

DAFTAR PUSTAKA

ASHRAE, 1993, *Handbook of Fundamentals, SI Version*.

Atmojo, RD 2013, *Perancangan Dan Analisa Performansi Cold Storage Pada Kapal Penangkap Ikan Dengan Chiller Water Refrigerasi Absorpsi Menggunakan Refrigerant Ammonia-Water (Nh₃-H₂o)*, diakses 25 Mei 2015

<http://digilib.its.ac.id/public/ITS-Undergraduate-17816-2108100613-Paper.pdf>

Dosaat, RJ 1997, *Principle of Refrigeration, Fourth Edition, International Edition, Prentice Hall, Inc.*

Firdiani, F 2005, *Perhitungan Beban Pendinginan Untuk Menentukan Daya Kompresor Pada Perancangan Cold Storage Dengan Set Temperatur -20°C*, diakses 26 Mei 2015

<http://digilib.polban.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbtpolban-gdl-s1-2005-finafirdia-937>

Noprizal 2008, *Perancangan Thermal dan Elektrikal*, diakses 25 Mei 2015,

<http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/126672-R020807-Perancangan%20thermal-Analisis.pdf>

Stoecker, WF 1997, *Refrigerasi dan Pengkondisian Udara*, Edisi kedua, Erlangga, Jakarta.

W Arismunandar & Saito, H, 1980, *Penyegaran Udara*, Pradnya Paramita, Jakarta,