

DAFTAR PUSTAKA

- Brice R. Munson, Donald F. Young dan Theodore H. Okiishi. 1998. *Mekanika Fluida jilid 2*. Jakarta : Erlangga.
- Chang, R.2005. *Kimia Dasar; Konsep-Konsep Inti*, Jilid 2. Jakarta:Erlangga.
- Firmasyah I, 2006. *Analisis Sistem Pelumas*. Proyek Akhir. Semarang : Fakultas Teknik Universitas Negeri Semarang.
- Freedman, R.2002. *Fisika Universitas*; Edisi kesepuluh; Jilid 1. Jakarta: Erlangga.
- Munson, B. 2003. *Mekanika Fluida*; Edisi keempat;Jilid 1. Jakarta Erlangga.
- Olson, R. 1993. *Dasar-Dasar Mekanika Fluida Teknik*; Edisi Kelima. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Pribawani, Y. 2004. *Alat Pengukur Viskositas Minyak Pelumas*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Malang: Jurusan Teknik Elektro Univ. Brawijaya.
- Streeter, Victor L dan Wylie, E Benjamin. 1996. *Mekanika Fluida jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Suprianto, Ir. Herry. 2005. *Buku Ajar Perancangan Eksperimen dan Statistik*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- http://_blacxcode.wordpress.com_2010_08_24_hello-world_.htm
- <http://Antonius.wijaya,2008.Webblog.htm>
- <http://id.m.wikipedia.org/wiki/pelumas>
- <http://racingtechnology.blogspot.com>
- http://Siti.Yubaidah,2008,sun_20_of_apr.,2008_ccitonlin.com/mekanikal/tiki-read_article.php
- <http://Xlusi.Com/2001/Car-Maintenance-Tips/Tingkat-Kekentalan-OliViskositas/>