

DAFTAR PUSTAKA

- Sularso. Kiyokatsu, Suga. 1991. *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin*. Jakarta. PT Pradnya Paramita.
- Khurmi, RS. Gupta, J.K. 2005. *Text Book Of Machine Design*. New Delhi. Eurasia Languages Publishing House, Ltd.
- Jain, Er. K. J. 1984. *Engineering Metrology*. Delhi. Khanna Publisher
- White, Michael L . Sivonda, Judith A., 2001. *Antique Coffee Grinders : American, English, and European. Pennsylvania: United States of America*. Schiffer Publishing, Ltd.
- Kirono, Sasi. Sofyan. Rivani, Riantory Ahmad, *Perencanaan Mesin Pemecah Biji Kopi Mentah*. Jakarta. Sintek Jurnal : Jurnal Ilmiah Teknik Mesin. 2010
- Alfian. *Rancangan Teknologi Tepat Guna untuk Mesin Penggiling Kopi Sistik Poros Vertikal*. Jurnal Ilmiah Poli Rekayasa – Volume 13, nomor 2, 2018
- Lingga, Iqra Made. Satria, Iman. Suryadimal. *Perancangan Mesin Penggiling Kopi dengan Kapasitas 10 kg/jam*. Jurnal Teknik Mesin UBH – Volume 8, nomor 2, 2017
- Cordoba, Nancy. Pataquiva, Laura. Osorio, Coralia. Moreno, Fabian L. Ruiz, Ruth Y. *Effect of grinding, extraction time and type of coffee on the physicochemical and flavour characteristics of cold brew coffee*. Scientific Report – Volume 9, nomor 1, 2019
- Syah, Hendri. Maulana, Oki. Yusmanizar. *Karakteristik Fisik Bubuk Kopi Arabika Hasil Penggilingan Mekanis dengan Penambahan Jagung dan Beras Ketan*. *Jurnal Teknologi dan Industri Pertanian Indonesia* – Volume 5, nomor 1, 2013
- Azizah, Mia. Sutamihardja, RTM. Wijaya, Nova. *Karakteristik Kopi Bubuk Arabika (Coffea arabica L) Terfermentasi Saccharomyces cerevisiae*. *Jurnal Sains Natural* – Volume 9, nomor 1, 2019

Hidayat, Gusni. Zulfahrizal, Zulfahrizal. Putra, Bambang S. *Uji Performansi Mesin Penggiling Tipe Conical Burr Mill Terhadap Biji Kopi Robusta*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian UNSYIAH – Volume 3, nomor 3, 2018

Lubis, Zulkifli. Analisa Uji Kerja Mesin Penggiling Biji Salak Menjadi Serbuk dengan Proses Ganda Kapasitas 30 kg/jam. Jurnal Ilmiah Teknik Mesin Mekanik – Volume 3, nomor 1, 2017

Uman, Erol. Colonna-Dashwood. Perger, Matthew. Klatt, Christian. Dkk. *The effect of bean origin and temperature on grinding roasted coffee*. Scientific Report – Volume 6, nomor 24483, 2016

Andika, Deta R. Pramono, Agus S. *Analisis Kekuatan Spiral Bevel Gear dengan Variasi Sudut Spiral Menggunakan Metode Elemen Hingga*. Jurnal Teknik ITS – Volume 4, nomor 1, 2015.

Rahmi, Meri. Suwandi, Dedi. Badruzzaman. *Analisis Safety Factor Roda Gigi Payung Untuk Alat Pengerik Garam*. Jurnal SIMETRIS – Volume 10, nomor 1, 2019.

Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Kopi Indonesia 2018*. Jakarta. BPS – Statistic Indonesia.

Petrova, Radostina V. 2014. *Introduction to Static Analysis Using SolidWorks Simulation*. Florida. CRC Press