

บรรณานุกรม

- กมลรัตน์ หล้าสุวรรณ. (2523). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ : อักษรพิทยา.
- กรรณิการ์ กันธะรักษา. (2527). การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างอำนาจ ความเชื่อภายใน
ภายนอกตน กับสุขภาพอนามัย กับพฤติกรรมการปฏิบัติตนเพื่อดำรงไว้ซึ่งสุขภาพ
ของหญิงมีครรภ์. การพยาบาลแม่และเด็ก มหาวิทยาลัยมหิดล.
- กรมสามัญศึกษา กองการมัธยมศึกษา. (2535). พฤติกรรมศาสตร์. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์กรมศาสนา
- กันยา สุวรรณแสง. (2536). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: อักษรพิทยา.
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. (2538). 111ปีไฟฟ้าไทย. นนทบุรี:กองการพิมพ์
ฝ่ายประชาสัมพันธ์. การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย.
- . (2539). พลังงานไฟฟ้า. นนทบุรี: กองการพิมพ์ ฝ่ายประชาสัมพันธ์. การไฟฟ้าฝ่ายผลิต
แห่งประเทศไทย.
- จิตรา วสุวานิช. (2528). จิตวิทยาการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัย
รามคำแหง.
- จุลลดา ไข้ววดเจริญ. (2536). ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการประหยัดพลังงานไฟฟ้าใน
ครัวเรือนของแม่บ้านในเขตกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ฐิฑาธิย์ ฉมยา. (2541). ความพึงพอใจในการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดพลังงานไฟฟ้าใน
ภาครัฐของบุคลากรในสถานศึกษา กรณีศึกษาวิทยาลัยเทคนิคลำปาง. ปริญญาศิลปศาสตร-
มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย
เชียงใหม่.
- ณัศกร เอี่ยมโอภาส. (2531). การยอมรับการจัดการพลังงานของเจ้าของโรงงานที่ใช้พลังงาน
และเชื้อเพลิงปริมาณสูงเพื่อการผลิต: ศึกษาเฉพาะกรณีประเภทโรงงานลำดับที่ 54 - 57
และ 69 - 60 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2512 ในเขตกรุงเทพมหานคร และจังหวัด
ภาคกลาง. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยมหิดล.

- ทิพย์วรรณ ขวัญศรีสุทธิ. (2540). การยอมรับการใช้อุปกรณ์ประหยัดไฟฟ้าภายในบ้านของ
ประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร: ศึกษากรณี อุปกรณ์ประหยัดไฟฟ้าโครงการประชาร่วม
ใจประหยัดไฟฟ้า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร-
มหาบัณฑิต สาขาสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ธวัชชัย ชัยจิรฉายากุล. (2529). การพัฒนาหลักสูตร: จากแนวคิดสู่การปฏิบัติ. กรุงเทพฯ:
อักษรบัณฑิต.
- บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ. (2537). เทคนิคการสร้างเครื่องมือรวบรวมข้อมูลสำหรับการวิจัย.
กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์เจริญผล.
- ประคอง วรรณสูตร. (2538). สถิติเพื่อการวิจัยพฤติกรรมศาสตร์. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย.
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ. (2526). ทักษะ: การวัดการเปลี่ยนแปลงและพฤติกรรมอนามัย.
กรุงเทพฯ: โอเคเอ็นสโตร์.
- ประมวล จันทร์พงษ์. (2536). การอนุรักษ์พลังงานในอาคาร. กรุงเทพฯ: กรมพัฒนาและส่งเสริม
พลังงาน กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
- ประสาร มาลากุล ณ อยุธยาและคณะ. (2527). รูปแบบการพัฒนาทัศนคติต่อการประหยัดพลังงาน.
กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2535). วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 3
กรุงเทพฯ: สำนักงานทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประสานมิตร.
- พิสมัย วิบูลย์สวัสดิ์และคณะ. (2543). จิตวิทยาทั่วไป. ภาควิชาจิตวิทยา คณะมนุษยศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ภูทงศ์ กุณทลบุตร. 2544. “ระเบียบวิธีวิจัย”. เอกสารประกอบการสอน. (อัคราเนนา)
- มนัส สุวรรณ และคณะ. (2542). การเขียนโครงการวิจัยทางสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์.
สถาบันวิจัยสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ยุพา วิสุทธิโกศล. (2526). “Behavior theory”. วารสารจิตวิทยาคลินิก. ฉบับที่ 4: 31 – 34
- วรรณพร ถัมภ์ประเสริฐกุล. (2544). ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับและเลือกใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าประหยัด
พลังงานภายในบ้าน ของอาจารย์ในวิทยาลัยสังกัดกรมอาชีวศึกษา จังหวัดสระบุรี.
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อการพัฒนาทรัพยากร
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วิชัย วงษ์ใหญ่. (2525). พัฒนาหลักสูตรและการสอน-มิติใหม่. กรุงเทพฯ: โอเคเอ็นสโตร์.

- วิเชียร เกตุสิงห์. (2526). สถิติวิเคราะห์สำหรับการวิจัย. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช.
- วิไลวรรณ วงศ์ทองศรี. (2544). ปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อพฤติกรรมการอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าของนักศึกษาประเภทอุตสาหกรรม วิทยาลัยเทคโนโลยีเทคนิคราชสีหราชราม. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อการพัฒนาทรัพยากร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ไวรัช เจียมบรรจง. (2523). จิตวิทยาสังคม. กรุงเทพฯ: ภาควิชาจิตวิทยาและการแนะแนว คณะครุศาสตร์ วิทยาลัยครูพระนคร.
- ศศิวิมล ปาลศรี. (2537). การศึกษาพฤติกรรมการเปิดรับข่าวสาร ความรู้ทัศนคติ และพฤติกรรมการใช้พลังงานไฟฟ้าอย่างประหยัดของเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจและเอกชน ในเขต กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์นิเทศศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาประชาสัมพันธ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สมจิตต์ บัวเทศ. (2541). พฤติกรรมการอนุรักษ์พลังงานของนักเรียนชั้นประถมศึกษา โรงเรียนในสังกัด สำนักงานประถมศึกษาแห่งชาติ กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สมพงษ์ เกษมสิน. (2523). การบริหาร. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช.
- สมศักดิ์ พุ่มชวย. (2544). ความรู้ ความคิดเห็น และการปฏิบัติของเกษตรกรเกี่ยวกับการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดวัชพืชในสวนยางพารา: กรณีศึกษาจังหวัดหนองคาย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการวางแผนสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาชุมชนและชนบท บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สำนักงานคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ. 2540. การประหยัดพลังงานและผลกระทบของการใช้พลังงานที่มีต่อสิ่งแวดล้อม. โครงการประชาสัมพันธ์ร่วมพลังงานสอง. กรุงเทพฯ: สำนักนายกรัฐมนตรี.
- _____. (2542). สถานการณ์พลังงานและผลการดำเนินงานในช่วงปี พ.ศ.2541-เมษายน2542. กรุงเทพฯ: สำนักนายกรัฐมนตรี.
- _____. (2543). พลังงานเพื่อความเข้าใจอย่างรู้คุณค่า พัฒนาสู่ความยั่งยืน. กรุงเทพฯ: สำนักนายกรัฐมนตรี.
- สำนักงานทะเบียนเทศบาลตำบลห้วยข้าวกล้า. (2544). ข้อมูลประชากรตำบลห้วยข้าวกล้า. อำเภอจุน จังหวัดพะเยา. (อัดสำเนา)
- สถิต วงศ์สุวรรณ. (2525). จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพมหานคร: บำรุงสาส์น.
- สมัย จิตหมวด. (2520). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

- เสถียร เขยประทับ. (2528). การสื่อสารและการพัฒนา. กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- สุชาติ ประสิทธิ์รัฐสินธุ์. (2534). ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคม. กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- สุชาติ ประสิทธิ์รัฐสินธุ์. (2537). เทคนิคการวิเคราะห์ตัวแปรสำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์และ
พฤติกรรมศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ: สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.
- อาน นาคะจัต. (2518). บทบาทของแม่บ้านในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมไทย. กรุงเทพฯ:
คณะเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อารัญญา รัชนีตานนท์. (2538). พฤติกรรมการประหยัดพลังงานไฟฟ้าในที่อยู่อาศัยของประชาชน
ในเขตอำเภอเมืองนนทบุรี. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาสิ่งแวดล้อม
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- เอนกกุล กริแสง. (2526). จิตวิทยาการศึกษา. พิษณุโลก: มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒพิษณุโลก
<http://www.nepo.go.th/power/load-forecast/index.html>. (2545). การพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้า