

บรรณานุกรม

เชิดตระกูล หอมจำปา. 2553. แบบจำลองของระบบดาวคู่แบบใกล้ชิด DF Hydrae วิทยารายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

ธนาวัฒน์ รุ่งสูงเนิน. 2554. โครงสร้างทางกายภาพของระบบดาวคู่ดับเบอลยู เออร์ซา เมเจอร์ แอลโด แอนโตรเมต้า. วิทยานิพนธ์วิทยาศาตร์มหาบัณฑิต. สาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

บุณรักษา สุนทรธรรม และคณะ. 2538. รายงานวิจัยการวิเคราะห์คุณสมบัติทางกายภาพของระบบดาวคู่อุปราคา ดับเบิลยู เออร์ซา เมเจอร์ โดยเทคนิคโฟโตเมตรี แบบซีซีดี. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ปกิจ สังสิริ. 2552. การเปลี่ยนแปลงคาบการแปรแสงของระบบดาวคู่แบบตะกัน 5 ระบบ คือ CE Leonis, DF Hydrae, FZ Orion, YY Eridani และ FG Hydrae. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

มติพล ตั้งมติธรรม. 2556. คู่มือดารศึกษาดาราศาสตร์เชิงปฏิบัติการ. พิมพ์ครั้งที่1. สำนักบริการวิชาการและสารสนเทศทางดาราศาสตร์. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมมหาชน) กระทรวงเทคโนโลยี

เสารลักษณ์ ปัญญาณี จุฬามาต วังรักและวิระภรณ์ ไหมทอง. 2558. การเปลี่ยนแปลงคาบการแปรแสงของดาวคู่ XY Leonis. โปรแกรมวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

อัญชลี ยะกฤษ. 2558. การเปลี่ยนแปลงคาบการโคจรและศึกษาลักษณะทางกายภาพของระบบดาวคู่อุปราคาประเภท ดับเบิลยู เออร์ซา เมเจอร์ V1853 โอโรอนิส. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Fuyuan Xiang, Wenli Xie, Yongpo Tian and Xia Tao. 2009, *Period Changes of DF Hydrae : Evidence of Mass Transfer and the Presence of a Cool Tertiary Companion*, J. Publ. Astron. Soc. Japan 61, 707-711.