

## กิตติกรรมประกาศ

จากศึกษาการลดความสูญเสียจากกระบวนการฉีดพลาสติก กรณีศึกษา : บริษัท 687 พลาสติก แอนด์ โมลด์ จำกัด สำเร็จลุล่วงได้ด้วยดีต้องขอกราบขอบพระคุณความกรุณาจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โอภาส อินทรวงษ์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก และ ดร.วรวิทย์ จิรัฐติเจริญ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อีกทั้งรองศาสตราจารย์พอพันธ์ สุทธิวัฒน์ เป็นอย่างสูงที่กรุณาสละเวลาให้แนวคิดและคำแนะนำต่าง ๆ ตลอดจนตรวจสอบข้อบกพร่องในการทำวิจัย อันเป็นประโยชน์ต่องานวิจัยในครั้งนี้

ขอขอบพระคุณคณาจารย์ประจำสาขาวิชาการจัดการงานวิศวกรรมทุกท่านที่ได้ประสิทธิ์ประสาทวิชาความรู้แก่ผู้วิจัย อีกทั้งคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ที่กรุณาแนะนำ ตลอดจนแก้ไขข้อบกพร่องต่าง ๆ จนทำให้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น รวมถึงผู้ทรงคุณวุฒิทุกท่านที่กรุณาแนะนำ แก้ไข และขอขอบคุณบริษัทไทยซัมมิทเทป จำกัด โรงงานและพนักงานบริษัท 687 พลาสติก แอนด์ โมลด์ ที่ให้ความร่วมมือ จนทำให้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้เสร็จสมบูรณ์ ขอขอบพระคุณทุกท่าน ซึ่งมีอาจกล่าวถึงได้ทั้งหมด อนึ่งประโยชน์และคุณค่าอันเนื่องมาจากวิทยานิพนธ์ฉบับนี้ ผู้วิจัยขอน้อมนำคุณงามความดีให้แก่บิดา มารดา ครอบครัว ครู อาจารย์ และผู้ที่เกี่ยวข้องทุกท่านที่ทำให้การวิจัยครั้งนี้ลุล่วงด้วยดี

มงคล ยูพัฒน์

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี