

## บรรณานุกรม

- กรมสรรพากร. 2552. “พระราชกฤษฎีกา ออกตามความในประมวลรัษฎากร ว่าด้วยการลดอัตรา และยกเว้นรัษฎากร (ฉบับ 471)” [ระบบออนไลน์]  
แหล่งที่มา <http://www.rd.go.th/publish/37670.0.html> (1 กันยายน 2552).
- กระทรวงพลังงาน. กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2550. “รายงานน้ำมัน เชื้อเพลิงของประเทศไทย 2550.” [ระบบออนไลน์]  
แหล่งที่มา <http://www.dede.go.th/dede/index.php?id=71> (3 กุมภาพันธ์ 2552).
- กระทรวงพลังงาน. กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2552. “สถานการณ์พลังงาน ของประเทศไทย พฤษภาคม 2552.” [ระบบออนไลน์]  
แหล่งที่มา <http://www.dede.go.th/dede/index.php?id=938> (13 กรกฎาคม 2552).
- กระทรวงพลังงาน. กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2552. “รายชื่อไบโอดีเซล ชุมชน.” [ระบบออนไลน์]  
แหล่งที่มา <http://www.dede.go.th/dede/index.php?id=351> (12 กุมภาพันธ์ 2552).
- กระทรวงพลังงาน. กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2552. “ปริมาณความต้องการ ไบโอดีเซลของประเทศไทย.” [ระบบออนไลน์]  
แหล่งที่มา <http://www.dede.go.th/dede/index.php?id=351> (1 กันยายน 2552).
- กระทรวงพลังงาน. กรมธุรกิจพลังงาน. 2552. “ปริมาณการจำหน่ายเชื้อเพลิงรายจังหวัด ไม่แยกประเภทธุรกิจ” [ระบบออนไลน์]  
แหล่งที่มา <http://www.doeb.go.th/information/information.htm> (12 กรกฎาคม 2552).
- กระทรวงพลังงาน. สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน. 2552. “ข้อมูลพลังงาน.” [ระบบออนไลน์]  
แหล่งที่มา [http://www.eppo.go.th/info/7economic\\_stat.htm](http://www.eppo.go.th/info/7economic_stat.htm) (25 มกราคม 2552).
- กันยา ธาราไชย. 2550. **ความเป็นไปได้ของโครงการผลิตเชื้อเพลิงแอลกอฮอล์จากอ้อยและ/หรือ กากน้ำตาลในประเทศไทย.** วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- สถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2548. **โครงการการสำรวจน้ำมันพืชที่ใช้ แล้วเพื่อนำมาผลิตเป็นน้ำมันไบโอดีเซล.**
- ชนงกรณ์ คุณทลบุตร. 2550. **การศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุน.** กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่ง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- ตะวัน บุตรสำราญ. 2546. การใช้ไบโอดีเซลทางการเกษตรในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ฐาปนา ฉิ่งไพศาล. 2549. การบริหารโครงการและการศึกษาความเป็นไปได้. กรุงเทพฯ : บริษัท ซีระฟิล์ม และไซเท็กซ์ จำกัด.
- ณิชชาธิ์ ปรียพันธ์เกษม. 2550. ทศนคติและแนวโน้มพฤติกรรมของผู้บริโภคที่มีต่อการเติมน้ำมันไบโอดีเซลในเขตกรุงเทพมหานคร. สารนิพนธ์ บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. 2551. “ข้อมูลสรุปฐานะการเงินผลการดำเนินงานรายอุตสาหกรรมปี 2551” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา [http://www.set.or.th/th/market/market\\_statistics.html#industry](http://www.set.or.th/th/market/market_statistics.html#industry) (13 สิงหาคม 2552).
- พิศมัย เจนวนิชปัญญกุล และลลิตา อัดนโธ. 2549. รอบรู้เรื่องราวไบโอดีเซล. พิมพ์ครั้งที่ 1. ปทุมธานี : สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด. 2552. “ราคาน้ำมันย้อนหลัง.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา [http://www.shell.com/home/content2/thailand-th/shell\\_for\\_motorists/price\\_board/historyprice\\_1118.html](http://www.shell.com/home/content2/thailand-th/shell_for_motorists/price_board/historyprice_1118.html) (19 กันยายน 2552).
- บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน). 2552. “รับซื้อน้ำมันพืชใช้แล้วเพื่อผลิตไบโอดีเซล.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.bangchak.co.th/th/csrProjectDetail.asp?id=22> (25 มกราคม 2552).
- วารภรณ์ รอดโพธิ์ทอง. 2551. ต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตไบโอดีเซลจากน้ำมันที่ใช้แล้วในจังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ บัณฑิตมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศิริวรรณ เสรีรัตน์ และคนอื่นๆ. 2541. กลยุทธ์การตลาด การบริหารการตลาด และกรณีศึกษา. กรุงเทพฯ : บริษัท ซีระฟิล์ม และไซเท็กซ์ จำกัด.
- สถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2547. โครงการ การสำรวจน้ำมันพืชที่ใช้แล้วเพื่อนำมาผลิตเป็นน้ำมันไบโอดีเซล. การวิจัยเชิงสำรวจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สมาคมตลาดตราสารหนี้ไทย. 2552. “ThaiBMA Government Bond Yield Curve As of 13 Aug 2009.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.thaibma.or.th/main.html> (13 สิงหาคม 2552).
- สัญญา แซ่ซ้อ. 2550. การศึกษาความเป็นไปได้ของการก่อสร้างโรงงานเพื่อผลิตไบโอดีเซลในประเทศไทยโดยใช้น้ำมันปาล์มดิบเป็นวัตถุดิบ. สารนิพนธ์ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

- สำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร. กลุ่มงานข้อมูลสารสนเทศและการสื่อสาร. 2552. “สภาพเศรษฐกิจ / การท่องเที่ยว.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.samutsakhon.go.th/> (25 มกราคม 2552).
- สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์. สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า. 2552. “ดัชนีวัฏจักรเงินเฟ้อและอัตราการขยายตัวของดัชนีวัฏจักรเงินเฟ้อ.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.price.moc.go.th/content1.aspx?cid=9> (1 กันยายน 2552).
- สำนักส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตร. กรมการค้าภายใน. 2552. “ราคาผลปาล์มและน้ำมันปาล์มรายเดือน.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา [http://agri.dit.go.th/web\\_dit\\_sec4/home/view\\_multi.aspx?menu\\_id=385&name=ราคาผลปาล์มและน้ำมันปาล์มเฉลี่ยรายเดือน](http://agri.dit.go.th/web_dit_sec4/home/view_multi.aspx?menu_id=385&name=ราคาผลปาล์มและน้ำมันปาล์มเฉลี่ยรายเดือน) (30 กรกฎาคม 2552).
- ห้างหุ้นส่วนจำกัด พีพีเอ็ม เคมิคอล. 2552 “Product List.” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.clickchemical.com/index.php?lay=show&ac=article&Ntype=2&Id=538747171> (30 กรกฎาคม 2552).
- American Soybean Association International Marketing. 2008. “Glycerin Market Report Data Appendix\_Final.xls” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา [http://www.asasea.com/index.php?language=en&screenname=\\_\\_docs\\_Trade%20Reports|Glycerin](http://www.asasea.com/index.php?language=en&screenname=__docs_Trade%20Reports|Glycerin) (30 กรกฎาคม 2552).
- Bloomberg. 2009. “PTT:TB PTT PCL. Fundamentals (Beta vs. SET)” [ระบบออนไลน์] แหล่งที่มา <http://www.bloomberg.com/apps/quote?ticker=ptt:tb> (13 สิงหาคม 2552).
- Kotler, Philip. And Keller, Kevin Lane. 2006. **Marketing Management 12e**. New Jersey : Pearson Prentice Hall.
- Sudman, Seymour. 1976. **Applied Sampling**. New York : Academic Press.