

DAFTAR PUSTAKA

- Dickson Kho, 2017, *Pengertian Relay dan Fungsinya*.
(<http://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/>, diakses tanggal 05 Desember 2017)
- Fardias, Srikandi. 1988. *Fisiologi Fermentasi*. Bogor: Lembaga Sumber Daya Informasi -IPB.
- Fernandi, Septian. 2017. *Mekanisme Perancangan Prototype Sistem Pompa Yang Digerakkan Oleh Angin*. Universitas Bangka Belitung. Bangka
- Ismail, Hamdun. 2016. *Rancang Bangun Oven Untuk Proses Etsa Kerajinan TIMAH PEWTER*. Universitas Bangka Belitung. Bangka
- Junizar, Irvan. 2016. *Rancang bangun Mesin Untuk Mengurangi Kadar Air Bumbu Dapur Kapasitas 2 KG Menggunakan Elemen Pemanas*. Universitas Bangka Belitung. Bangka
- Lingga, P, B. Sarwono, I. Rahardi. P.C. Rahardjo. J.J. Afriastini, R. Wudianto, dan W.H. Apriardji. 1986. *Bertanam Ubi-Umbian*. Jakarta: PT. Penebar Swadaya
- Rahmat Rukmana, UbiKayu Budi Daya dan Paskapanen, (Yogyakarta: Penerbit Kanisius, 1997), hal.12
- Septiadi, Odi. 2017. *Rancang Bangun Mesin Peniris Minyak Pada Keripik Singkong Menggunakan Sistem Pengatur Waktu*. Universitas Bangka Belitung. Bangka
- Slaa, J., Gnode, M., & Else, H, "Yeast and fermentation: the optimal temperature", *Journal of Organic Chemistry: Chem. Dut.Aspects* 134, 2009
- Slamet Sudarmadji dkk, *Mikrobiologi Pangan*, (Yogyakarta: PAU Pangan Gizi UGM, 1989) hal. 33

Soelistijono 2006. Tanaman Singkong. Jakarta: Penebar Swadaya.
(<https://core.ac.uk/download/pdf/43025977.pdf>)

Soenarjo, R. 1992. *Potensi Ubi Jalar Sebagai Bahan Baku Gula Fruktosa. Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. Bogor

Winarno, F. G. 1984. Kimia Pangan dan Gizi. Jakarta: PT GramediaPustaka Utama.

