis Kelayakan Pengembangan Bawang Merah (Studi Kasus Petani Program Pengembangan BABE (Bawang Merah Cabe) di Kelurahan Bontotangga. Kecamatan Tamalatea. Kabupaten Jeneponto). *WIRATANI*. 1(2).
- Napitupulu. D., & Winarto. L. (2010). Pengaruh pemberian pupuk N dan K terhadap pertumbuhan dan produksi bawang merah.
- Nurhapsa. N., Kartini. K., & Arham. A. (2015). Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Usahatani Bawang Merah di Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang. *Jurnal Galung Tropika*. 4(3). 137-143.
- Pappas JM, Hirschey. M. 1995. *Ekonomi Manajerial Edisi Keenam Jilid II*. Binarupa Aksara. Jakarta.
- Pappas. J.L., dan Hirschey. M. 1995. *Ekonomi Manajerial*. Jakarta. Bina Rupa Aksara.
- Parinsi. K. (2017). Analisis Pendapatan Usaha Tani Bawang Merah Di Desa Singki Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang. *Economix*. 5(1).
- Pratama. P. (2014). Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Desa Sidondo 1 Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi. *Agrotekbis*. 2(1).
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian. 2016. Outlook bawang merah.

- Rahmadona. L., Fariyanti. A., & Burhanuddin. B. (2016). Analisis Pendapatan Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Majalengka. *Agricultural Socio-Economics Journal*. 15(2). 72.
- Riyanti. L. (2011). *Analisis Efisiensi Ekonomi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi pada Usahatani Bawang Merah Varietas Bima di Kabupaten Brebes* (Doctoral Dissertation. Universitas Sebelas Maret)
- Romano. R., & Zakiah. Z. (2017). Pengaruh Kepemilikan Assets Terhadap Tingkat Pendapatan Petani Padi di Kecamatan Kuta Baro Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*. 2(1). 47-56.
- Rukmana, I. H. R. (1995). BAWANG MERAH, Budi Daya & Pengolahan Pascapanen. Yogyakarta. Kanisius.
- Samadi. I.B & Cahyono. I.B . 2005. Bawang Merah. Yogyakarta. Kanisius
- Saragih. N. S., Sukiyono. K., & Cahyadinata. I. (2015). Analisis Risiko Produksi dan Pendapatan Budidaya Tambak Udang Rakyat di Kelurahan Labuhan Deli Kecamatan Medan Mafrelan Kota Medan. *AGRISEP*. 14(1). 39–52. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/37347-ID-analisis-risiko-produksi-dan-pendapatan-budidaya-tambak-udang-rakyat-di-keluraha.pdf>
- Shinta. A. (2011). *Ilmu Usaha Tani*. (A. Manshur. Ed.) (1st ed.). Malang. <https://doi.org/10.1111/j.1467-7679.2011.00548.x>
- Siahaan. R. C. (2016). Analisis Padi Organik dan Non Organik ( Kasus : Desa Lubuk Bayas . Kecamatan Perbaungan . Kabupaten Serdang Bedagai ). *Journal on Social Economic of Agribusiness*. 5(3). 1–15.
- Soekartawi. 2016. Analisis Usahatani. UI PRESS. Jakarta.
- Sriyadi. (2014). *Risiko Usahatani*. (D. Supriyanto, Ed.) (1st ed.). Yogyakarta: Lembaga Penelitian, Publikasi & Pengabdian Masyarakat (LP3M) Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Statistik Pertanian.2017. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Bisnis. Edisi Ketujuh*. Bandung: CV Alfabeta.
- Suratiah. Ken. 2006. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sratyah, Ken. 2015. Ilmu Usahatani. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Suryabrata. S. (2003). Metode Pene-litian. *Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada*.
- Vingga. 2017. Klasifikasi dan Morfologi Lengkap Bawang Merah (*Allium Cepa* L.). diakses di <https://www.sedulurtani.com/klasifikasi-dan-morfologi-bawang-merah/pada-7-maret-2019>.