

บรรณานุกรม

1. สำนักงานคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ , <http://www.nepo.go.th>
2. สุราลัย พุกษาพาน. การปรับอากาศ. กรุงเทพฯ : ฟิสิกส์เซนเตอร์, 2529.
3. ROYJ. DOSSAT. Principles of Refrigeration. 4th ed. America: Prentice-Hall, 1997.
4. มนตรี พิรุณเกษตร. อุณหพลศาสตร์ 1. กรุงเทพฯ: พิมพ์ดีจำกัด, 2541.
5. วีระวุฒิ อรุณวรรณนะ. การปรับปรุงการระบายความร้อนที่คอนเดนเซอร์.
วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : ภาควิชาเทคโนโลยีอุณหภูมิจ
คณะพลังงานและวัสดุ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2543.
6. SHAN K. WANG. Handbook of Air Conditioning and Refrigeration. America : Mc Graw-Hill
Inc, 1994.
7. วารุณี เตีย. การวิเคราะห์ผลตอบแทนทางการเงินและทางเศรษฐศาสตร์, การอบรมเชิงปฏิบัติการที่
ปรึกษาและผู้เชี่ยวชาญทางด้านพลังงาน รุ่น 1, วันที่ 13-21 สิงหาคม 2539, ณ
โรงพยาบาลเปาโลเมโมเรียล กรุงเทพฯ, 2539