

## DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, I. 2015. Kriteria empiric dalam menentukan ukuran sampel pada pengujian hipotesis statistika dan analisis butir. *Jurnal Formatif* 2(2).
- Anggraini, A. I. 2022. Minat Anggota Aliansi Petani Padi Organik Boyolali terhadap alwiPewarisan Lahan Pertanian. Skripsi. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Arikunto, S. 2006. Metode Penelitian Kualitatif. Bumi Aksara, Jakarta.
- Arimbawa P. 2004. Peran Kelompok untuk Meningkatkan Peran Anggota dalam Penerapan Inovasi Teknologi. Disertasi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Asih, D.N. 2009. Analisis karakteristik dan tingkat pendapatan usaha tani bawang merah di Sulawesi Tengah. *Jurnal Agroland*, 16(1): 53-59.
- Asosiasi Produsen Pupuk Indonesia (APPI). 2020. Konsumsi pupuk RI, Data Indonesia. <https://dataindonesia.id/> diakses pada 8 Oktober 2023.
- Aulifia, Subejo, & Harsoyo. 2016. Persepsi anggota grup Facebook “Komunitas Hidroponik Jogja (Hi-Jo)” terhadap pengembangan hidroponik. *Agro Ekonomi* 27 (2): 165-182.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. 2023. Kecamatan Imogiri Dalam Angka 2023. [/https://bantulkab.bps.go.id/](https://bantulkab.bps.go.id/) diakses pada 26 Januari 2024.
- Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta. 2022. Statistik Hortikultura Daerah Istimewa Yogyakarta 2021. <https://yogyakarta.bps.go.id/> diakses pada 3 April 2024.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Distribusi Perdagangan Komoditas Bawang Merah di Indonesia 2022. <https://www.bps.go.id/> diakses pada 3 April 2024.
- Banu, W. 2018. Pengembangan Bawang Merah pada Lahan Kering di Kota Samarinda Kalimantan Timur. Seminar Nasional. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Purwokerto, Purwokerto.
- Bawang Merah Lokal 250gr. 2024. Pasar Rakyat Bali. <https://pasarrakyatbali.com/> diakses pada 21 April 2024.
- Dinas Ketahanan Pangan Provinsi Jawa Tengah. 2023. Pacu Ekspor Hortikultura, Kementan Kembangkan Kawasan Bebas Residu Pestisida. Pemerintah Provinsi Jawa Tengah. <https://ppid.dishanpan.jatengprov.go.id/> diakses pada 18 April 2024.
- Dinas Pertanian dan Perkebunan Aceh. 2021. Uni Eropa Buat Regulasi Baru, Ekspor Kopi Indonesia Terancam Mandek. Website Resmi Pemerintah Aceh. <https://distanbun.acehprov.go.id/> diakses pada 3 April 2024.

Faridhavin, U., R. Witjaksono, & Harsoyo. 2016. Persepsi pendamping terhadap pelaksanaan program UPSUS PAJALE di Daerah Istimewa Yogyakarta. Agro Ekonomi, 27(2): 197-213.

Fauzan, A., Indra, & T. Makmur. 2022. Persepsi petani terhadap budidaya sayuran di Kecamatan Kuta Baru Kabupaten Aceh Besar. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian 7(1): 235-248.

Fernando, A., Edison, & I. Wahyuni. 2022. Analisis faktor-faktor yang memengaruhi persepsi petani terhadap inovasi sayuran hidroponik di Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Journal Of Agribusiness and Local Wisdom (JALOW), 5(1):91-103.

Gujarati, D.N. 2006. Essentials of Econometrics. Penerbit Erlangga, Jakarta.

Hariadi, & S. Samsi. 2011. Dinamika Kelompok: Teori dan Aplikasi untuk Analisis Keberhasilan Kelompok Tani sebagai Unit Belajar, Kerjasama, Produksi, dan Bisnis. Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Hindarti, S., L.R. Maula. 2021. Agribisnis Bawang Merah. Deepublish Publisher, Yogyakarta.

Kementerian Pertanian. 2020. Budidaya Bawang Merah Ramah Lingkungan, Dukung Produksi Aman Konsumsi. <https://hortikultura.pertanian.go.id/> Diakses pada 23 Januari 2024.

Kurniati, S. A. 2019. Keberlanjutan usaha tani bawang merah Desa Sungai Geringging, Kecamatan Kampar Kiri, Kabupaten Kampar, Provinsi Riau. Jurnal Dinamika Pertanian Edisi Khusus 3 :101-110.

Lestari, S., H. M. Denny, & Y. Setyaningsih. 2019. Analisis persepsi petani bawang merah dalam penggunaan pestisida sebagai dasar penyusunan Policy Brief di Kabupaten Brebes. Jurnal Kesehatan Masyarakat 18(2): 51-66.

Ningsih, S. & H. Dukalang. 2019. Penerapan metode suksesif interval pada analisis regresi linier berganda. Jambura Journal of Mathematics 1(1): 43-53.

Novita. 2017. Peran sertifikasi organik bagi petani berskala kecil dengan jangkauan pasar lokal (Studi empiris pada petani berskala kecil organik di Bogor, Jawa Barat). Jurnal Magister Manajemen, 8(2) : 1-20.

Nurmalianik, S. Sudrajat, & S. Widiatmi. 2022. Persepsi petani padi organik dalam penerapan sistem pertanian padi organik di selopamioro Imogiri, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Jurnal Ilmiah Agritas 6(1): 11-19.

Pemerintah Kabupaten Bantul. 2020. PJS Bupati Bantul kunjungan kerja ke lahan pertanian bawang merah GLOWING semi organik. <https://bantulkab.go.id/> diakses pada 3 April 2024.

Penggunaan pestisida dalam perspektif produksi dan keamanan pangan. 2020. Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, Kementerian Pertanian. <https://tanamanpangan.pertanian.go.id/> diakses pada 5 Oktober 2023.

Purba, D. S., J. Tarigan, M. Sinaga, & V. Tarigan. 2021. Pelatihan penggunaan Software SPSS dalam pengolahan regresi linier berganda untuk mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Simalungun di masa Covid-19. Jurnal Karya Abadi 5(2): 202-208.

Putra, E. A. S., R Witjaksono, & Harsoyo. 2016. Peran ketua kelompok tani dalam adopsi teknologi budidaya bawang merah di lahan [asir pantai Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. Agro Ekonomi, 27(2): 150-163.

Robbins, & P. Stephen. 2001. Perilaku Organisasi Edisi 8. Prentice Hall, Jakarta.

Robbins, S. P. 2002. Prinsip-prinsip Perilaku Organisasi Edisi Ke-5. Erlangga, Jakarta.

Roswita, R. & E. Riza. 2019. Persepsi, pemahaman dan tingkat penerapan sistem pertanian organik oleh petani dalam budidaya padi sawah di Sumatera Barat. Jurnal Pembangunan Nagari 4(1): 33-44.

Sahripin & Puryantoro. 2020. Persepsi petani terhadap peran penyuluh dalam peningkatan produksi pertanian. Jurnal AGRIBIOS 18(1): 1-11.

Sam, U. S., M. S. S. Ali, & M. Arsyad. 2018. Persepsi petani terhadap pertanian lada organik dan non organik; studi kasus di Desa Swatani, Kecamatan Rilau Ale, Kabupaten Bulukumba, Provinsi Sulawesi Selatan. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian 14(2): 121-132.

Santoso, A. W., L. Effendy & E. Krisnawati. 2020. Percepatan regenerasi petani pada komunitas usaha tani sayuran di Kecamatan Samarang Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat. Jurnal Inovasi Penelitian, 1(3): 325–335.

Si Glowing, Bawang merah Ramah Lingkungan yang Wanginya Menyengat. 2021. Kementerian Pertanian. <https://hortikultura.pertanian.go.id/> Diakses pada 23 Januari 2024.

Siagian. 2004. Teori Motivasi dan Aplikasinya. Rineka Cipta, Jakarta.

Simamora, B. 2002. Panduan Riset Perilaku Konsumen. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Simatupang, R., S. Satmoko, & S. Gayatri. 2019. Persepsi petani terhadap penggunaan pupuk organik pada kelompok tani tranggulasi, Kecamatan Getasan, Kabupaten Semarang. Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian 3(1): 59-72.

Statistik Konsumsi Pangan. 2022. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. Kementerian Pertanian. <https://satudata.pertanian.go.id/> Diakses pada 23 Januari 2024.



Statistik Sarana Pertanian 2021. 2021. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian. <https://psp.pertanian.go.id/> diakses pada 5 Oktober 2023.

Sudjana. 2005. Metode Statistika Edisi ke-6. Tarsito, Bandung.

Sugihartono. 2007. Psikologi Pendidikan. UNY Press, Yogyakarta.

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif dan R & D. Alfabeta, Bandung.

Sunaryo. 2004. Psikologi Untuk Keperawatan. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Suratiyah, K. 2015. Ilmu Usahatani Edisi Revisi. Jakarta, Penebar Swadaya.

Trisnawati, L., B. Barbara, & T. Anggreini. 2018. Analisis kontribusi pendapatan petani padi sawah di Kabupaten Barito Selatan. J-SEA (Journal Socio Economics Agricultural), 13(1): 37-49.

Wahana, S. 2018. Pertanian organik dalam persepsi petani Desa Bantaragung sebagai penjaga kelestarian kawasan hutan TNGC. Jurnal LOGIKA 22(3): 51-57.

Waligito & Bimo. 2010. Pengantar Psikologi Umum. Penerbit Andi, Yogyakarta.

Website Kalurahan Selopamioro. 2023. Profil Desa Kalurahan Selopamioro. <https://selopamioro.bantulkab.go.id/> diakses pada 26 Januari 2024.

Website Resmi Pemerintah Kabupaten Bantul. 2024. Kondisi Geografis Kabupaten Bantul. <https://bantulkab.go.id/> diakses pada 26 Januari 2024.

Wiradi. 2019. Seluk Beluk Masalah Agraria: Reforma Agraria dan Penelitian Agraria. STPN Press dan Sajogyo Institute, Yogyakarta.

Wulandari, R. 2019. Analisis Usaha Tani Bawang Merah di Desa Selopamioro Kecamatan Imogiri Kabupaten Bantul. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.