

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, A. (2020). Perancangan Mesin Pengaduk Bumbu Kripik Ubi Untuk Peningkatan Produksi Industri Rumah Tangga Di Desa Sidodadi Ramunia Kecamatan Beringin. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2, 1.
- Angga Sateriaa\*, R. D. (n.d.). Iptek Bagi Masyarakat (IBM) Rancang Bangun Mesin. 234-240.
- oktriadi, Y. (2023). Pemanfaatan Mesin Pengering Minyak Dalam Peningkatan Produksi Usaha Kripik Singkong Cahaya Bangka. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3, 85-89.
- Oktriadi1, Y. (2022). Pengembangan Usaha Kripik Singkong “NYAMEN” DI Sungailiat. *Vol. 2, No. 02, Tahun 2022*, 2, 59-63.
- Palembang, F. T. (2020). Jurnal Desminasi Teknologi Fakultas Teknik Tridinanti Palembang. *Jurnal Desminasi Teknologi*, 8, 90-165.
- R. S. (n.d.). Rancang Bangun Mesin Pengaduk dan Pencetak Adonan Kripik. *Bayu Wiro Karuniawan* .
- Saputra, A. D. (2021). Rancang Bangun Mesin Pengaduk Kripik.
- Wahyu Piningit<sup>1</sup>, K. N. (n.d.). Perancangan Alat Penggoreng Kripik Pisang. 301-306.
- Yi1\*, F. J. (2018). Analisis Daya Saing dan Strategi Ekspor Singkong Olahan Indonesia ke China. *Jurnal Manajemen dan Organisasi (JMO)*, 9, 91-101.