

DAFTAR PUSTAKA

- Adeleida dkk. 2017. Pengaruh Varietas Dan Jenis Pengolahan Lahan Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Jagung (*Zea Mays*). *Jurnal LPPM bidang sains dan teknologi* . (2)4.
- Astoko, E.P. 2021. *Analisis Usaha Nanas Asam Gulas (Ananas Comosus Merr.) Di Koperta Langgeng Mulyo, Desa Ngancar, Kabupaten Kediri Jawa Timur*. 9(1).79-80.
- Ardi, j., Mella, A., dan Muhammad, A. 2019. Keragaman Morfologi Tanaman Nanas (*Ananas Comocus L.Merr*) Di Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal agro indragiri*. ISSN 25282956.
- Kartika, T. 2018. Pengaruh Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Jagung(*Zea Mays*) Non Hibrida Di Lahan Balai Agro Tegnologi Terpadu. *Jurnal ilmiah Matematika dan ilmu pengetahuan alam*. (15)2.
- Haryadi.S.S . 1988. *Pengantar Agronomi*. Gramedia. Jakarta.
- Kab. Kediri. 2007. *Laporan Status Lingkungan Hidup Kabupaten Kediri Tahun 2007*.
- Kantor Desa Ngancar. 2021. *Kondisi Lingkungan Desa Ngancar*.
- Kecamatan Ngancar. 2020. *Laporan Kinerja Instansi Pemerintahan*.
- Lembar Informasi Pertanian. 2010. *Pengolahan keripik buah nanas*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian.
- Raja Hamzah. 2019. *Manfaat dari pengaturan jarak tanam pada tanaman*. <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/77024/Manfaat-Dari-Pengaturan-Jarak-Tanam--Pada-Tanaman/>. Diakses tanggal 17, Desember 2021.
- Saeri Moch. 2018. *Usaha Tani Dan Analisanya*. Malang Universitas Wisnuwardhana Malang Press (Unidha Presss).
- Soedarya. (2009). *Agribisnis Nanas*. CV.Pustaka grafika. Bandung.
- Sundari Sri. 2020. *Karakterisasi Morfologi Dan Kualitas Buah tanaman Nanas (Ananas comosus (L.) Merr.) Lokal Di Kabupaten Siak*. Skripsi. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian Dan Peternakan. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Sutrisno , E., dan Ika, B.P. 2019. Pembuatan Pupuk Kompos Padat Limbah Kotoran Sapi Dengan Meode Fermentasi Menggunakan Bioaktivator Starbio Di Desa Ujung-Ujung Kecamatan Pabelan Kabupaten Semarang. *Jurnal Pasopati*. (1)2.

- Probowati , R.A., Guritno, dan Sumarni. 2014. Pengaruh Tanaman Penutupan Tanah Dan Jarak Tanam Pada Gulma Dan Hasil Tanaman Jagung (*Zea Mays*) . *jurnal produksi tanaman*.2(8).
- Wolo, A.B ., Abdul, M., Wirianata, H. 2017. Pengaruh Penambahan Urea Pada Glifosat Unuk Meningkatkan Efektivitas Dalam Pengendalian Gulma. *Jurnal Agromast*. 2(2).
- Wulandari Fika. 2020. *Morfologi, Anatomi dan perkembangan tanaman nanas*. https://www.academia.edu/43311454/Morfologi_Anatomi_dan_perkembangan_tanaman_nanas. Diakses tanggal 5, Desember 2021.