

DAFTAR PUSTAKA

1. Efendi, Sairul, 2014 *Modul Buku Ajar Teknologi Mekanik I*, Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
2. Putri, Fenoria, 2014 *Modul Kuliah Teknologi Mekanik II*, Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
3. Yunus, Moch 2014 *Modul Mekanika Teknik I*, Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
4. Yunus, Moch 2014 *Modul Mekanika Teknik II*, Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
5. Sailon, 2015 *Modul Elemen Mesin I*, Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
6. Ginting, Muchtar, 2016 *Modul Bahan Ajar Perancangan Alat Penepat dan Press*
7. Toll, Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
<https://eryhartoyo.wordpress.com/2011/08/14/jenis-pipa-dan-ukurannya/>
https://www.academia.edu/10044786/Klasifikasi_Pipa_baja
<https://pusatpipa.wordpress.com/category/pipa/>
<http://blogharga.xyz/harga-besi-hollow.html/>
8. Mulyadi, DKK, ” Analisa Pengaruh Kecepatan Tarik Baja Tulangan Diameter 10 mm, Terhadap Hasil Pengujian Tarik Yang Didapat” Vol 5 No 1 (2013). e – ISSN : 2085-1286, Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.