

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, R., N. Nasamsir, dan A. Meilin. 2019. SURVEI serangan hama pada perkebunan tebu (*saccharum officinarum* l.) di provinsi jambi. *Jurnal Media Pertanian*. 4(1):.
- Asep, A., & Medha, M. (2019). Analisis Budidaya Tanaman Tebu Metode Bud Set di Area Nursery. *Jurnal Agroteknologi*, 12(2), 45-53.
- Anonim. 2020. Pelatihan Budidaya Tanaman Tebu. Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia dengan PT. Kebon Agung.
- Basuki. 2020. *Tinjauan Pustaka tentang Pengairan Tebu*. Dalam Skripsi Ivana Aliffiano. Universitas Diponegoro.
- Bertani Academy. 2024. *Pengendalian Gulma*. Bertani Academy. <https://academy.bertani.co/wiki/pemeliharaan-pengendalian-gulma>
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2020. Statistik Perkebunan 2019-2021. Kementrian Pertanian.
- Fitriani, D., Wijaya, A., & Saputra, H. (2024). Pemanfaatan Citra UAV untuk Taksasi Produktivitas Tebu Menggunakan Analisis Kerapatan Kanopi. *Jurnal Teknologi Perkebunan digital*, 5(1), 28-37.
- Gunawan, S., & Lestari, S. (2021). Analisis Hubungan Persentase Penyulaman Terhadap Optimalisasi Populasi Batang dan Produktivitas Tebu. *Jurnal Keteknik Pertanian*, 9(3), 112-120
- Hadi, S., Anwar, S., & Kusuma, W. (2022). Akurasi Metode Taksasi Maret Terhadap Realisasi Produksi Tebu di Pabrik Gula. *Jurnal Agrosains dan Teknologi*, 7(2), 89-98.
- Mulyono, D. (2021). Kebijakan pengembangan industri bibit tebu unggul untuk menunjang program swasembada gula nasional. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian*, 19(2), 115-130.
- Pratama, R. A., Gunawan, S., & Wijaya, K. (2022). Pengaruh Kedalaman Cangkulan Manual terhadap Pertumbuhan Awal Akar Bibit Tebu Satu Mata Tunas. *Jurnal Keteknik Pertanian*, 10(1), 33-40.
- Putra, A. R., Wardhana, C., & Santoso, B. (2021). Efisiensi Multiplikasi Bibit Tebu (*Saccharum officinarum* L.) Melalui Metode Bud Set di Area Nursery. *Jurnal Penelitian Tanaman Perkebunan*, 13(2), 85-94.

- Prima Minechem. (2023, Mei 10). *4 Metode Pengendalian Gulma yang Disarankan*. <https://www.primaminechem.com/4-metode-pengendalian-gulma-yang-disarankan/>
- Pratama, R. A., Gunawan, S., & Wijaya, K. (2022). Evaluasi Kinerja Mekanisasi Pengolahan Tanah terhadap Sifat Fisik Tanah dan Pertumbuhan Vegetatif Tebu. *Jurnal Keteknik Pertanian*, 10(2), 115-124.
- PT Kebon Agung Profil Perusahaan PG Tragkil. <https://ptkebonagung.com/tentang-pg-tragkil/>
- Rohayana, D. 2024, Juni 27. Hama Penyakit Pada Tanaman Tebu Dan Cara Pengendaliannya. *Cybex.id*. <https://cybex.id/artikel/100956/hama-penyakit-pada-tanaman-tebu-dan-cara-pengendaliannya>
- Suryani, E., & Handoko, T. 2022. Analisis Komparasi Produktivitas Tebu Menggunakan Bibit Metode Bud Set dan Bagal Konvensional. *Majalah Penelitian Gula*, 58(1), 12-20.
- Sitorus, M., & Harahap, F. 2023. Teknik Konservasi Tanah dan Penyiapan Lahan Manual pada Perkebunan Tebu Lahan Miring. *Jurnal Agroteknologi Pemukiman*, 12(3), 102-110.
- Sitorus, M., & Harahap, F. 2023. Teknik Pengendalian Sedimentasi Saluran Drainase pada Perkebunan Tebu Lahan Kering. *Jurnal Agroteknologi Pemukiman*, 12(1), 29-36.
- Sitorus, M., & Harahap, F. 2023. Manajemen Pengairan Khusus Lahan Kering dan Dampaknya Terhadap Akumulasi Sukrosa Batang Tebu. *Jurnal Agroteknologi Pemukiman*, 12(2), 88-96.