

## กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์เล่มนี้ศึกษาเกี่ยวกับการเกิดโครงสร้างตาข่ายด้วยแสงอัลตราไวโอเล็ตของยางธรรมชาติเหลวอะคริเลทเพื่อการประยุกต์ใช้ในการเคลือบผิวซึ่งสำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ไปมิได้ ถ้าหากไม่ได้รับความช่วยเหลือจากบุคคลดังนี้ คือ

ขอขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ ดร. ไพโรจน์ กลิ่นพิทักษ์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก และ ดร. แวอาแซ แวหามะ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ที่ให้ความรู้ คำปรึกษา และคำแนะนำทั้งในเรื่องงานวิจัย แหล่งค้นคว้าที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย ตลอดจนตรวจ และแก้ไขรายละเอียดต่างๆ ของวิทยานิพนธ์เล่มนี้ให้เสร็จสมบูรณ์

ขอขอบพระคุณ ดร.จรีรัตน์ รวมเจริญ และ ดร. ช.วยากรณ์ เพ็ชฌัญไพศิษฏ์ คณะกรรมการสอบที่ให้คำปรึกษาและคำแนะนำ ตลอดจนตรวจ และแก้ไขรายละเอียดต่างๆของวิทยานิพนธ์เล่มนี้เสร็จสมบูรณ์

ขอขอบพระคุณ คณาจารย์ พนักงาน แผนกเคมีทุกท่านที่คอยอบรมสั่งสอนด้านวิชาการ ตลอดจนคอยแนะนำในการทำวิจัยด้วยดีเสมอมา

ขอขอบพระคุณ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัยภายใต้โครงการทุนวิจัยมหาบัณฑิต สกว. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2549 และบัณฑิตวิทยาลัยที่สนับสนุนเงินทุนในการทำวิจัยครั้งนี้

ขอขอบพระคุณ บิดา มารดา และพี่ๆ ที่คอยสนับสนุน และเป็นกำลังใจให้งานวิจัยครั้งนี้ ลุล่วงไปได้ด้วยดี

ขอขอบคุณ เพื่อนๆ พี่ๆ และน้องๆ สาขาวิชาเคมีประยุกต์ทุกคน ที่คอยเป็นกำลังใจ และให้คำปรึกษาที่ดีเสมอมา

กรรณิการ์ ขวัญมิ่ง