

DAFTAR PUSTAKA

- CEVEST Seri latihan Teknik Pendingin. 1987. *Pengantar Teknik Pendingin I*. Jakarta : Departemen Tenaga Kerja RI dan JICA.
- Holman, J.P., E, Jasjfi. 1995. *Perpindahan Kalor*. Jakarta : Erlangga.
- Incropera, Frank P., et al. 2002. *Fundamentals of Heat and Mass Transfer*. Singapore : John Wiley & Sons (Asia) Pte. Ltd.
- Irawan, Setia R. 1998. *Split Air Conditioner*. Jakarta : BLKI.
- K, Handoko. 1979. *Teknik Room Air Conditioner*, Jakarta : PT. Ichtiar Baru.
- Kurniawan, Iwan. 2000. *Merawat & Memperbaiki AC*. Jakarta : Puspa Swara.
- Nurbambang, Soufyan M., Marimura, Takeo. 1986. *Perancangan & Pemeliharaan Sistem Plambing*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Nurhalim, Ichwan. 2011. Rancang Bangun & Pengujian Unjuk Kerja Alat Penukar Kalor Tipe Serpentine Pada *Split Air Conditioning Water Heater*. Skripsi Program Sarjana Fakultas Teknik UI : Depok.
- Anonim. (2010). “*Heat Exchanger*” (online). Tersedia di : <http://www.alaquainc.com/HeatExchangers.aspx>. (Diunduh tanggal 15 Oktober 2015)
- Anonim. (2012). “*Pengertian Heat Exchanger*” (online). Tersedia di : <http://www.scribd.com/doc/94966592/Pengertian-Heat-Exchanger>. (Diunduh tanggal 7 Oktober 2015)
- Anonim. (2012). “*Jenis-Jenis Alat Penukar Panas dan Tipe aliran HE (Heat Exchanger)*” (online). Tersedia di : <http://pelatihanguru.net/category/alat-penukar-kalor>. (Diunduh tanggal 8 Oktober 2015) Arismunandar, Wiranto. 1986. *Penyegaran Udara*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Fitrianiingtias, Shely Diah. (2010) “*Perpindahan Panas Pola Aliran, Temperatur Dan Klasifikasi Heat Exchanger*” (online). Jurusan Teknik Kimia. Samarinda : Politeknik Negeri Samarinda. Tersedia di : <http://id.scribd.com/doc/94414016/Heat-Exchanger>. (Diunduh tanggal 7 Oktober 2015)
- <http://teknikelektronika.com/pengertian-daya-listrik-rumus-cara-menghitung/>, diakses pada 16 September 2015.
- <http://www.cara.aimyaya.com/2015/01/rumus-menghitung-volume-tabung-silinder.html>, diakses pada 16 September 2015.