

DAFTAR PUSTAKA

- Agatha, M. K., & Wulandari, E. 2018. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kentang Di Kelompok Tani Mitra Sawargi Desa Barusari Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut*. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 4(3), 772–778.
- Agung. 2007. *Strategi Jitu Memilih Metode Statistik Penelitian Dengan SPSS*. Penerbit Andi.
- Ahra, S., 2019. *Cara Menanam Dan Budidaya Karet*.
[http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/89635/Cara-Menanam-Dan Budidaya-Karet](http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/89635/Cara-Menanam-Dan-Budidaya-Karet).
- Amiril, 2019. *Penyadapan Tanaman Karet di Kecamatan cengal Kab. OKI*.
<http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/76364/Penyadapan-Tanaman-Karet-Di-Kecamatan-Cengal-Kab-Oki/>.
- Ambarita, J. P., & Kartika, I. N. 2015. *Pengaruh Luas Lahan, Penggunaan Pestisida, Tenaga Kerja, Pupuk Terhadap Produksi Kopi Di Kecamatan Pekutatan Kabupaten Jembrana*. *Jurnal EP Unud*, 4(7), 776–793.
- Annizami, Afrizal. 2014. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Beras di Kabupaten Aceh Barat*. Meulaboh: Universitas Teuku Umar.
- Aqbari, I., Jamil, M., & Supristiwendi. 2020. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Karet (Hevea brasilliensis, Muell Arg) Pada Perkebunan Rakyat Di Desa Jambo Labu Kecamatan Birem Bayeun Kabupaten Aceh Timur*. *Jurnal Penelitian Agrisamudra*, 7(2), 103–110. <https://doi.org/10.33059/jpas.v7i2.3002>.
- Astuti, L. I., Hermawan, & Rozikin, M. 2014. *Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pembangunan Pertanian Berkelanjutan*. *Jurnal Administrasi Publik Mahasiswa Universitas Brawijaya*, 3(11), 1886–1892. <http://administrasipublik.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jap/article/view/1061>.
- Boediono. 2018. *Teori Ekonomi Mikro*, BPF. Yogyakarta: 63.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2020. *Sumbangsih sektor pertanian*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2016. *Statistik Karet Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2020. *Produksi Karet Kering Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.

- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. *Produksi tanaman perkebunan di Sumatera Selatan Tahun 2021*. Palembang: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. *Luas Lahan dan Produksi Karet di Sumatera Selatan Tahun 2016-2021*. Palembang: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. *Luas Lahan dan Produksi Karet di Kabupaten Musi Rawas Utara Tahun 2016-2021*. Musi Rawas: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. *Luas Lahan dan Produksi Karet di Kecamatan Karang Dapo Tahun 2016-2021*. Musi Rawas: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. *Luas Areal, Produksi, dan Produktivitas Karet Rakyat menurut kecamatan di Kabupaten Musi Rawas Utara Tahun 2019-2020*. Musi Rawas: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2021. *Provinsi Sumatera Selatan Dalam Angka*. Palembang: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2021. *Kabupaten Musi Rawas Utara Dalam Angka*. Musi Rawas: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2017. *Kecamatan Karang Dapo Dalam Angka*. Musi Rawas: Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Karang Dapo Dalam Angka*. Musi Rawas: Badan Pusat Statistik.
- Damanik, S. 2010. *Budidaya dan pasca panen karet*. Bogor.1-12: 80. Pusat Penelitian dan Perkembangan Perkebunan.
- Daslin, A. 2012. *Evaluasi Pengujian Lanjutan Klon Karet Irr Seri 120-140*. *Jurnal Penelitian Karet*, 30(2), 65–74. <https://doi.org/10.22302/ppk.jpk.v30i2.123>
- Debertin, D.L. 2002. *Agricultural Production Economics Agricultural Production Economics Second Edition*, Second Edi., David L. Debertin. New York.
- [Disper] Dinas Pertanian kabupaten Musi Rawas Utara. 2022. Nama-nama petani karet di Kecamatan Karang Dapo. Musi Rawas Utara: Dinas Perkebunan.
- [Disbun] Dinas Perkebunan Provinsi Sumatera Selatan. 2014. *Jumlah tenaga kerja perkebunan karet*. Jakarta: Dinas Perkebunan.
- [Ditjenbun] Direktorat Jenderal Perkebunan. 2014. *Pedoman budidaya karet yang baik. 2014*. Jakarta: Kementan.

- [Ditjenbun] Direktorat Jenderal Perkebunan. 2022. *Luas lahan dan produksi karet indonesia tahun 2017-2021*. Jakarta: Kementan.
- [Ditjenbun] Direktorat Jenderal Perkebunan. 2022. *Luas lahan dan produksi karet indonesia tahun 2017-2021*. Jakarta: Kementan.
- Elinur, E., Heriyanto, H., & Saputra, J. 2019. Optimasi Produksi Usahatani Karet di Kecamatan Tapung Hulu Kabupaten Kampar. *Unri Conference Series: Agriculture and Food Security*, 1(1), 15–25. <https://doi.org/10.31258/unricsagr.1a3>
- Ferdinand, 2006. *Metode Penelitian Manajemen: Pedoman Penelitian untuk skripsi, Tesis dan Disertai Ilmu Manajemen*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ghozali. 2019. *Pengaruh Disiplin Kerja Dan Fasilitas Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Kedai 27 Di Surabaya*. *Agora*, 7(1), 2871.
- Gusti, I. M., Gayatri, S., & Prasetyo, A. S. 2022. The Affecting of Farmer Ages, Level of Education and Farm Experience of the farming knowledge about Kartu Tani beneficial and method of use in Parakan Distric, Temanggung Regency. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 19(2), 209–221. <https://doi.org/10.36762/jurnaljateng.v19i2.926>
- Gujarati D. 2003. *Ekonometri Dasar. Terjemahan: Sumarno Zain*, Jakarta: Erlangga.
- Hasan, i. 2002. *Pokok-Pokok Materi Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*. Jakarta: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Kardila, J., Hasid, Z., & Amalia, S. 2019. *Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi karet di kecamatan bongan kabupaten kutai barat*. *Jurnal Ilmu Ekonomi* <https://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/JIEM/article/view/3912%0Ahttps://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/JIEM/article/download/3912/771>
- Kardila, J., Hasid, Z., & Amalia, S. 2018. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Karet di Kecamatan Bongan Kabupaten Kutai Barat. *Jurnal Ilmu Ekonomi Mulawarman*, 3(4).
- Kafrawi, Kumalawati, Z., Sufyan, & Arham. 2019. Tingkat produksi lateks tanaman karet (*HaveabrsiliensisL.*) pada berbagai umur tanaman. *J. Agroplanta*, 8(12), 18–26. <http://www.agroplantaonline.com>
- Koryati, T., Mazlina, & Mujiburrahim. 2021. Peranan Pemupukan Pada Pertumbuhan Bibit Karet Di Polybag. *Jurnal Penelitian Bidang Ilmu Pertanian*. <https://jurnalpenelitianbidangilmupertanian.org/index.php/jurnalpertanian/>

- Koryati, T., & Mujiburrahim. 2021. Peranan Pemupukan Pada Pertumbuhan Bibit Karet Di Polybag. *Jurnal Penelitian Bidang Ilmu Pertanian*, 19(1).
- Krisnarni, Himawan, Yatmin, & Jamaludin. 2020. Produksi tanaman karet (*Hevea brasiliensis* Muell Arg.) akibat pemberian berbagai dosis pupuk nitrogen dan frekuensi penyadapan yang berbeda. *Lansium*, 2(1), 14–20.
- Kuswanto, K., Zulkifli, A., Armandelis, A., & Zulfanetty, Z. 2019. The Impact of the Efficiency of Rubber Production on the Welfare of Rubber Farmers in Jambi Province. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 9(2), 80–86. <https://doi.org/10.32479/ijefi.7503>
- [Kementan] Kementerian Pertanian. 2023. *Anjuran Pemupukan Tanaman Karet Dalam Upaya Peningkatan Produksi dan Mutu Untuk Mendorong Keberhasilan Hilirisasi Karet di Indonesia*. <https://ditjenbun.pertanian.go.id/anjuran-pemupukan-tanaman-karet-dalam-upaya-peningkatan-produksi-dan-mutu-untuk-mendorong-keberhasilan-hilirisasi-karet-di-indonesia/>
- Mardikanto T. 2007. *Pengantar Ilmu Pertanian*. Surakarta.
- Mankiw, N. G. 2018. *Ekonomi Mikro*.
- Manyamsari, I., & Mujiburrahmad. 2014. Karakteristik Petani dan Hubungannya dengan Kompetensi Petani Lahan sempit. *Agrisep*, 15(2), 58–74. <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agrisep/article/view/2099>
- Mulyadi, A. 2012. Pengaruh pemberian Legin, Pupuk NPK (15:15:15) dan Urea pada Tanah Gambut Terhadap kandungan N,P total pucuk dan Bintil Akar Kedelai (*Glycine max* (L.) Merr.). *Kaunia*, 8(1), 21–29.
- Muri Yusuf. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan*. Jakarta: prenada media group.
- Narimawati, U. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif, Teori dan Aplikasi*. Bandung: Agung Media 9.
- Nainggolan. G. 2009. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi 5*. Jakarta: Interna Publishing pp. 1094.
- Nofriadi, 2016. *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Karet di Kecamatan Mestong Kabupaten Muara Jambi*. Jambi: Uversitas Jambi.
- Nofriadi, N. 2017. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi karet di Kecamatan Mestong Kabupaten Muaro Jambi (Studi kasus Desa Muaro Sebapo). *E-Jurnal Ekonomi Sumberdaya Dan Lingkungan*, 5(1), 1–12.

<https://doi.org/10.22437/jels.v5i1.3923>

- Nurhalim, Jayanthi, S., & Elfrida. 2019. The Influence Of Kcl Fertilizer Using Getah Productivity (Hevea brasiliensis) In Lengkong Year 2017. *Jurnal Jeumpa*, 6(2), 265–276.
- Pindyck, S.R. and Rubinfeld, L.D. 1998. *Econometric Models and Economic Forecasts*. Irwin/McGraw-Hill, New York.
- Pratama, A., Syahni, R., & Mahdi, M. 2020. Analisis Efisiensi Teknis Karet Perkebunan Rakyat Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 9(2), 69. <https://doi.org/10.26418/j.sea.v9i2.42884>
- Puspitasari, A. 2017. *Pengaruh Kreativitas Guru, Minat Belajar Siswa, Dan Motivasi Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas Xi Tkr2 Smk Pn 2 Purworejo*.148.
- [Pusdatin] Pusat Data dan Informasi Sistem Pertanian Sekretariat Jenderal-Kementerian Pertanian. 2020. *Budidaya Tanaman Perkebunan*. Jakarta: Pusdatin.
- Rangkuti, F. 1997. Analisis SWOT . *Teknik Membedah Kasus. Berorientasi Konsep Perencanaan Strategis Untuk Menghadapi Abad Ke 21*. Jakarta (Id): Gramedia.
- Sayurandi, & Tistama, R. 2020. Evaluasi kinerja klon karet unggul dengan penerapan sistem sadap intensitas rendah. *Warta Perkebunan*, 39(1), 15–26.
- Setyawati, I. K., & Wibowo, R. 2016. Efisiensi teknis produksi usahatani tebu plant cane dan tebu ratoon cane (Studi kasus di PT. Perkebunan Nusantara X). *Jurnal Sosiologi*, 16(2), 103–114.
- Setyawan, E., Subantoro, R., & Prabowo, R. 2016. *Analisis Faktor yang Berpengaruh Terhadap Produksi Karet di PT Perkebunan Nusantara IX Kebun Sukamangli Kabupaten Kendal*. *Mediagro*, 12(1), 35–44.
- Setiawati. 2021. *Analisis Pengaruh Kebijakan Dividen terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan Farmasi di BEI*. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(8), 1581–1590.
- Singarimbun, M, Effendi, S, Singarimbun, I. (1989). *Metodologi Penelitian Survei*, Edisi Revisi. Jakarta: LP3ES.
- Sisno, 2002. *Efisiensi Usaha Tani Tembakau Berdasarkan Perbedaan Luas Lahan Garapan*, Tesis, Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.

- Snodgrass, Milton, M and Wallace, Luther, T. 1970. *Agriculture, Economics, and Growth Second Edition*. New York: Maredith Corporation.
- Soekartawi, 2003. *Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb-Douglas*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Subandi, M. 2011, *Budidaya Tanaman Perkebunan (Bagian Tanaman Karet)*. Bandung: Gunung Djati Press.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: CV Alfabeta
- Sukirno, S. 2002. *Pengantar Teori Mikroekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Sumarno, 2018. *Pertanian Berkelanjutan: Persyaratan Pengembangan Pertanian Masa Depan, dalam Mewujudkan Pertanian Berkelanjutan: Agenda Inovasi Teknologi dan Kebijakan*. Jakarta: IAARD Press. 590 h.
- Suwandari A. 2006. *Pengantar Ilmu Pertanian*. Malang: Bayu Media Publishing.
- Syarifa, L. S., Agustina, D. S., & Nancy, C. 2012. *Evaluasi Tingkat Adopsi Klon Unggul di Tingkat Petani Karet Provinsi Sumatera Selatan (Evaluation of Adoption Level of High Yielding Clones at Rubber Smallholder in South Sumatera Province)*. Indonesian J: Nat. Rubb. Res., 30(1), 12–22.
- Tim Penebar Swadaya. 2008. *Panduan Lengkap Karet*. Jakarta: Penebar Swadaya 241.
- Uma Sekaran. 2006. *Metode Penelitian Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Yusuf, A. M. 2014. “Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan”. Jakarta : prenada media group.

