

บรรณานุกรม

กรมควบคุมมลพิษ. รายละเอียดสนับสนุนเกณฑ์แนะนำการออกแบบระบบรวบรวมน้ำเสีย และโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำของชุมชน เล่มที่ 2. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : สมาคมวิศวกรรรมแห่งประเทศไทย , 2546.

กรมควบคุมมลพิษ. เกณฑ์แนะนำการออกแบบระบบรวบรวมน้ำเสีย และโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำของชุมชน เล่มที่ 1. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : สมาคมวิศวกรรรมแห่งประเทศไทย, 2546.

กรมโรงงานอุตสาหกรรม. ตำราระบบบำบัดมลพิษน้ำ สมาคมวิศวกรรรมแห่งประเทศไทย. กรุงเทพฯ : กรมโรงงานอุตสาหกรรม, 2545.

ปริญญาณิพนธ์. การศึกษาคุณภาพน้ำทิ้งภายในมหาวิทยาลัยนเรศวร. ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2542.

ปริญญาณิพนธ์. การศึกษาการลดซีโอดีในน้ำชะขยะ โดยกระบวนการ โอโซนเนชั่น.

ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี, 2548.

วารสารศึกษณ์ ช่อนกลิ่น และวิชญา อิมกระจำง. คู่มือการวิเคราะห์น้ำ. ภาควิชาวิศวกรรมโยธา สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2544.

<http://office.bangkok.go.th> , (19/02/52)

<http://th.wikipedia.org>, (20/02/52)

www.cheevaintertrade.com, (20/02/52)

www.ch-engineering.com, (20/02/52)

www.deu.edu.tr, (20/02/52)

www.grandenpro.com/.../project/Submersible.jpg , (20/02/52)

www.pcd.go.th/, (20/02/52)

www.phuketcity.go.th/pkm/index.php?option=com, (20/02/52)

www.tarad.com, (20/02/52)