

DAFTAR PUSTAKA

- Maryam, R., Ningsih, E. J., & Sujai, I. (2022). *Analisis Umkm Pembuatan Keripik Singkong Di Desa Jatinagara Kecamatan Jatinagara Kabupaten Ciamis*. 359–367.
- Kurnia Putra, F., Leni, D., SelviyantyYH, V., Mesin Politeknik Negeri Padang, T., & Tinggi Teknologi Pekanbaru, S. (2019). *Rancang Bangun Mesin Pengiris Singkong*. 12(1), 19–23. <http://ejournal2.pnp.ac.id/index.php/jtm>
- Prima, J. (2016). Rancang Bangun Mesin Pemotong Roti Tawar. *Politeknik Negeri Jakarta*, 15(2), 260–265.
- Irwan, E., Wijianti, E. S., Setiawan, Y., Teknik, J., Fakultas, M., Belitung, U. B., Balunijuk, D., Merawang, K., & Bangka, K. (2021). *Rancang Bangun Mesin Pemotong Kentang Berbentuk Stick*. 7(1), 25–29.
- Yudha, V., & Nugroho, N. (2020). Rancang Bangun Mesin Perajang Singkong dengan Pendorong Pegas. *Quantum Teknika: Jurnal Teknik Mesin Terapan*, 2(1). <https://doi.org/10.18196/jqt.020118>
- Wati, P. E. D. K., & Murnawan, H. (2022). Perancangan Alat Pembuat Mata Pisau Mesin Pemotong Singkong Dengan Mempertimbangkan Aspek Ergonomi. *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 9(1), 59. <https://doi.org/10.24853/jisi.9.1.59-69>
- Ramadhaniyah, R., Meiliana, R., Siregar, N. Y., Mustika, D., & Handayani, R. D. (2023). Implementasi Digital Marketing Pada Usaha Keripik Singkong Mbah Suparni Desa Panca Bakti - Tegineneng. *Bantenese: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(2), 486–492. <https://doi.org/10.30656/ps2pm.v5i2.7671>
- Syahputri, R., Wijaya, A. H., Nurfiiana, N., & Setyawan, D. Y. (2022). Sistem Penyiraman Otomatis Berdasarkan Suhu Ruang Dan Kelembapan Tanah

Berbasis Fuzzy Logic. *Jurnal Informatika*, 22(1), 11–18.
<https://doi.org/10.30873/ji.v22i1.3153>

Audyanisa, S. (2024). *Design a Monitoring System for Temperature , Humidity and Soil Ph in Iot-Based Onion Cultivation. 1*, 89–101.

Handayani, R. D., Widiyanto, A., & Saputra, I. A. (2023). Pemanfaatan Sensor Laser Untuk Mendeteksi Hama Burung Di Sawah Pada Tanaman Padi. *Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 15–24.
<http://reslab.sk.fti.unand.ac.id/>