

DAFTAR PUSTAKA

- Febtriansyah, Ananda. 2021. Rancang Bangun Alat Pembuat *Hanger* Manual (Proses Pembuatan). Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Groover, Mikell P., 2010, *Fundamentals of Modern Manufacturing: Materials, Processes and Systems*, 4th ed. Diakses 06 Juni 2022, dari <https://teknikmesinmanufaktur.blogspot.com/>
- Otomotif, Bisa. 2017. Fungsi Power Window: Komponen, Cara Kerja, dan Jenisnya. Diakses 06 Juni 2022, dari <https://www.bisaotomotif.com/fungsi-power-window/>
- Putri, Fenoria. 2016. Teknologi Mekanik I. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Putri, Fenoria. 2016. Teknologi Mekanik II. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Suparjo. 2015. Modul Kuliah Elemen Mesin II. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Sularso, Kiyokatsu Suga. 2002. Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin, Jakarta: PT. Pradnya Paramita.
- Tirta, Rizky dan Rangga Wahyu. 2016. Rancang Bangun Mesin Bending Profil Melingkar Dan V Pada Sisi Kawat Hanger Berdiameter 3mm. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.