

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrapica Gontor, dkk (2015), “Pengujian Thermoelectric Generator Sebagai Pembangkit Listrik Dengan Sisi Dingin Menggunakan Air Bertemperatur 10 °c”, Jurnal Sains dan Teknologi 14 (2), 2015: 45-50
- Barun , Ir.Aznam. dan Budi Agraham. Analisis Ketahanan Sambungan Keling Pada Aluminium 2024 dengan Kekuatan Tarik dan Struktur Mikro. Jurnal. Universitas Muhammadiyah Jakarta: Jakarta
- Tambunan, B.H dkk, 2019 “ A Preliminary Study of Peat Gasification Characteristics in an Improved Biomass Stove” Jurnal Teknik Mesin. Universitas Negeri Medan
- Daywin, F. J., dkk., 2008. Mesin-mesin Budidaya Pertanian di Lahan Kering. Graha Ilmu, Jakarta
- Fisafarani, H. (2010). “Identifikasi Karakteristik Sumber Daya Biomassa dan Potensi Bio-Pelet Di Indonesia. Skripsi Fakultas Teknik, Universitas Indonesia.
- Imansyah Ibnu Hakim, I., & Husniawan, A. R. (2015). Studi Awal Unjuk Kerja Pendingin Udara (Air Cooler) Berbasis Termoelektrik Pada Air Duct Sepeda Motor Tipe Skutik. Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin Indonesia XIV

Jemseng Carles Abineno, dan Johny Agustinus imbah Tempurung Kemiri Sebagai Energi Alternatif Menggunakan updraft Gasifier pada laju . Jurnal Teknik Pertanian Lampung Vol.7, No. 3:175-180

Kamba, Mustakim dan Romi Djafar. 2019. Kompor Biomassa Sistem Batch Menggunakan Bahan Bakar Sekam Padi, Jurnal Teknologi Pertanian Gorontalo, Vol. 4, No.1, Hal 15-25

N. T. Wibowo, “Rancang Bangun Thermoelectric Generator Sebagai Pembangkit Listrik Dengan Memanfaatkan Panas Matahari” Naufal Tri Wibowo Widi Aribowo , Mahendra Widyartono , Aditya Chandra Hermawan,” J. Tek. Elektro, vol. Volume 10, pp. 127–136, 2021

Rahmat Gunawan, Arif Maulana Yusuf. (2021). Rancang Bagung Sistem Presensi Mahasiswa Dengan Menggunakan QR Code Berbasis Android. Jurnal Ilmiah Elektronika dan Komputer, Vol. 14, No.1, Juli 2021, pp. 47-58.

Suganal, S., dan Hudaya, G. K. (2019). Bahan Bakar Co-Firing dari Batubara dan Biomassa Tertorefaksi dalam Bentuk Briket (Skala Laboratorium). Jurnal Teknologi Mineral dan Batubara, 15(1), 31-48.

Syaifudin zuhri, “Simki-Techsain Vol. 01 No. 01 Tahun 2017 ISSN :” *Simki Techsin*, vol. 01, no. 01, pp. 1-7, 2017.“