

DAFTAR PUSTAKA

- Formindo. 2021. *Vacuum Forming*. Diakses pada 24 Mei 2021. Dari <http://www.formindo.com/vacuum-forming>.
- Ghani, Yohana dan Wibowo. 2014. *Mampu Membentuk Plastik Pada Proses Vacuum Forming Dengan Variasi Tekanan 0.979bar, 0.959bar, 0.929bar, 0.909bar Pada Temperature 200 °*. Jurnal Teknik Mesin. Vol 2 No 2.
- Irwansyah, Budiyanoro dan Sunardi. 2017. *Perancangan Mesin Vacuum Forming Untuk Material Plastik Polystyrene (PS) Dengan Ukuran Maksimal Cetakan 400x300x150 (mm³)*. Jurnal Material dan Proses Manufaktur. Vol 1 No 2. Hal: 87-95.
- Nur, Rusdi dan Suyuti, A. Muhammad. 2017. *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Yogyakarta: Deepublish
- Rachmad, B. Febriyanto. 2017. *Modifikasi Alat Vacuum Forming Untuk Proses Shrink Packaging*. (Tugas Akhir, Universitas Islam Indonesia, 2021).