

DAFTAR PUSTAKA

- Fox, R. W, and Mc Donald, A.T. 1995. *Introduction To Fluid Machanics*. John Wiley & Sons. New York..
- Olson, RM and Wright, S.J. 1990. *Dasar-Dasar Mekanika Fluida*. Diterjemahkan oleh Alex Ari Kancoro Widodo. Erlangga. Jakarta.
- Siregar, J. F., 2012. *Perancangan Alat Uji Gesekan di Dalam Saluran*. Skripsi Teknik Mesin. Universitas Lampung.
- Sularso, & Tahara, H. 1994. *Pompa dan Kompresor*. Pradya Paramitha. Jakarta.
- Suprayitno. 2008. *Bahan Ajar Mekanika Fluida*. Universitas Negeri Malang
- Dietzel F. 1990. *Turbin, Pompa, Kompresor*. Diterjemahkan oleh Dakso Sriyono. Erlangga. Jakarta
- Edward, P.E.1996.*Teknologi Pemakaian Pompa*. Diterjemahkan oleh Zulkifli Harahap. Erlangga Jakarta.
- Victor, L.s. and Wylie, b, 1988. *Mekanika Fluida*. Diterjemahkan oleh Arko Prijono. Erlangga jakarta
- Yohanes Agus Jayatun, *Analisis Faktor Koreksi Pada Alat Ukur Debit Aliran Air Bersih Tipe V-Notch Dengan Sudut Puncak 90 Derajat*, 2011, Laporan Penelitian, P3M STTNAS Yogyakarta.