

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, F. dan A. Wasilah. 2012. Akuntansi Biaya. Salemba Empat. Jakarta.
- Daywin, F. J, S. G. Radja, H. Imam. 2008. *Mesin-Mesin Budidaya Pertanian Lahan Kering*. Graha Ilmu. Yogyakarta. 220 hal.
- Hadiutomo, K. 2012. Mekanisasi Pertanian. IPB Pers. Bogor.
- Hakim, M. 2007. Tebu, Menuju Swasembada Gula Dengan 4 Pilar Trobosan. Bandung: Emha Training Center & Advisory. (Diakses pada 10 April 2023).
- Ismail. L. 2017. Pemerintah Targetkan Tidak Ada Impor Gula 2019.(Diakses pada, 10 April 2023).
- Muhaemin. 2019. Analisis Efisiensi Produksi Usaha Tani Tebu Rakyat Pola Mekanisasi dan Semi Mekanisasi Mitra Pabrik Gula Ngadiredjo Di Kabupaten Kediri Provinsi Jawa Timur. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Perkebunan Tebu PTPN VII Bungamayang. 2021. Profil. PTPN VII Distrik Bunga Mayang. Lampung.
- Sebastian, Y. dan B. Ridwan. 2018. *Alat dan Mesin Pemeliharaan dan Pemanen*. Politeknik Negeri Lampung. Bandar Lampung.
- Sebastian. Y. dan S. Bastaman. 2018. *Buku Panduan Praktek Ekonomi Teknik*. Politeknik Negeri Lampung. Bandar Lampung.
- Shodiq, A.W. 2018. Pengelolaan Tebu (*Saccharum officinarum L.*) Di PG Kebon Agung, Malang Dengan Aspek Khusus Produktivitas dan Rendemen Tebu Pada Beberapa Varietas dan Kategori Tanaman. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sobari, E. dan F. Ferdi. 2017. Efektivitas Penyiangan Terhadap Hasil Tanaman Wortel (*Daucus carota L.*) Lokal Cipanas Bogor. (Diakses pada, 20 Mei 2023).
- Triyono. 2021. Dokumen Teknis: Spesifikasi Unit Traktor, Implement dan Pekerjaan_BCN. <https://www.scribd.com/document/504179131/Spesifikasi-Unit-Traktor-Implement-dan-Pekerjaan-BCN>. (Diakses pada 25 Mei 2023).
- Zulkifli, M. Z. 2014. Analisis Kapasitas Kerja Dan Kebutuhan Bahan. Bakar Traktor Tangan Berdasarkan Variasi Pola Pengolahan Tanah Kedalaman Pembajakan dan Kecepatan Kerja. *Jurnal AGRITECH*. Vol 34, No 3

