

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, 2020. Las listrik  
<https://www.pengelasan.net/las-listrik/> [Diakses pada tanggal 1 januari 2022]
- Andika, Dylan. 2020. wajib tahu inilah masalah umum pada sistem pendinginan mesin mobil <https://www.gridoto.com/amp/read/222178527/wajib-tahu-inilah-6-masalah-umum-pada-sistem-pendinginan-mesin-mobil?page=2> [Diakses pada tanggal 25 Januari]
- Ikbal, Muhammad. 2020. Waspada gejala korosif pada radiator mobil  
<https://m.kumparan.com/amp/kumparanoto/waspada-gejala-korosif-pada-radiator-mobil-1sdgxGr53g2> [Diakses pada tanggal 25 Januari 2022]
- Juan, 2017. Pengertian las karbit atau las asetelin  
<https://www.teknik-otomotif.com/2017/05/pengertian-las-karbit-atau-las-asetelin.html?m=1> [Diakses pada tanggal 1 januari 2022]
- Juan, 2018. Fungsi alat ukur straight edge  
<https://www.teknik-otomotif.com/2018/05/fungsi-alat-ukur-straight-edge.html?m=1> [Diakses pada tanggal 1 Januari 2022]
- Juan, 2018. Bagian-bagian radiator dan fungsinya  
<https://www.teknik-otomotif.com/2018/01/bagian-bagian-radiator-dan-fungsinya.html?m=1> [Diakses pada tanggal 25 Januari 2022]
- Nila, 2020. Tekanan kompresi terlalu tinggi  
<https://hondabintangtabanan.co.id/tekanan-kompresi-terlalu-tinggi/>
- Situsoto, 2022. Ukuran momen pengencangan baut cylinder head mobil  
<https://situsoto.com/ukuran-momen-pengencangan-baut-cylinder-head-mobil/>  
[Diakses pada tanggal 25 Januari]
- Yousif, N. *et al.* 2018 *Journal of Physical Therapy Science*, 9(1), pp. 1–11. Available at:  
[http://dx.doi.org/10.1016/j.neuropsychologia.2015.07.010%](http://dx.doi.org/10.1016/j.neuropsychologia.2015.07.010%20) [Diakses pada tanggal 2 Januari 2022]
- Damanik, (2019) ‘Analisis Pengembangan Usaha Bengkel Motor Di Jalan Darma Bakti Kecamatan Payung Sekaki’, *Jom Fisip*, 6, pp. 1–15.