

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar dan Khairil, *Efektivitas Alat Penukar Kalor pada Sistem Pendingin Generator PLTA*, Teknik Mesin, Universitas Tadulako, Palu.
- Cengel, Y.A. 1997. *Heat Transfer : A Practical Approach*. New York : Mc. Graw-Hill.
- Ciptadi, W. dan Nasution, M.Z. 1985. *Pengolahan Kopi*. Fakultas Teknologi Institut Pertanian Bogor.
- Direktorat Jendral Perkebunan, Departemen Pertanian. 2006. *Statistik Perkebunan Indonesia 2003-2005 (Kopi)*, Jakarta.
- Incropera, F.P. *Fundamentals of Heat and Mass Transfer sixth edition*. Willey Publishing
- International Coffe Organization. 2001. [Http://www.ico.org](http://www.ico.org).
- J. P. Holman. 1986. "*Heat Transfer 6th edition*". New York.McGraw Hill,.
- Kays and London. 1995. *Compact Heat Exchanger Second Edition*. United States of America.
- Kuppan, T. 2000. *Heat Exchanger Design Handbook*. Maercel Deker Inc. New York.

Najiyati, Sri dan Danarti. 2004. *Kopi, Budi Daya dan Penanganan Lepas Panen*. Jakarta : Penebar Swadaya.

Rahardjo, Pudji. 2012. *Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Jakarta : Penebar Swadaya.

Randi Sumitro. 2006. *Kebijakan Pengembangan Industri Pengolahan dan Pemasaran Kopi*. Bina Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian, Departemen Pertanian. Jakarta.

Robert W. Fox dan Alan T. McDonald. 1976. *Introduction to Fluid Mechanics*, Fifth Edition, John Wiley & Sons Co: USA.

Treybal, R.E. 1981. *Mass Transfer Operation*. Mc.Graw-Hill. Chapter : *Drying*.

www.halitarat.com/tag/compact, Diakses pada : 15 Juli 2014.