



DAFTAR PUSTAKA

- AISI 403 (S40300) Stainless steel* diakses pada 13 Juni, dari www.makeitfrom.com
- Bagian-bagian pompa sentrifugal diakses pada 14 Juni, dari www.artikelteknologi.com
- Beny Satria (2014). *Analisa Penyiraman Jalan Tambang* diakses pada 15 Juni, dari www.academia.edu
- Ir.Sularso,MSME., Kiyokatsu Suga., 2004. *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Khurmi, R dan Gupta, J, (2005). *A Textbook of Machine Design*. New Delhi: Eurasia Publishing House (PVT).
- Onny Apriyahanda (2015). *Prinsip kerja motor hidraulik berserta macam-macamnya*. Diakses dari <http://artikel-teknologi.com>
- Product Brochure Mega Water Pump*, Mexico: Mega Corp., 2010.
- Product Brochure Ebara Pump*, Amerika : Ebara., 2017.
- Samsudin Anis, ST., MT. Karwono, ST., MT. (2008). *Buku Dasar Pompa*. Diakses dari www.dosen.itats.ac.id
- Sri Utami Handayani, ST., MT. (2015). *Bahan Ajar Pompa dan Kompresor*. Diakses dari www.slideshare.net