

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar Khoirul. M. 2017. *Perancangan Alat Pemotong Kue Yangko dengan Metode Rasional*. Pengaplikasian Teknik Industri, Vol.01, No.01: 1-14.
- Chandradevi, A., & Puspitasari, N. B. (2016). Analisa Pengendalian Kualitas Produksi Botol X 500 Ml Pada PT. Berlina, Tbk Dengan Menggunakan Metode New Seven Tools. *Industrial Engineering Online Journal*, 5(4).
- Eppinger, Ulrich. 1995. *Product design and Development*. Singapore. McGraw-Hill International.
- Ginting Rosnani. 2017. *Desain Ulang Produk Tempat Tissue Multifungsi dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment*. Sistem Teknik Industri, Vol. 19 No.2 : 1-3.
- Hermawan Tommy. 2017. *Rancangan Alat Potong Kulit Bahan Baku Tas dengan Metode Rasional*. Ilmiah Teknik Industri. Vol.2, No.1: 1-9.
- Kuswara Sutrisno. 2009. *Pengolahan Aneka Kerupuk*. Jakarta: E-Book Pangan Persada.
- Purwaningrum, P., (2016), Upaya mengurangi timbunan sampah plastik di lingkungan, *JTL Vol.8 No.2.*, Desember 2016, hal 141-147.
- Ulrich, Karl T. Eppinger, Steven D. 2015. **Perancangan Pengembangan Produk**. Salemba Teknika: Jakarta.
- Ulum Miftakhul. 2020. *Redesain Alat Potong Singkong Menggunakan Metode Rasional Guna Meningkatkan Produktivitas*. Sistem Teknik Industri, Vol.22, No.1: 1-11.
- Wibisono Aditya Ilham. 2016. *Perancangan Tas Khusus Bulutangkis Sesuai Kebutuhan Konsumen dengan Metode Rasional*. Sistem Teknik Industri. Vol.12, No.4: 1-7.
- Winoto, Pandu, dkk. 2014. *Daur Ulang Oli Bekas Menjadi Minyak dengan Distilasi*. Jakarta.