

บรรณานุกรม

1. วันชัย วิจิรวณิช, ช่อม พลอยมีค่า (2534). เศรษฐศาสตร์ วิศวกรรม กรุงเทพมหานคร โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2. กิตติ อินทรานนท์ (2531). เศรษฐศาสตร์ วิศวกรรม (ฉบับเสริมประสบการณ์) โครงการสนับสนุนเทคนิคอุตสาหกรรมสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี(ไทย – ญี่ปุ่น)
3. กองช่างสุขาภิบาล. ม.ป.ป. โครงการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลเมืองหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์. สำนักงานเทศบาลเมืองหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
4. อรทัย ขวาลภาฤทธิ์ (2545) คู่มือวิเคราะห์น้ำและน้ำเสีย วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
5. วรวิทย์ อึ้งภากรณ์ (2556) การออกแบบระบบท่อภายในอาคาร วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
6. ชูชีพ พิพัฒน์ศิลป์.(2540).เศรษฐศาสตร์การวิเคราะห์โครงการ. กรุงเทพฯ: สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
7. ฉินานันท์ ทองนาค. (2540). การศึกษาความเป็นไปได้ในทางเศรษฐศาสตร์ในการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดกลับมาใช้ประโยชน์ในเขตพื้นที่เมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
8. ชุติมา ประเสริฐสินธุ์ 2548 การประเมินความเป็นไปได้ทางเศรษฐศาสตร์จากการใช้ประโยชน์น้ำเสียที่ผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย ในเขตเทศบาลเมืองหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์บัณฑิตวิทยาลัย วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
9. พรเพ็ญ โอภาสกิจไพศาล. 2539. การศึกษาความเป็นไปได้ทางเศรษฐกิจและการเงินในการปรับปรุงระบบการชลประทานของโครงการฝั่งขวา แม่น้ำบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
10. องค์การจัดการน้ำเสีย (2544) แนวทางการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่เทศบาลเมืองแสนสุข
11. ณรงค์ เหลืองบุตรนาค (2550) การบริหารงานก่อสร้าง วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
- 12.. แนวทางการนำน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนกลับมาใช้ประโยชน์ในประเทศไทย. (2544) อ้างถึง R. Donald and Isam Mohammed Abdel-Magid. (1995). Handbook of Wastewater Reclamation and Reuse. United States of America.

13. George and Burton, Franklin L. (1991). Wastewater Engineering : Treatment, Disposal, and Reuse.Third Edition. McGraw-Hill, Inc. Singapore.
14. Metcalf and Borton. Wastewater engineering. McGraw-Hill,Inc United States of America:(1972).
15. Winfrey,R Economic Analysis for Highway International Text Books, Company, Seranton, Pennsylvania (1969)
16. Adam,V.D Water and Waste water Examination Manual. Lewis Publishers (1983)