

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

ภาษาไทย

หนังสือ

ปิยะ โควินท์ทวีวัฒน์. (2552). *RFID ระบบบ่งชี้ด้วยคลื่นความถี่วิทยุ*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครปฐม.

บทความ

ปฐวี ไร่รูปทอง และทวิศักดิ์ เรืองพีระกุล. (2553, พฤษภาคม). การใช้ RFID สำหรับช่วยบริหารงาน ในองค์กร. *วารสารECTI-CARD 2010*. หน้า 306-312.

สุธรรม จินดาอุดม และจตุพร ชูช่วย. (2553, พฤษภาคม). ระบบเช็คชื่อและรายงานผลแบบเวลาจริง ผ่านเครือข่ายไร้สาย. *วารสารECTI-CARD 2010*. หน้า 81-86.

สารสนเทศจากอิเล็กทรอนิกส์

รัชชัย บุญช่วยชีพ (2553). *คลื่นวิทยุและมาตรฐานสำหรับ RFID*. สืบค้นเมื่อ 10 พฤศจิกายน 2555 จาก <http://xsense.co.th/th/node/130>

มหาวิทยาลัยขอนแก่น (2555). *ระบบเช็คชื่อเข้าเรียนของนักศึกษาผ่านเครือข่าย Zigbee*. สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2556 จาก <http://sisley.en.kku.ac.th/project/2008/COE2008-07/COE2008-07.pdf>

บริษัท ดอลดี โซลูชั่น จำกัด (2555). *ระบบลงเวลานักเรียน D-Time(School)*. สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2556 จาก <http://www.denontech.com/products/Dtime-school-classroom-attendance.html>

บริษัท แวก รีเสิร์ช จำกัด (2554). *ระบบบันทึกเวลานักเรียนด้วยลายนิ้วมือพร้อมส่ง SMS*. สืบค้นเมื่อ 25 มกราคม 2556 จาก http://www.wacinfotech.com/sms_school_th.php

บริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน) (2553). *โครงการ TOT SMS – RFID Solution to School*. สืบค้นเมื่อ 9 กุมภาพันธ์ 2556 จาก <http://www.smsgw.tot.co.th/doc/smsrfid.pdf>

บริษัท ไอที เวิร์คส์ จำกัด จำกัด (2556). *ระบบลงเวลาทำงาน Time Works*. สืบค้นเมื่อ 9 กุมภาพันธ์ 2556 จาก <http://www.itworksolutions.com/timeworks/>

สถาบันส่งเสริมความเป็นเลิศทางเทคโนโลยีอาร์เอฟไอดี (2552). *แนะนำเทคโนโลยี RFID*. สืบค้นเมื่อ 9 กุมภาพันธ์ 2556 จาก <http://www.rfid.or.th/th/technology/know.asp>