

## DAFTAR PUSTAKA

- Andry Lesmana. 2018. "*Rancang Bangun Mesin Perajang Wortel Menggunakan Mesin ½ hp*" (skripsi) Bangka: Universitas Bangka Belitung.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Produktivitas Kentang 2009-2013*. Badan Pusat Statistik. Republik Indonesia. Jakarta.
- Dalimartha; Setiawan; Andrian; Felix. 2011. "*Manfaat Buah dan Sayur*" Hlm.119-123. Jakarta: Penebar Swadaya. ISBN 978602-8661-51-5.
- Denny Hakim. 2017. "*Rancang Bangun Mesin Pengeroll dan Pencacah Timun*". (skripsi). Bangka: Universitas Bangka Belitung.
- Eko Kuswoyo. 2008. "*Rancang Bangun Alat Pemotong Kentang Bentuk French Fries*". (skripsi) USU Repository: 2009.
- Hery Sonawan. 2014. "*Perencanaan Elemen Mesin*". Bandung: Alfabeta.
- Junizar Irvan. 2016. "*Rancang Bangun Mesin Untuk Mengurangi Kadar Air Bumbu Dapur Kapasitas 2kg Menggunakan Elemen Pemanas*" (skripsi). Bangka.: Universitas Bangka Belitung.
- Lumiyanto Tanseri. 2009. "*Pengaruh Suhu Terhadap Kadar Akrilamida Dalam Kentang Goreng Simulasi Secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi Fase Balik*" (skripsi) Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara Institutional Repository (USU-IR).
- M Rilo Pambudi. 2018. "*Rancang Bangun Mesin Penghalus Cangkang Kepiting dan Kulit Udang Menjadi Serbuk Kitosan*" (skripsi). Bangka: Universitas Bangka Belitung.
- Nicolas Tumbel; Supardi Manurung. 2017. "*Pengaruh Suhu dan Penggorengan Terhadap Mutu Kripik Kentang Menggunakan Penggoreng Vakum*" *Jurnal Penelitian Teknologi Industri* Vol. 9 No. 1 Juni 2017 : 9-22 ISSN No. 2085-580
- Roni Paslah. 2017. "*Modifikasi Mesin Penghancur Sabut Kelapa Menjadi cocopeat untuk media tanam*" (skripsi). Bangka: Universitas Bangka Belitung.
- Rukman; Oesman. 2003. "*Aneka Olahan Kentang*" Yogyakarta: Kanisius.
- Sastrapradja. 1981. "*Proyek Penelitian Potensi Sumber Daya Ekonomi :Ubi-Ubian*" Jakarta: LIPI Bekerja Sama Dengan Balau Pustaka.
- Siti Amima. 2015. "*Pengembangan Alat Pemotong Tipe Manual Menjadi Stick Kentang (Salanum Turberosum)*" (skripsi) Padang: Universitas Andalas Padang.

- Suharto.2009. “*Mesin Pengiris Kentang Sistem Sentrifugal*” Vol 06 no 01 (2009). Semarang: Politeknik Negeri Semarang.
- Sularso; Sugo.Kyokatsu, “*Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*” P.T. Pradnya Pramita, Jakarta: 1978
- Sunarjono; Hendro. 2015. “*Bertanam 36 Jenis Sayur*”. Hlm 45-53. Jakarta: Penebar Swadaya. ISBN 978-979-002-579-0.
- PT. Aprilindo Iqaz Mandiri “*Produksi Pulley*” (on-line) <http://www.aprilindoiqazmandiri.co.id/produksi-pulley/> diakses pada 16 Desember 2018

