

รายการอ้างอิง

- กรพินธุ์ สุขอนันต์. 2544. แนวทางการใช้ประโยชน์ที่ดินและการตั้งถิ่นฐานบริเวณพื้นที่ตอนล่างของจังหวัดชุมพร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. สาขาการวางแผนภาคและเมือง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- กลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด. 2545. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี. เพชรบุรี : สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี.
- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. 2536. ลุ่มน้ำ. กรุงเทพฯ : กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. 2544. รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2544. กรุงเทพฯ: กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- กองวางแผนการใช้ที่ดิน. 2545. แผนการใช้ที่ดินลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำเพชรบุรีตอนบน. กรุงเทพฯ : กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- กองวางแผนการใช้ที่ดิน. 2531. แผนการใช้ที่ดินจังหวัดเพชรบุรี. กรุงเทพฯ : กรมพัฒนาที่ดิน
- ฉัตรชัย พงศ์ประยูร. 2536. การตั้งถิ่นฐานมนุษย์ : ทฤษฎีและแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ : ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เฉลิมชัย โชติกมาศ. 2539. ลักษณะโครงสร้างป่าชายเลนและลักษณะดิน ท้องที่อำเภอบ้านแหลมจังหวัดเพชรบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ทองเต็ม อากาศอุทัยพงษ์. 2542. ฐานะทางเศรษฐกิจและสังคมทางเกษตรกรบริเวณลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำเพชรบุรีตอนบน. กรุงเทพฯ : กรมที่ดิน กระทรวงมหาดไทย.
- นิวัติ เรืองพานิช. 2528. การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ เฉลิมชาฎการพิมพ์
- นำพวัลย์ กิจรักษ์กุล. 2538. ภูมิศาสตร์การตั้งถิ่นฐาน. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์,
- ประภาวดี เผ่าทองจีน. 2537. ผลกระทบจากการท่องเที่ยวที่มีผลต่อการใช้ที่ดินจังหวัดเพชรบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. สาขาการวางแผนภาคและเมือง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พรทิพย์ กาญจนสุนทร. 2537. วัฒนธรรมการเกษตรในสังคมไทย : การตั้งถิ่นฐานของเกษตรกรไทย. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์,
- พูนทรัพย์ สมประเสริฐพร. 2540. การวางแผนการใช้ที่ดินและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ลุ่มน้ำคลองท่าตะเภา จังหวัดชุมพร. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต. สาขาการวางแผน ภาคและเมือง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- สากล สถิติวิทยานันท์ .2524. ภูมิศาสตร์การเกษตร. กรุงเทพฯ : แพรวพิทยา,
- สิทธิพร ภิรมย์รัตน์.2534. รายงานการวิจัยโครงการศึกษาลุ่มน้ำท่าจีน :การศึกษาเพื่อวางแผนพัฒนาชุมชนเมืองในจังหวัดสุพรรณบุรีและจังหวัดชัยนาท. กรุงเทพฯ : ม.ป.พ.
- สมพร ประกอบชาติ. 2536. การศึกษาสถานภาพของทรัพยากรชายฝั่ง และยุทธวิธีจัดการในจังหวัดเพชรบุรี: สถาบันราชภัฏเพชรบุรี.
- สุดจิต นิमितกุล.2534. การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด. กรุงเทพฯ : สำนักนโยบายและแผนมหาดไทย กระทรวงมหาดไทย.
- โสภณ ชมชาญ และสมาน พาณิชย์พงษ์. 2521. ทุ่งกุลาร้องไห้ ภาค 1 : ข้อมูลเบื้องต้นและการวางแผนการใช้ที่ดิน. กรุงเทพฯ : โดยกองจำแนกที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน.
- สมจิต ลิ้มสวัสดิ์ผล. 2538. การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินจังหวัดตราด. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,
- สมเจตน์ จันทวัฒน์ . 2522 . การอนุรักษ์ดินและน้ำ. กรุงเทพฯ : ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สมเจตน์ จันทวัฒน์ . 2522. ปฐพีวิทยาเบื้องต้น. กรุงเทพฯ : ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. 2531. มาตรฐานข้อมูลอุทกวิทยา (น้ำผิวดิน) เล่ม 2 มาตรฐานรหัสลุ่มน้ำ และลุ่มน้ำสาขา. กรุงเทพฯ: สำนักงานฯ.
- สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี 2545. ข้อมูลจังหวัดเพชรบุรี ปี 2545.เพชรบุรี : สำนักงานจังหวัด.
- สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี 2546. ข้อมูลจังหวัดเพชรบุรี ปี 2546.เพชรบุรี : สำนักงานจังหวัด.
- สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี 2547. ข้อมูลจังหวัดเพชรบุรี ปี 2547.เพชรบุรี : สำนักงานจังหวัด.
- สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี 2548. ข้อมูลจังหวัดเพชรบุรี ปี 2548.เพชรบุรี : สำนักงานจังหวัด.
- สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม. 2539. มติคณะรัฐมนตรี ที่เกี่ยวข้องการกำหนดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ. กรุงเทพฯ: สำนักงานฯ.
- อรอนงค์ พิณใจวัฒนานนท์. 2543 . การทำแผนที่ความเสี่ยงอุทกภัยในลุ่มน้ำเพชรบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาภูมิศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เดิบ เขียววีระมรย์. 2532 . คู่มือปฏิบัติการสำรวจดิน. กรุงเทพฯ: คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ .

ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

นางสาวชนิดดา อยู่สุวรรณ เกิดเมื่อวันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2522 ภูมิลำเนา เป็นคน
จังหวัดเพชรบุรี จบการศึกษาระดับปริญญาตรีจากภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อปี 2545 เข้าศึกษาระดับปริญญาโท ภาควิชาการวางแผนภาคและ
เมือง สาขาการวางแผนภาค คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในปีเดียวกัน



ศูนย์วิทยพัทธยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย