

DAFTAR PUSTAKA

- Syakhroni ,A, Utomo ,B (2018) “Perancangan dan konstruksi alat pemeras dan pamarut santan dengan satu motor penggerak untuk meningkatkan efektifitas”
Jurnal Infotekmesin Vol.9 No.2.
- Atmam, Zondra, E., Zulfahri. (2017). Analisis Penggunaan Energi Listrik Pada Motor Induksi Satu Fasa Dengan Menggunakan Inverter. SainETIn (Jurnal Sain, Energi, Teknologi & Industri), 1, 1-8.
- Hadi. (2016). Teknologi bahan. Yogyakarta: Andi yogyakarta.
- Ghazali ,I , Ir. Mangara M. Tambunan M.Sc,Ir. Nazlina ,MT (2013) “Perancangan Alat Pemeras Kelapa Parut Menjadi Santan Dengan Cara Pengepresan Manual Yang Ergonomis” e-Jurnal Teknik Industri FT USU Vol 2, No. 2, pp. 19-27.
- Harwadi L, (2019). Kajian Konsentrasi Gula Pasir Terhadap Beberapa Komponen Mutu Minuman Instan Kecipir (*Psophocarpus tetragolobus*). Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Effendi, Azhar M , 2016 .“Rancang Bangun Mesin Penggiling Dan Pemeras Jahe Kapasitas 120 Kg / Jam” Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
- Pradipta, D. M., Sylvia, N., Tiyama, I. A. (2019). Relasi Pemilihan Warna, Fungsi Dan Jenis Material Pada Perkakas Dapur Berbahan *Stainless Steel*. Jurnal Narada, 6, 145-172.
- Rizki, M. F. (2019). Analisis Performansi Motor Induksi Satu Fasa Dengan Perbandingan Suplai Daya v/f Konstan Pada Blower Dengan Menggunakan Matlab *Performance Analysis of One Phase Induction Motor with the Ratio of*

Constant Power Supply v/f in Blower by Using Matlab. JESCE (Journal of Electrical and System Control Engineering), 2, 80-97.

Alvianto,Riskya (2020) Alat Pemas Jahe Pada Industri Kecil Menengah Untuk Meningkatkan Sustainability Studi Kasus di Home Industri Sirup Jahe Dewadi Dusun Paten Jurang, Rejowinangun Utara, Kota Magelang.

Winda, H. Ima N.C, A F Razak, Dewi Ardani, P. R Fitri, Rempah-Rempah Sebagai Bahan Tambahan Pembuatan Balsam Yang Wangi Dan Disukai Anak. Universitas Muhammadiyah Surakarta.