

DAFTAR PUSTAKA

- [1]Ginting Mochtar Drs,M.T. dan Fatahul Arifin,S.T., 2010. Modul *Perancangan Alat Penempat dan Presstool*. Politeknik Negeri Sriwijaya
- [2]Budiarto, SST. 2010. *Perancangan Perkakas Penekan*. Politeknik Manufaktur Bandung
- [3]Budiarto, SST. 2010. *Press Tool 1*. Politeknik Manufaktur Bandung
- [4]Putri, Fenoria, S.T., M.T. 2016. Buku Ajar *Teknologi Mekanik I*. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- [5]Putri, Fenoria, S.T., M.T. 2016. Buku Ajar *Teknologi Mekanik II*. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- [6]Harnaleo, Adwi. 2016. *Rancang Bangun Cetakan Permanen Karet Penyangga Tongkat*.Politeknik Negeri Sriwijaya.
- [7] Sinaga, Dian, 2019, *Dinamika Rotasi*, <https://www.studiobelajar.com/dinamika-rotasi/> diakses pada juni 2020
- [8](Suarsana, I.K. (2017), *Diktat Ilmu Material Teknik*, Universitas Udayana, Denpasar
- [9](<http://sekolahdies.blogspot.com/2016/10/contoh-produk-kerja-press.html>) diakses pada tanggal 17 Mei 2019 pukul 10.45 WIB
- [10](<http://obengplus.com/articles/4518/1/Tarif-dasar-listrik-PLN-2019-dan-Cek-Tagihan-Listrik-Online.html>)diakses pada tanggal 27 Juni 2019 pukul 11.00 WIB
- [11] (<https://www.pln.co.id>) diakses pada tanggal 27 Juni 2019 pukul 11.05 WIB
- [12](<https://sumsel.tribunnews.com/2018/11/06/resmi-upah-minimum-provinsi-ump-sumsel-tahun-2020-sebesar-rp-2840453-berlaku-januari-2019>) diakses pada tanggal 27 Juni 2019 pukul 11.15 WIB