

DAFTAR PUSTAKA

- Giles, R. V. 1997. "*Mekanika Fluida Dan Hidraulika*". Jakarta: Erlangga
- Streeter, V.L. 1985. "*Mekanika Fluida*". Edisi delapan, Jilid Satu. Jakarta: Erlangga.
- Olson, R.M., 1990. "*Dasar-Dasar Mekanika Fluida Teknik*". Edisi Kelima. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Munson, 2003. "*Mekanika Fluida*". Edisi ke-4, Jilid Satu. Jakarta: Erlangga.
- Kurniawan, D.E. 2015, "*Kajian Eksperimental Pengaruh Variasi Kecepatan Putar Sling Pump Jenis Kerucut Dan Kondisi Pencelupan Terhadap Unjuk Kerjanya*", UMY, Yogyakarta.
- Triatmodjo, B., 1991. "*Mekanika Fluida dan Hidraulika*". Jilid 1. Jakarta: Erlangga.
- Sularso dan Tahara, H. 2000. "*Pompa dan Kompresor*". Cetakan ke-7. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Sularso dan Kiyokatsu, S. 1997. "*Dasar perencanaan dan penelitian Elemen Mesin*", Cetakan ke-9. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Giancoli, D. C. 1996. "*Fisika*". Edisi Keempat. Jakarta: Erlangga.
- White, F.M., 1998. "*Fluida Mechanics*". 4th ed, Mc. New York: Graw-Hill.
- Akram, 2016, "*Studi Eksperimental Unjuk Kerja Sling Pump Skala Laboratorium Dengan Variasi Diameter Corong Inlet Dan Persentase Pencelupan*", UMY, Yogyakarta.
- Cliford, G. E., 1984, "*Heating ventilating and air conditioning*", Reston Publinsing company, America
- King, H.W., and Brater, E.F., 1963 "*Handbook of Hydraulics*", 5th Ed, Mc. Graw-Hill, New York.
- Oliver. 2013. " Archimedean screw pump " ddiqi, C. 2015. Di akses tanggal 20 Agustus 2016, from <http://oliversalt.wordpress.com/>