

DAFTAR PUSTAKA

- Prasetyo, Bayu A. dan Mahmudi, H. 2020. *Perancangan sistem penggorengan pada mesin pembuat keripik serbaguna dengan metode deep frying*. Seminar Nasional Inovasi Teknologi UN PGRI Kediri
- Azizah, I. N, 2018. *Penerapan metode quality function deployment dalam memenuhi kepuasan konsumen pada industri komponen otomatis*. Jurnal Teknik Industri, Vol. 19 No. 2
- Yanuarti, A. R, dan Afsari, M. D. 2016. *Profil Komoditas Barang Kebutuhan Pokok dan Barang Penting Komoditas Bawang Merah*. Jakarta
- IG.A.K. Suriadi, I D. G. A. Subagia, I K. A. Atmika. 2016. *Penerapan mesin pengiris singkong pada industri kecil kripik singkong*. Jurnal Udayana Mengabdi, Volume 15 Nomor 2
- Child, Peter. 2004. *Mechanical Design* . Linacre House, Jordan Hill, Oxford OX2 8DP: Elsvier Ltd.
- Emzain, Zakki F. Dan Mashudi, Imam. 2020. *Kontrol Otomatis*. Polinema Press
- Mujadin, Anwar. Dan Asharini, Dwi. 2016. *Uji Kinerja Modul Pelatihan Motor Penunjang Mata Kuliah Mekatronika*. Jurnal Al- Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi, Vol. 3, No. 3
- Madiun, Mesin Usaha UKM. 2018. *Mesin Perajang Bawang Mini*. Youtube Mesin Usaha UKM Madiun. URL : https://youtu.be/XbYs_qK0rek
- Mekanik, Sumber Makmur. 2019. *Mesin Kupas Bawang Putih Pengupas Bawang Merah Murah Kediri Sumber Makmur Mekanik*. Youtube Iqbal Wahyudin. URL : <https://youtu.be/uCLfKX1FYsA>