

บรรณานุกรม

1. จำรูญ ตันติพิศาลกุล รศ. , กลศาสตร์ของแข็ง กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพฯ ; 2538
2. ชาตรี หลีกทอง และคณะ , วัสดุวิศวกรรมเบื้องต้น กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แมคกรอ ฮิล , 2539
3. เศษ พุทธเจริญทอง รศ. ดร. , การวิเคราะห์ด้วยไฟไนต์เอลิเมนต์ กรุงเทพฯ : ศูนย์สื่อเสริม กรุงเทพฯ ; 2540
4. ปราโมทย์ เดชะอำไพ รศ. ดร. , ไฟไนต์เอลิเมนต์ในงานวิศวกรรม กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย , 2537
5. William F.smith , Foundation of Material Science and Engineering , Newyork : Mcgraw Hill , 1993
6. Douglas Winslow , Experiments with Construction Materials , Newyork : Mcgraw Hill , 1990
7. Harmer E. Davis , The testing of Engineering Material , Newyork : Mcgraw Hill , 1982
8. Richard G. Budynas , Advanced Strength and Applied Stress Analysis , Newyork : Mcgraw Hill , 1977