

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, R. M. (2018). Rancang Bangun Mesin Pemotong Adonan Kerupuk, *Fakultas Teknik, Universitas Jember*.
- Pratama, R. B. (2017). Perancangan Mesin Pembagi Adonan Roti Dengan Menggunakan Sistem *Screw Extrude (Doctoral Dissertation, University Of Muhammadiyah Malang)*.
- Rofarsyam, R. (2017). Mesin Pemotong Adonan Mie Mekanisme Gerak Rotasi Penggerak Motor Listrik 0, 5 HP. *Jurnal Rekayasa Mesin*, 12(1), 15-18.
- Suherman, I. K., & Wibolo, A. (2017). Rancang Bangun Alat Penggiling Dan Pemotong Adonan Kripik Laderang Dengan Penggerak Motor Listrik. *Logic: Jurnal Rancang Bangun dan Teknologi*, 15(2), 124.
- Sularso, Kiyokatsu Suga, (2004). *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*. Jakarta: Pradya Paramita
- Sularso, Kiyokatsu Suga (1978). *Dasar – dasar Pemilihan dan Perencanaan Elemen Mesin*. Jakarta : PT. Pradya Paramita
- Zulda, Z., Setiawan, Y., & Saparin, S. (2021, December). Mesin Pencetak Bakso Sistem Horizontal Dengan Motor Dc Skala Rumahan. In *Proceedings Of National Colloquium Research And Community Service (Vol. 5, Pp. 220-227)*.