

DAFTAR PUSTAKA

- Adiibah, N.S. 2017. Agradaya, Entas Masalah Petani Rempah dengan Pertanian Organik. <https://kumparan.com/soprema-ugm1494294022902/agradaya-entas-masalah-petani-rempah-dengan-pertanian-organik-1GpSu2/full>. Diakses 13 Juli 2023.
- Al-Awwadi, N.A.J. 2017. Potential health benefits and scientific review of ginger. *Journal of Pharmacognosy and Phytotherapy* 9(7): 111-116.
- Andriaty, E., B.S. Sankarto, dan E. Setyorini. 2011. Kajian kebutuhan informasi teknologi pertanian di beberapa kabupaten di Jawa. *Jurnal Perpustakaan Pertanian* 20(2): 54-61.
- Anriti, F.N.N. 2019. Hubungan Jaringan Sosial Petani dengan Kinerja Usaha tani Cabai Rawit di Dusun Dadapan Kecamatan Dukun Kabupaten Magelang. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Aziz, B.W., M.T. Kasnawi, dan Sakaria. 2021. Modal sosial petani dalam peningkatan produktifitas pertanian di Kelurahan Biraeng Kecamatan Minasate'ne Kabupaten Pangkep. *Phinisi Integration Review* 4(1): 108-114.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulon Progo. 2021. Kapanewon Girimulyo dalam Angka. <https://kulonprogokab.bps.go.id/publication/download.html?nrbyfeve=YzIzMTRhM2M4NmY4YmZlYTE1YzJmZjRm&xzmn=aHR0cHM6Ly9rdWxvbnByb2dva2FiLmJwcy5nby5pZC9wdWJsaWNhdGlubi8yMDIxLzA5LzI0L2MyMzE0YTJnODZmOGJmZWExNWMyZmY0Zi9rYXBhbmV3b24tZ2lyaW11bHlvLWRhbGFtLWFuZ2thLTlwMjEuaHRtbA%3D%3D&twoadfnorfeauf=MjAyMy0wNS0wNiAxMzoyODo0OA%3D%3D>. Diakses pada 6 Mei 2023.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Analisis Profil Penduduk Indonesia. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Tanaman di Provinsi DI Yogyakarta. Badan Pusat Statistik, Provinsi DI Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Provinsi dan Jenis Tanaman. Badan Pusat Statistik, Subdirektorat Statistik Hortikultura.
- Badan Pusat Statistik. 2023. Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Kulon Progo (KG), 2019-2021. Badan Pusat Statistik, Kabupaten Kulon Progo.
- Badan Pusat Statistik. 2023. Produksi Tanaman Biofarmaka (Obat) 2020-2022. <<https://www.bps.go.id/indicator/55/63/1/produksi-tanaman-biofarmaka-obat-.html>>. Diakses 12 Juli 2023.

- Badan Pusat Statistik. 2023. Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Provinsi dan Jenis Tanaman, 2022. <
https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view_data_pub/0000/api_pub/MnBlci91MjhhS1Fxb1ZmS2NCVUxVZz09/da_05/1>. Diakses 12 Juli 2023.
- Bakhri, F.R. 2018. Faktor-faktor yang memengaruhi produktivitas usaha tani antara Kecamatan Peterongan dan Kecamatan Megaluh Kabupaten Jombang. *Jurnal Pendidikan Geografi* 3(3): 416-422.
- Balai Penelitian Tanaman Obat dan Aromatik. 2011. Jahe (*Zingiber officinale* Rosc.). <http://repository.pertanian.go.id/bitstream/handle/123456789/10028/Bunga%20Rampai%20Jahe%20%28Zingiber%20officinale%20Rosc.%29_Status%20Teknologi%20Hasil%20Penelitian%20Jahe.pdf?sequence=1&isAllowed=y>. Diakses 11 Oktober 2022.
- Bintang, A. 2022. Setiap Pekan 40 Ton Jahe Dipasok dari Luar Daerah ke DIY, Saatnya Menanam Jahe. <<https://www.vartadiy.com/v-jogja/pr-4403386167/setiap-pekan-40-ton-jahe-dipasok-dari-luar-daerah-ke-diy-saatnya-menanam-jahe>>. Diakses 25 Juli 2023.
- Darmawan, D. dan R. Mardikaningsih. 2021. Pengaruh keterampilan interpersonal, pengalaman kerja, integritas dan keterikatan kerja terhadap kinerja penyuluh pertanian. *EKUITAS: Ekonomi, Keuangan, Investasi dan Syariah* 3(2): 290-296.
- Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Daerah Istimewa Yogyakarta. 2022. Laporan Kinerja Instansi Pemerintah. <https://dikpora.jogjaprovg.go.id/web/download/get_file/45>. Diakses 11 Oktober 2022.
- Dinas Pertanian dan Pangan. 2022. Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKjIP). https://drive.google.com/drive/folders/1khNCngTuDeZEJpDph2xFUR_PHP_zIY1. Diakses 13 Juli 2023.
- Effendy, U.O. 2003. Ilmu, Teori dan Filsafat Komunikasi. Citra Aditya Bakti, Jakarta.
- Elizabeth, R. 2008. Peran ganda wanita tani dalam mencapai ketahanan pangan rumah tangga di pedesaan. *Iptek Tanaman Pangan* 3(1): 59-68.
- Eriyanto. 2014. Analisis Jaringan Komunikasi: Strategi Baru dalam Penelitian Ilmu Komunikasi dan Ilmu Sosial Lainnya. Kencana, Jakarta.
- Ermianti. 2010. Analisis kelayakan dan kendala pengembangan usaha tani jahe putih kecil di Kabupaten Sumedan. *Buletin Penelitian Tanaman Rempah dan Obat*. 21(1): 80-92.
- Fathiah. 2022. Identifikasi tanaman jahe (*Zingiber officinale*) berdasarkan morfologi. *Jurnal AGRIFOR* 21(2): 341-352.

- Fitrullah, M. 2012. Peranan kelompok tani terhadap tingkat penerapan teknologi budidaya padi sawah (*Oryza sativa* L.) di Desa Bukit Raya Kecamatan Tenggarong Seberang Kabupaten Kutai Kartanegara. *Jurnal EPP* 9(1): 42-47.
- Hartati, J. 2018. Analisis pemasaran jahe (*Zingiber officinale* Rosc.). *Jurnal Agrohita* 2(2): 1-4.
- Hawe, P., C. Webster, dan A. Shiell. 2004. A glossary of terms for navigating the field of social network analysis. *Journal Epidemiol Community Health* 58: 971-975.
- Husnarti. 2017. Peran pedagang pengumpul di Kabupaten Lima Puluh Kota. *Jurnal Pertanian Faperta UMSB* 1(1): 1-8.
- Indraningsih, K.S. 2013. Faktor-faktor yang memengaruhi kinerja usaha tani petani sebagai representasi strategi penyuluhan pertanian berkelanjutan di lahan marjinal. *Jurnal Agro Ekonomi* 31(1): 71-95.
- Isyanto, A.Y. 2012. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap produksi pada usaha tani padi di Kabupaten Ciamis. *Cakrawala Galuh* 1(8): 1-8.
- Jarwinto, D.A., Darsono, dan M.T. Sundari. 2015. Analisis produktivitas lahan dan pendapatan usahatani padi di Kawasan Pesisir Kabupaten Purworejo. *Jurnal Agrista* 3(2): 97-108.
- Kadushin, C. 2012. *Understanding Social Networks: Theories, Concepts, and Findings*. Oxford University Press, New York.
- Kapanewon Girimulyo. 2023. Database Profil Kapanewon Girimulyo Tahun 2021. <https://girimulyo.kulonprogokab.go.id/files/file_uploads/a9b7719ba14d8eae3fba2a9b79d17920.pdf>. Diakses 27 April 2023.
- Kapanewon Girimulyo. 2023. Monografi Girimulyo. <<https://girimulyo.kulonprogokab.go.id/detil/863/monografi-girimulyo>>. Diakses 27 April 2023.
- Kawengian, T., J.R. Mandey, dan N.F.L. Waney. 2019. Curahan tenaga kerja pada usaha tani padi di Desa Lowian Kecamatan Maesaan. *Agrososioekonomi: Jurnal Transdisiplin Pertanian (Budidaya Tanaman, Perkebunan, Kehutanan, Peternakan, Perikanan), Sosial dan Ekonomi* 15(3): 397-406.
- Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian Republik Indonesia. 2021. Siaran Pers – Upaya Pemberdayaan Masyarakat dan Peningkatan Ekonomi Daerah melalui Pengembangan Jahe Merah di Kabupaten Ngada. <<https://www.ekon.go.id/unduh/publikasi/2930/upaya-pemberdayaan-masyarakat-dan-peningkatan-ekonomi-daerah-melalui-pengembangan-jahe-merah-di-kabupaten-ngada/>>. Diakses 23 Maret 2023.

- Kuncoro, M. 2003. *Metode Riset untuk Bisnis dan Ekonomi*. Erlangga, Jakarta.
- Lestari, R.D., U. Hanifah, D.A. Resky, dan R. Risma. 2022. Kajian permintaan dan penawaran jahe di masa pandemi COVID-19. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)* 6(3):1098-1108.
- London, M. and M. London. 2007. *First-Time Leaders of Small Groups: How to Create High-Performing Committess, Task Forces, Clubs, and Boards*. Jossey-Bass, San Fransisco.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2021. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/5675/2021 tentang Data Penduduk Sasaran Program Pembangunan Kesehatan Tahun 2021-2025. <
https://diskes.jabarprov.go.id/assets/laporan/ph/KMK_No_HK_01_07-MENKES-5675_Tahun_2021.pdf>. Diakses 8 Mei 2023.
- Mosher, A.T. 1977. *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. Yasaguna, Jakarta.
- Mukti, G.W. dan R.A.B. Kusumo. 2022. Jaringan sosial petani: upaya petani pemula dalam membangun jaringan sosial untuk mengakses sumberdaya usaha tani. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis* 8(1): 209-227. <https://media.neliti.com/media/publications/516953-jaringan-sosial-petani-upaya-petani-pemu-8ff135ad.pdf>.
- Prabawa, B.A.T. dan R.K. Dewi. 2019. Efisiensi penggunaan faktor-faktor produksi dalam produksi jahe gajah. *Jurnal Manajemen Agribisnis* 7(1): 1-12.
- Prayoga, A. 2010. Produktivitas dan efisiensi teknis usaha tani padi organik lahan sawah. *Jurnal Agro Ekonomi* 28(1): 1-19.
- Rakhman, F.R. dan N. Farida. 2021. Analisis jaringan sosial Palang Merah Indonesia dalam menghadapi bencana di Indonesia. *Mediakom: Jurnal Ilmu Komunikasi* 5(1): 1-17.
- Rosadi, A.N. Milla, dan R. Sukmawani. 2020. Analisis pendapatan usahatani jahe gajah di Kelompok Tani Ridomanah XIIB, Desa Cijulang, Kecamatan Jampangtengah, Kabupaten Sukabumi, Jawa Barat. *AGRISINTECH: Journal of Agribusiness and Agrotechnology* 1(2): 69-78.
- Ruslan, R. 2004. *Metode Penelitian Publik Relation dan Komunikasi*. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Siahaan, L.M. dan E.D. Martauli. 2019. Pengaruh perilaku kewirausahaan terhadap kinerja usaha tani kopi arabika di Kabupaten Karo. *Seminar Nasional Hasil Riset dan Pengabdian 2*: 514-523.
- Siregar, N.I., D. Sadono, dan C.T. Wibowo. 2020. Analisis Jaringan komunikasi kelompok tani dalam penerapan budidaya padi metode *System of Rice*

Intensification (SRI). Jurnal Penelitian Komunikasi dan Pembangunan (PIKOM) 21(1): 1-14.

Sistem Informasi Manajemen Penyuluhan Pertanian. 2023. Rekap Kelompok Tani Berdasarkan Kelas Kelompok Provinsi DI Yogyakarta Kabupaten Kulon Progo Kecamatan Kalibawang.
<https://app2.pertanian.go.id/simluh2014/viewreport/rekapdesa_poktan_kelas.php?id_prop=34&prop_utuh=3401&kc=3401110>. Diakses 8 Maret 2023.

Soetrisno dan A. Suwandari. 2016. Pengantar Ilmu Pertanian. Intimedia, Malang.

Stanton, W.J. 2001. Prinsip Pemasaran. Erlangga, Jakarta.

Sukarman, D. Rusmin, dan Melati. 2008. Pengaruh lokasi produksi dan lama penyimpanan terhadap mutu benih jahe (*Zingiber officinale* L.). Jurnal Littri 14(3): 119-124.

Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta, Bandung.

Suprpti, E. 2018. Pengaruh modal, umur, jam kerja dan pendidikan terhadap pendapatan pedagang perempuan Pasar Barongan Bantul. Jurnal Pendidikan dan Ekonomi 7(2): 175-183.

Syahyuti. 1998. Beberapa karakteristik dan perilaku pedagang pemasaran komoditas hasil-hasil pertanian di Indonesia. Forum Penelitian Agro Ekonomi 16(1): 42-53.

Tongco, M.D.C. 2007. Purposive sampling as a tool for informant selection. Ethnobotany Research and Applications 5: 147-158.

Wibowo. 2019.
<<http://staffnew.uny.ac.id/upload/132255130/pendidikan/STATISTICS+02.pdf>>
. Diakses 4 April 2023.

Wicaksono, A., R.D. Kusumastuti, dan A. Priliantini. 2019. Jaringan komunikasi dalam meningkatkan produktivitas pelapak (studi kasus pada komunitas Bukalapak wilayah Jakarta). Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik 23(1): 25-39.

Widakdo, D.S.W.P.J., A. Holik, dan L.N. Iska. 2021. Efek usia dan tingkat pendidikan terhadap kinerja tenaga bantu penyuluh pertanian. Jurnal Penyuluhan 17(1): 52-59.

Widyastuti, E., D. Soejono, dan L. Widjyanthi. 2015. Analisis ekonomi dan strategi pengembangan komoditas jahe gajah di Desa Pace Kecamatan Silo Kabupaten Jember. Berkala Ilmiah Pertanian 1(1): 1-11.

Wulandari, E. 2021. Database Profil Kapanewon Girimulyo Tahun 2021. <
https://girimulyo.kulonprogokab.go.id/files/file_uploads/a9b7719ba14d8eae3fba2a9b79d17920.pdf>. Diakses 3 Juli 2023.

Young, D.H. 1980. *Estimators for the correlation coefficient in a bivariate exponential distribution*. Journal of Statistical Computation and Simulation 11: 13-20.