

## DAFTAR PUSTAKA

- Ir. Rochmanhadi, 1992. *Alat-Alat Berat Dan Penggunaannya*. Jakarta.; YBPPU  
Dapat diakses melalui :  
<https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://pustaka.pu.go.id/biblio/digital/LG23D/unduh&ved=2ahUKEwi0qOht9a33AhWB5WwGHXR-C-g4ChAWegQIBhAB&usg=AOvVaw1RB2punHA2gP-5oz1Efe1A> (diakses pada 07/06/2022 pukul 11.00)
- ASTM A36 / A36M-19, 2019. *Standard Specification For Carbon Structural Steel*. ASTM International: West Conshohocken.
- Son, Lovely., Rusli, Meifal., 2012. Perancangan Sistem Penggerak pada Sepeda Listrik Hasil Modifikasi Sepeda Konvensional, 2164-2167  
Dapat diakses melalui :  
<http://prosiding.bkstm.org/prosiding/2012/MT-063.pdf> (diakses pada 05/06/2022 pukul 19.00)
- Kementrian Pendidikan Dan Kebudayaan, 2018. *Pemeliharaan Rantai*. Malang; Pusat Pengembangan Dan Perberdayaan Pendidik Dan Tenaga Pendidikan Bidang Otomotif Dan Elektronika. Malang.  
Dapat diakses melalui :  
<http://repositori.kemdikbud.go.id/13186/1/OTO.SM02.024.01%20Memelihara%20Rantai%20Chain.pdf> (diakses pada 03/06/2022 pukul 10.30)
- CZ. Retezy Ltd., 2011. *CZ CHAINS PRODUCTION RANGE*. Strakonice:s.n.
- Bi, Z., 2018. *Finite Element Analysis Applications*. Indiana: Academic Press