

DAFTAR PUSTAKA

- Alat, J. P., Memperoleh, U., & Dari, S. (2020). *PASTEL DENGAN SISTEM PENGGERAK MANUAL DAN MOTOR AC Diajukan Kepada Sekolah Tinggi Teknologi Warga Surakarta PASTEL DENGAN SISTEM PENGGERAK MANUAL.*
- Ari Saddam Tri Rahadi. (2012). *Perancangan Mesin Pemipih Dan Pemotong Adonan Mie.* 32 ، ص 117.
- Ichniarsyah, A. N., Widiono, E., & Purboningtyas, T. P. (2021). Uji Kinerja Mesin Pengiris Singkong Tipe Vertikal. *Jurnal Teknik Pertanian Lampung (Journal of Agricultural Engineering)*, 10(4), 530. <https://doi.org/10.23960/jtep-l.v10i4.530-536>
- Sholeh, M., Gemilang, B. D., & Rosmawati. (2015). Rancang bangun alat pengaduk adonan roti. *Seminar Nasional Teknik Mesin*, 160–162.
- Siregar, mhd. dany. (2010). Tugas Akhir. 175.45.187.195, 2222(Vdi), 31124. [ftp://175.45.187.195/Titipan-Files/BAHAN WISUDA PERIODE V 18 MEI 2013/FULLTEKS/PD/lovita meika savitri \(0710710019\).pdf](ftp://175.45.187.195/Titipan-Files/BAHAN WISUDA PERIODE V 18 MEI 2013/FULLTEKS/PD/lovita meika savitri (0710710019).pdf)
- Velásquez, D. (2018 Title. *New England Journal of Medicine*, 372(2), 2499–2508. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7556065><http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC394507><http://dx.doi.org/10.1016/j.humphath.2017.05.005><https://doi.org/10.1007/s00401-018-1825-z><http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27157931>