

## DAFTAR PUSTAKA

- Cengel, Yunus A; 2003: *Heat Transfer A Practical Approach*: 2<sup>nd</sup> edition; McGraw-Hill Companies Inc, New York.
- Holman, J. P., 1991, *Perpindahan Kalor*, Ed. 6, Jakarta: Erlangga.
- Irwan Nur Afifi, 2003, Pengaruh variasi sudut *angular turbulator* terhadap laju perpindahan kalor dan penurunan tekanan pada *counter flow heat exchanger*; Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya, Malang.
- Incropera, F.P. dan DeWitt, D.P., 2001, *Fundamentals of Heat Transfer*, Ed. 5, New York : John Willey & Sons.
- Kern, D.Q. , 1950, *Process Heat Transfer*, McGraw-Hill, New York,
- Koestoer, Raldi Artono, 2002, *Perpindahan Kalor Untuk Mahasiswa Teknik*, Ed. 1, Jakarta : Salemba Teknika.
- Kreith, Frank, 1997, *Prinsip-prinsip Perpindahan Panas*, Ed. 3, Jakarta: PT. Gelora Aksara Pratama.
- Kuppan, 2000, *Heat Exchanger Design Handbook*, Ed. 1, New York
- Streeter, V.L. dan Wylie, E. B., 1996, *Mekanika Fluida*, Ed. 8, Jakarta: Erlangga

