

## DAFTAR PUSTAKA

- Aprilyanti, S. 2017. Pengaruh Usia dan Masa Kerja Terhadap Produktivitas Kerja (Studi Kasus: PT. OASIS Water International Cabang Palembang). *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*. 1(2). 68-72.
- Citra, S.S., Elfindri., Bachtiar N. 2020. Secondary Job's Di Indonesia. *Jurnal Menara Ekonomi*. 6(1). 77-88
- Ditjenbun. 2020. Aren, Tanaman Konservasi Bernilai Ekonomi Tinggi. MediaPerkebunan.Id,(Online)(<https://mediaperkebunan.id/aren-tanaman-konservasi-bernilai-ekonomi-tinggi/>) Diakses 23 Oktober 2024.
- Harahap, D.E., Mukhlis., & Mahmud, A. 2022. Sosialisasi Tehnik Penyadapan Bunga Jantan Untuk Memperoleh Air Nira Di Desa Sialaman Kabupaten Tapanuli Selatan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 5(5). 1964-1969. DOI: 10.31604/jpm.v5i5
- Hasibuan, L., Anwar, K., & Nazirwan. 2021. Pendidikan dan Perubahan Kebudayaan Transmisi Budaya dan Perkembangan Institusi Pendidikan. *Jurnal Literasiologi*. 5(2). 69-82.
- Hutami, R., Pribadi, M.F.I., Nurcahali, F., Septiani, B., Andarwulan, N., Sapanli, K., Zuhud, E.A.M., Al Manar, P., Ichsan, N., & Wahyudi, S. 2023. Proses Produksi Gula Aren Cetak (*Arenga pinnata, Merr*) di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Pangan Halal*, 5(2), 119–130. <https://doi.org/10.30997/jiph.v5i2.10237>
- Irmayani, I., S., & Sriwahyuningsih, A., E. 2021. Analisis Pendapatan Usaha Gula Aren di Desa Buntu Pema Kecamatan Curio Kabupaten Enrekang. *Jurnal Ilmiah Ecosystem*. 21(2). 325-337
- Jamaludin, A., Widiarto, T., Sutina., & Jumaeroh, S. 2024. Pengaruh Usia dan Masa Kerja terhadap Produktivitas Tenaga Kerja di PT Galva Kami Industry. *Jurnal Sosio e-Kons*. 16(2) . 147-155. DOI: : <http://dx.doi.org/10.30998/sosioekons.v16i2.22285>
- Julianto, A. 2019. Kolaborasi Pendidikan Nonformal, Informal, dan Formal dalam Pendidikan Pemuda di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Pendidikan Luar Sekolah*. 1(3). 14-21.
- Laratiwi, B.N., Mulyanto, T., & Yamin, M. 2021. Analisis Produktivitas Produksi Gula Aren Dan Gula Kelapa Di Pt X Menggunakan Metode Multi Factor Productivity Measurement Model (Mfpmm). *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Rekayasa*. 26(1). 46-55. DOI: <https://doi.org/10.35760/tr.2021.v26i1.3531>
- Lubis, J., Maharani, E., & Khaswarina, S. 2022. Analisis Nilai Tambah Agroindustri Gula Semut Di Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. 9(3). : 1376-1383.
- Lubis, R.A., Siregar, I.F., Siregar, I.P. 2023. Analisis Nilai Tambah Gula Semut Aren di Industri Rumah Tangga Kecamatan Padangsidempuan Hutaimbaru. *Jurnal AgroHita*. 8(3). 781-785.
- Musdalifah., Djafar, M., & Mukhlisa, A.N. 2022. Inventarisasi Nilai Kerapatan Dan Manfaat Ekonomi Tanaman Aren (*Arenga Pinnata (Wurmb) Merr.*) Di Kecamatan

- Tompobulu (Studi Kasus : Desa Bonto Somba, Bonto Manurung Dan Bonto Manai). *Jurnal Eboni*. 4(2). 41-47.  
DOI: <https://ejournals.umma.ac.id/index.php/eboni/index>
- Papilo, P., Prasetyo, D., Hartati, M., Permata, E., G., & Rinaldi, A. 2020. Analisis Dan Penentuan Strategi Perbaikan Nilai Tambah Pada Rantai Pasok Kelapa Sawit (Studi Kasus Provinsi Riau). *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 30(1). 13-21.  
DOI: <https://doi.org/10.24961/j.tek.ind.pert.2020.30.1.13>.
- Prasmatiwi, F.E, Evizal, R., dan Zahra, A.R. 2022. Pengadaan Bahan Baku Nira dan Nilai Tambah Pengolahan Gula Aren di Desa Air Kubang, Air Nanningan Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*. 8(2) : 1188-1201.
- Rasidi, M.F. Strategi Pengembangan Usaha Gula Aren Desa Umpungeng, Kecamatan Lalabata, Kabupaten Soppeng. 2023. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Bosowa
- Simatupang, U.C.J., Sinaga, A.H., & Gea, B.J.P. 2023. Studi Nilai Tambah Air Nira Menjadi Gula Merah Di Desa Buluh Awar, Kecamatan Sibolangit, Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Darma Agung*. 31(3). 112-119. DOI: <https://dx.doi.org/10.46930/ojsuda.v31i3.3410>
- Viranda, C., Chandrika, A., & Karimah, S.T.M. 2023. Gambaran Makna Keberfungsian Keluarga Ditinjau Dari Perspektif Jenis Kelamin, Urutan Kelahiran, Dan Status Dalam Keluarga. *Jurnal Multidisiplin West Science*. 2(7). 544-553. Doi: <https://Wnj.Westscience-Press.Com/Index.Php/Jmws>
- Wijaya, W., D. 2024. Potensi Ekologi Dan Ekonomi Tanaman Aren. *Warta BSIP Perkebunan*. 2(1). 10-12.
- Wilberta, N., Sonya, N.T., & Lydia, S.H.R.L., 2021. Analisis Kandungan Gula Reduksi Pada Gula Semut Dari Nira Aren Yang Dipengaruhi Ph Dan Kadar Air. *Jurnal Pendidikan Biologi*. 12(1). 101-108.
- Yanuarti, M., Apriyanti C., Prisdinawati, P., & Milanda, P. 2023. Analisis Faktor-Faktor Sosial Ekonomi Yang Berpengaruh Terhadap Pendapatan Usaha Industri Gula Aren Di Kecamatan Selupu Rejang. *Jurnal Agrimanex*. 3(2). 199-207.
- Yosifani, D., Y., Satriani, R., & Putri, D., D. 2021. Nilai Tambah Kedelai Menjadi Tahu Kuning Dan Faktor-Faktor Yang Memengaruhinya. *Jurnal SEPA*. 18(1). 101-111.  
DOI: <https://doi.org/10.20961/sepa.v18i1.47688>