

ต้นทุนและผลตอบแทนของอุตสาหกรรมบดย่อยพลาสติกในจังหวัดเชียงใหม่



ศุภรัตน์ โออริยกุล

การค้นคว้าแบบอิสระนี้เสนอต่อบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อเป็นส่วนหนึ่ง  
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาบัญชีมหาบัณฑิต

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

บัณฑิตวิทยาลัย  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กันยายน 2546

ต้นทุนและผลตอบแทนของอุตสาหกรรมบดย่อยพลาสติกในจังหวัดเชียงใหม่

ศุภรัตน์ โออริยกุล

การค้นคว้าแบบอิสระนี้ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้นำเป็นส่วนหนึ่ง  
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาบัญชีมหาบัณฑิต

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

*อม พงษ์มนตรี*

ประธานกรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์อมรา โกสยگانนท์

*ผ่อง / อดิษฐ์*

กรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์บุญเรือง เจริญศรี

*อติลา / อติลา*

กรรมการ

อาจารย์มาลีมาส สิทธิสมบัติ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved

22 กันยายน 2546

© ลิขสิทธิ์เป็นของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

## กิตติกรรมประกาศ

การค้นคว้าแบบอิสระฉบับนี้ สำเร็จลุล่วงได้ด้วยความรู้และความกรุณาและอนุเคราะห์จากท่าน อาจารย์สาขาวิชาการบัญชี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ขอกราบขอบพระคุณผู้ช่วยศาสตราจารย์อมรา โกศัยกานนท์ ประธานกรรมการค้นคว้าอิสระ รวมถึงผู้ช่วยศาสตราจารย์บุญเรือง เจริญศรี และ อาจารย์มาลีมาส สิทธิสมบัติ กรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ ที่ได้ให้คำปรึกษาชี้แนะและให้แนวทางให้ผู้ศึกษามีความเข้าใจในระเบียบวิธีและแนวคิดที่ชัดเจน และได้กรุณาแก้ไขเพิ่มเติมจนการค้นคว้าแบบอิสระฉบับนี้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

ขอขอบพระคุณผู้ประกอบการอุตสาหกรรมบดย่อยพลาสติกทุกท่านที่ได้สละเวลาในการให้ข้อมูลเกี่ยวกับอุตสาหกรรมบดย่อยพลาสติก เพื่อให้ได้ข้อมูลครบถ้วนและเป็นประโยชน์ในการค้นคว้าวิจัยนี้

ขอขอบพระคุณคุณเกษร คัมภีร์บุษย์ และ คุณชาญวิทย์ เทพอุโมงค์ เจ้าหน้าที่ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 1 ที่คอยให้ความช่วยเหลือในด้านการค้นคว้าเอกสารและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมบดย่อยพลาสติก

ท้ายสุดนี้ขอกราบขอบพระคุณบิดาและมารดาที่ให้ความสนับสนุน ทั้งกำลังใจและความรัก ความเข้าใจให้ตลอดการศึกษา รวมทั้งเพื่อน ๆ พี่ ๆ ทุกคน

คุณค่าและประโยชน์ที่จะได้รับจากการค้นคว้าอิสระฉบับนี้ ผู้เขียนขอบแต่บุพการี คณาจารย์ผู้ประสาขาวิชาการและทุกท่านที่มีส่วนเกี่ยวข้อง