

DAFTAR PUSTAKA

- Afifudin, Agustina, Suelistyono, Roedy, Nugroho, Agung. 2017. Peningkatan Pertumbuhan Bibit Bud Chip Batang Bawah Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum* L.) Melalui Perbedaan Waktu Hot Water Treatment (HWT) dan Pemberian Giberelin. *Jurnal Produksi Tanaman*, Vol. 5, No. 6, pp. 932-938.
- Berdasarkan Keputusan Direktur Jendral Penguatan Riset dan Pengembangan, Terakreditasi et al. 2020. 19 Agustus *Tim Redaksi (Editorial Team) Desain Dan Layout (Design and Layout) Kesekretariatan (Secretary) Alamat (Address)*.
- Covid, " et al. *Seminar Nasional Ke-V Fakultas Pertanian Universitas Samudra Optimasi Pertumbuhan Melalui Aplikasi Pemupukan Pada Tanaman Tebu*.
- Diera Desmonda, Tursina, M Azhar Irwansyah. 2018. "Prediksi Besaran Curah Hujan Menggunakan Metode Fuzzy Time Series." *JUSTIN (Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi)* 6(4): 145–49.
- Durroh, Badiatud. 2018. 14 Bernas Agricultural Research Journal *At PT. Perkebunan Nusantara XI Semboro Sugar Factory in Rejoagung Semboro*.
- Hartatie, Dian, Ramadhan Taufika, and Prihat Brillianti Achmad. 2021. "Pengaruh Curah Hujan Dan Pemupukan Terhadap Produksi Tebu (*Saccharum Officinarum* L.) Di Pabrik Gula Asembagus Kabupaten Situbondo." *Jurnal Ilmiah Inovasi* 21(2): 66–72.
- Luthfan Prima Zul Fahmi, Barandi Sapta Widartono. 2018. "Pemanfaatan Foto Udara Form At Kecil (Fufk) Inframerah Berwarna Untuk Identifikasi Usia Tanam Dan Kemasakan Tanaman Tebu (*Saccharum Officinarum*) Di Sebagian Kecamatan Gamping, Godean Dan Prambanan." *jurnal bumi indonesia*.
- Penelitian, Perkembangan Et Al. 2018. *Prosiding Seminar Instiper Tahun 2018 Instiper Yogyakarta*.
- Ricky G Lukas, David. A. Kaligis, Marie Najoan. 2017. "Karakter Morfologi Dan Kandungan Nutrien Rumput Gajah Dwarf(*Pennisetum Purpureumcv. Mott*) Pada Naungan Dan Pemupukan Nitrogen." *Jurnal LPPMBidang Sains dan Teknologi* 4(2): 33–43.
- Sari, N.D.K. 2012. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tebu Dalam Pembuatan Gula Pasir Di Pabrik Gula Soedhana Kabupaten Ngawi. Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret Surakarta
- Studi Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Jember Jln Kalimantan No, Program, Krajan Timur, Kabupaten Jember, and Jawa Timur. 2020. "Buletin Tanaman Tembakau, Serat & Minyak Industri Pemetaan Tipologi Lahan Dan

Kesesuaian Tipe Kemasakan Varietas Tanaman Tebu Di Jatiroto Lumajang Basuki.”
12(1): 34–44.

Suryaningrum, Dwi Ari, Dian Eka Ratnawati, and Budi Darma Setiawan. 2017. 1
*Prediksi Waktu Panen Tebu Menggunakan Gabungan Metode
Backpropagation Dan Algoritma Genetika*. <http://j-ptiik.ub.ac.id>.

Varietas Tebu Unggul Baru Terhadap Pemberian Nano Silika dan Cekaman
Kekeringan, Respon et al. “Lisensi Ciptaan Disebarluaskan Di Bawah Lisensi
Creative Commons Atribusi-BerbagiSerupa 4.0 Internasional.” *Jurnal
Penelitian Pertanian Terapan* 21(2): 91–98.