

## เอกสารอ้างอิง

- กัญญา สุวรรณเสม. 2533. ความพยายามในการจัดเก็บภาษีสรรพากรของจังหวัดต่างๆ ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์. 2542. การจัดสรรรายได้ภาษีและเงินอุดหนุนให้เทศบาลที่สัมพันธ์กับเครื่องใช้  
วัดการทำงานของเทศบาล. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนา  
ประเทศไทย (TDRI).
- เทศบาลเมืองลำพูน. 2547. เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2547.  
ลำพูน: เทศบาลเมืองลำพูน.
- นัยนา นุกูล. 2545. สักยภาพการคลังของเทศบาลตำบลในการจัดการสาธารณะแก่ประชาชน  
กรณีศึกษาเทศบาลตำบลในเขตภาคเหนือตอนบน. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต  
สาขาวิชาการบริหารการพัฒนา มหาวิทยาลัยแม่โจ้.
- ประไพพิศ ลลิตาภรณ์. 2537. ความพยายามในการจัดหารายได้ของเทศบาลนครเชียงใหม่.  
วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ภาณุพงศ์ จันทะประเทศ. 2546. ปัจจัยที่กำหนดวงเงินอุดหนุนของรัฐบาลให้กับกรุงเทพมหานคร.  
วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- มุกดา แก้วพนา. 2548. การศึกษาประสิทธิภาพการเก็บและการประมาณการรายได้ภาษี  
สรรพากรของสำนักงานสรรพากรพื้นที่ลำปาง. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตร  
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิสูตร จำปานิชย์. 2542. การกระจายอำนาจการคลังสู่เทศบาล ศึกษากรณีเทศบาลเมืองนครปฐม.  
วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชารัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- สุภาณี เขาวนดี. 2538. การศึกษาถึงภาระภาษีของครัวเรือนในเขตเทศบาลแยกตามชั้นของรายได้  
พ.ศ. 2533. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น. 2550. รายละเอียด  
การจัดสรรเงินอุดหนุนทั่วไปให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นปีงบประมาณ พ.ศ. 2547 -  
2550. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วน  
ท้องถิ่น.

Oates, Wallace. 1972. **Fiscal Federalism**. New York: Harcourt Brace Jonanovich. อ้างถึงใน  
ดิเรก ปัทมสิริวัฒน์. 2542. การจัดสรรรายได้ภาษีและเงินอุดหนุนให้เทศบาลที่สัมพันธ์กับ  
เครื่องชี้วัดการทำงานของเทศบาล. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการ  
พัฒนาประเทศไทย (TDR).



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved