

DAFTAR PUSTAKA

- AGI. (2020). *National Sugar Summit 2020*. (FDGI) Forum Diskusi Gula Indonesia. Yogyakarta.
- Amir, I. T. (2010). Tingkat Kepuasan Dan Kepatuhan Petani Tebu Terhadap Pola Kerjasama Dengan Pabrik Gula Gempolkrep. *Jurnal Pertanian MAPETA*, 12(2), 78–144.
- Antika, L., & Ingesti, P. S. V. R. (2020). Analisis Lama Waktu Pangkal Batang Tebu (*Saccharum Officinarum L.*) Tertinggal Di Lahan Terhadap Nilai Rendemen. *Vigor: Jurnal Ilmu Pertanian Tropika Dan Subtropika*, 5(1), 19–23. <https://doi.org/10.31002/vigor.v5i1.2414>
- Aprisco, H., Widjayanti, F. N., & Santosa, T. H. (2017). Analisis Trend Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Gula Di Pg. Wringin Anom Kabupaten Situbondo. *Jurnal Agribest*, 1(2), 1–10. <https://doi.org/10.32528/agribest.v1i2.1147>
- BPS-Startistics Indonesia. (2018a). *Distribusi Perdagangan Komoditas Gula Pasir Indonesia Tahun 2018*.
- BPS-Startistics Indonesia. (2018b). Proyeksi Penduduk Indonesia 2015-2045. *BPS. Jakarta. Indonesia*.
- BPS-Startistics Indonesia. (2019). *Distribusi Perdagangan Komoditas Gula Pasir Indonesia Tahun 2019* (S. S. P. D. Negeri (ed.)).
- Casson, R. J., & Farmer, L. D. M. (2014). Understanding and checking the assumptions of linear regression: a primer for medical researchers. *Clinical & Experimental Ophthalmology*, 42(6), 590–596.
- Darlington, R. B. (1968). Multiple regression in psychological research and practice. *Psychological Bulletin*, 69(3), 161.
- Ditjen Pengolahan, & others. (2012). *Penyempurnaan Rencana Strategis 2011-2014 Direktorat Pengembangan Usaha dan Investasi*. Ditjen Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian/PPHP.
- Fageria, N. K., Baligar, V. C., & Jones, C. A. (2010). *Growth and mineral nutrition of field crops*. CRC Press.
- Ghazali, I. (2011). Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 19. *Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro*.
- Hartono, E. (2002). *Analisa Trend Produksi, Konsumsi dan Impor Gula*

- Indonesia.*
- Hermawan, I., & others. (2012). Analisis penggunaan luas lahan tebu dan padi terkait dengan pencapaian swasembada gula di indonesia. *Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik*, 3(1), 71–96.
- Indrawanto, C., Purwono, S., Syakir, M., & Rumini, W. (2010). Budidaya dan pasca panen tebu. *ESKA Media, Jakarta. 40p.*
- James, G. L. (2004). An introduction to sugarcane. *Sugarcane*, 1–19.
- Jayanto, G. (2002). Identifikasi potensi lahan untuk pengembangan industri gula di luar pulau Jawa. *Bulletin Teknik Pertanian*, 7(1).
- Keith, T. (2006). Multiple regression and beyond. New York. NY: Pearson Education.
- Kementerian BUMN. (2011). Revitalisasi industri gula BUMN tahun 2010-2014. *Jakarta: Kementerian Badan Usaha Milik Negara.*
- Kementrian Pertanian. (2017). *Perkembangan Neraca Bahan Makanan*. Jakarta.
- Knapp, R. (2010). Sugar: world production supply and distribution. *Foreign Agricultural Service Washington DC, United States Department of Agriculture.*
- KPPU. (2010). Position Paper Komisi Pengawas Persaingan Usaha Terhadap Kebijakan dalam Industri Gula. *KPPU. Jakarta.*
- Krzanowski, W. J. (1998). *An introduction to statistical modelling*. Arnold.
- Mulyadi, M., Toharisman, A., & Mirzawan, P. D. N. (2009). Identifikasi Potensi Lahan untuk Mendukung Pengembangan Agribisnis Tebu di Wilayah Timur Indonesia. *Potensi Lahan Tebu Indonesia Timur. P3GI, Pasuruan.*
- Mulyani, A., & Las, I. (2008). Potensi sumber daya lahan dan optimalisasi pengembangan komoditas penghasil bioenergi di Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian*, 27(1), 31–41.
- Pawirosemadi, M. (2011). Dasar-dasar teknologi budidaya tebu dan pengolahan hasilnya. *Universitas Negeri Malang. Malang: UM Press*, 39–545.
- Puslittanak, T. (2003). Laporan Akhir Peningkatan Pendayagunaan Basisdata Sumberdaya Tanah Untuk Menunjang Pembangunan Pertanian. *Pusat Penelitian Tanah Dan Agroklimat. Bogor.*
- Putri, Ri. R. (2018). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Tebu

- Petani di PT. Perkebunan Nusantara XI Tahun 2012-2016. *Jurnal Ilmiah Jurusan Ilmu EKonomi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Brawijaya*, 1(1), 1–20.
- Santoso, S. (2014). Panduan Lengkap SPSS versi 20 edisi revisi. *Jakarta: PT. Elex Media Komputindo*.
- Soekartawi, S. (2002). Prinsip dasar ekonomi pertanian teori dan aplikasi. *Jakarta: PT Raja Grafindo Persada*.
- Stevens, J. P. (2009). *Applied Multivariate Statistics for the Social Sciences*. Taylor & Francis.
- Sudjana. (2003). *Teknik analisis regresi dan korelasi bagi para peneliti*. Tarsito, Bandung.
- Sugiyono, D. P. (2017). Statistika untuk Penelitian (28th edition). *Bandung: Alfabeta*.
- Suratiyah, K. (2006). *Ilmu usahatani*. Penebar Swadaya Grup.
- Surono, S. (2006). Kebijakan Swasembada Gula di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 7(1), 63–79.
- Usman, H., & Akbar, P. S. (2000). *Metodologi Penelitian Sosial* (Jakarta: PT Bumi Aksara.), cet. Ke-3.
- Yuliara, I. M. (2016). Regresi Linier Berganda. *Denpasar: Universitas Udayana*.