

## เอกสารอ้างอิง

- คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ , สำนักงาน. ดาวเทียม. กรุงเทพมหานคร:สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ , 2542
- คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ , สำนักงาน. ธรณีสัณฐานประเทศไทยจากห้วงอวกาศ. กรุงเทพมหานคร : คำนุสรการพิมพ์ , 2538
- สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) , จากห้วงอวกาศสู่พื้นแผ่นดินไทย พ.ศ. 2546 : บริษัท สยาม เอ็ม แอนด์ บี พับลิชชิ่ง จำกัด , 2546
- ประพันธ์ เตละกุล , สมุทรศาสตร์. ภาควิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาลัยครูมหาสารคาม , 2533
- ประมาณ เทพสงเคราะห์ , “แนวทะเลชายฝั่งภาคใต้ของไทย” วารสารสารปาริชาติ,13,2 (ตุลาคม 2543 – มีนาคม 2544): 20 – 35
- ปิยรัตน์ ปิติวัฒนกุล และวิชัย พันธุ์พุกภัย , “แหลมผักเบี้ย” วารสารกรมเจ้าท่า. 2,2 (พฤษภาคม – สิงหาคม): 71 – 78
- ระพีพร สามารถ , ธรณีสัณฐานวิทยา และการใช้ดินในแอ่งระยอง. วิทยานิพนธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร , 2525
- สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย , สารานุกรมวิทยาศาสตร์. กรุงเทพมหานคร: โอเดียนสโตร์ , 2533
- สุวิทย์ โมณะตระกูล , ธรณีวิทยาทั่วไป. ภาควิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาลัยครูมหาสารคาม , 2515
- บุญรักษา สุนทรธรรม,ดาราศาสตร์ทั่วไป 1,ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่;2525
- บุญรักษา สุนทรธรรม,ดาราศาสตร์ทั่วไป 2,ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่;2528
- ไพเสวิฐุ ธรรมมานุธรรม,ดาราศาสตร์ทั่วไป, ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง;2531
- ระวิ สงวนทรัพย์,ปริทรรศน์แห่งเอกภพ เล่ม 1, ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร;2532
- ระวิ สงวนทรัพย์,ปริทรรศน์แห่งเอกภพ เล่ม 2, ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร;2532

ประพันธ์ ทะเลกุล,ดาราศาสตร์ 1,ภาควิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะวิทยาศาสตร์และ  
เทคโนโลยี วิทยาลัยครุมหาสารคาม;2534

ระวี ภาวิไล,ดาราศาสตร์และอวกาศ,บริษัทศึกษิตสยาม จำกัด,2522

นิพนธ์ ทรายเพชร,ดาราศาสตร์และอวกาศ ฉบับสมบูรณ์,บริษัทนานมีบุ๊คส์ จำกัด,2544

นิพนธ์ ทรายเพชร,การดูดาวขั้นต้น, บริษัทนานมีบุ๊คส์ จำกัด,2543

สมพงษ์ บุญเลิศ, คู่มือการจัดทำรายงานการวิจัยท้องถิ่น, ศูนย์ประสานวิจัยเพื่อท้องถิ่นราชภัฏโพธิ  
สัตธา สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย สำนักงานภาค,2546

Martin V.Zombeck,Handbook of Space Astronomy and Astrophysics, Harvard Smithsonian  
Center for Astrophysics,1982

H. Karttunen, P.Kroger, H.Oja, M.Poutanen and K.J.Donner,Fundamental  
Astronomy,University of Helsinki; 1987

Mary Kay Hemenway and R.Robert Robbins,Modern Astronomy,University of Texas  
Press;1991

Bradley W.Carroll, Dale A.Ostlie,Modern Astrophysics,Weber State University ;1996