

DAFTAR PUSTAKA

- Arda, Abdul Latief. 2020. "Rancang bangun smart coffee roasters berbasis mikrokontroler 1." 11(1): 57–64.
- Hardiyansyah, Muhammad Vikih et al. 2021. "RANCANG BANGUN SISTEM KONTROL SUHU PADA MESIN OVEN KOPI TRAY ROTARY BERBASIS ARDUINO." 4(1): 67–76.
- Hasyim, Budihardjo Achmadi, Agung Prijo Budijono, Djoko Suwito, dan Any Sutiadiningsih. 2018. "Implementasi Peralatan Produksi Berbasis Teknologi Tepat Guna Pada Ukm Produsen Makanan." : 1–6.
- Jatmoko Awali, Asroni. 2013. "ANALISA KEGAGALAN POROS DENGAN PENDEKATAN METODE ELEMEN HINGGA." 1(Mei): 39–44.
- Kurniawan, Wahyu D W I. 2018. "PENERAPAN MESIN PENYANGRAI KOPI SEMI OTOMATIS UNTUK Perkembangan perdagangan di Indonesia saat ini semakin berkembang seiring dengan meningkatnya mobilitas dan gaya hidup yang modern . Hal ini dapat di lihat dari banyaknya peluang bisnis yang ada di Indon." : 1–6.
- [6] Marhaenanto, Bambang, Deddy Wirawan Soediby, Miftahul Farid, dan Universitas Jember. 2015. "Penentuan lama Sangrai Kopi Terhadap Variasi Derajat Sangrai ... Jurnal Agroteknologi Vol. 09 No. 02 (2015)." 09(02).
- Novison, Roni, dan Rianda Dwi Septa. 2021. "Jurnal Politeknik Caltex Riau Aplikasi Metode Taguchi untuk mengetahui Kualitas Kopi Sangrai Liberika berdasarkan Parameter Peyangraian." *Jurnal.pcr.ac.id/index.php/elementer* 7(2): 89–100.
- Sasongko, Irwan Juniar, Muhammad Rivai, A Biji Kopi, dan Coffee Bean. 2018. "Mesin Pemanggang Biji Kopi dengan Suhu Terkendali Menggunakan Arduino Due." 7(2).
- Sulistyo, Ahmad. 2020. "LAPORAN TUGAS AKHIR RANCANG BANGUN MESIN ROASTING BIJI KOPI SEMI."
- Tiaraputri, Adi, Fakultas Hukum, dan Universitas Riau. 2021. "ARTI PENTING PENDAFTARAN KOPI LIBERIKA KABUPATEN INTELEKTUAL KOMUNAL THE IMPORTANCE OF REGISTRATION FOR LIBERICA COFFEE IN THE REGENCY OF MERANTI ARCHIPELAGO , RIAU." *unilak.ac.id/index.php/gh/* 03(02): 172–85.

Zakaria Purnama, Putra et al. 2020. “Rancang Bangun Mesin Oven Kopi Dengan Prinsip Qfd Dan Ergonomi.” *Jurnal Mahasiswa Teknik Industri* 3(2): 25–31.

