

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, N. dan Novrinaldi. 2016. *Analisis Energi Dan Mutu Produk Pada Proses Pemasakan Bubur Kedelai Di Industri Kecil Menengah Tahu*. jurnal hasil penelitian industri volume 29 Nomor 2 Oktober 2016. <http://202.47.80.55/jhpi/article/download/2967/2245>. [7 Mei 2018].
- Bilad, M.R. 2010. *Analisis Kalor Pembakaran Dan Harga Berbagai Alternatif Bahan Bakar Pengomprongan Tembakau Virginia*. <https://roilbilad.wordpress.com/2010/07/06/analisis-kalor-pembakaran-dan-harga-berbagai-alternatif-bahan-bakar-pengomprongan-tembakau-virginia/>. [7 Agustus 2018]
- Darmanto, T. Priangkoso., dan S.N. Awami. 2016. *Modifikasi Tungku Untuk Meningkatkan Produktivitas Industri Rumah Tangga Gula Aren*. Momentum Volume 12 Nomor 1 April 2016. <https://publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/MOMENTUM/article/download/1460/1544>. [6 September 2018].
- Hidayat, L., F.E.D. Surawan., A.H.L. Raja. 2017. *Kajian Sumber Energi Pada Pengolahan Kelapa Sawit Menjadi Crude Palm Oil (CPO) Di PT. Alno Agro Utama Sumindo Oil Mill*. Agrotek Vol. 11 No. 2 Agustus 2017. journal.trunojoyo.ac.id/agrotek/article/download/3175/2371. [7 Mei 2018].
- Muhlisin, A., Y, Hendrawan., dan R, Yulianingsih. 2015. *Uji Performansi dan Keseimbangan Massa Evaporator Vakum Double Jacket Tipe Water Jet dalam Proses Pengolahan Gula Merah Tebu (Saccharum Officinarum L.)*. Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis dan Biosistem Volume 3 Nomor 1 Februari 2015 (24 - 36). <https://docplayer.info/amp/36508396-Jurnal-keteknikan-pertanian-tropis-dan-biosistem-vol-3-no-1-februari-2015-24-36.html>. [28 Juli 2019].
- Saichoni, G., Sutarsi, dan Dedy W.S. 2014. *Analisis Energi Dalam Pengelolaan Tanaman dan Penanganan Pasca Panen Kopi Robusta : Studi Kasus Di Desa Pace, Kecamatan Silo, Kabupaten Jember*. Berkala Ilmiah Teknologi Pertanian Volume 1 Nomor 1 November 2014. repository.unej.ac.id/handle/123456789/69218. [7 Mei 2018].

- Widarti, B.N., P. Sihotang, dan E. Sarwono. 2016. *Penggunaan Tongkol Jagung Akan Meningkatkan Nilai Kalor Pada Briket*. Jurnal Integrasi Proses Volume 6 Nomor 1 Juni 2016. <http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jip/article/download/650/514>. [11 September 2018].
- Winarti, Ira. 2017. *Analisis Konsumsi Energi Pada Proses Pengolahan Tahu : Studi Kasus Di UD Sadar Jaya Lumajang*. Politeknik Negeri Jember. Lumajang.