

## กิตติกรรมประกาศ

โครงการวิจัยเรื่อง อิทธิพลของระบบวัลคาไนซ์แบบผสมระหว่างระบบกำมะถันกับระบบเปอร์ออกไซด์ และสารป้องกันการเสื่อมสภาพต่อสมบัติของเทอร์โมพลาสติกวัลคาไนซ์จากการเบลนด์อย่างธรรมชาติกับพอลิโพรพิลีน (Influence of Mixed Sulfur/Peroxide Curing System and Antioxidant on Properties of Thermoplastic Vulcanizates Based on Natural Rubber/Polypropylene Blends) เป็นโครงการในเชิงวิชาการที่ศึกษาต่อยอดองค์ความรู้เพื่อพัฒนาวัสดุเทอร์โมพลาสติกวัลคาไนซ์ซึ่งผลของงานวิจัยนี้เป็นข้อมูลพื้นฐานที่เป็นประโยชน์ยิ่งสำหรับผู้ที่ทำวิจัยทางด้านนี้ต่อไป

ความสำเร็จและคุณประโยชน์อันใดที่เกิดขึ้นจากงานวิจัยนี้ นักวิจัยใคร่ขอขอบคุณกองทุนวิจัยวิทยาเขตปัตตานี ประเภททุนวิจัยกำหนดทิศทาง ที่ให้การสนับสนุนงบประมาณตลอดโครงการ และขอขอบคุณนายณัฐพนธ์ อุทัยพันธ์ นักศึกษาปริญญาโท สาขาเทคโนโลยีพอลิเมอร์ สำหรับความวิริยะ อุตสาหะ และการอุทิศเวลาเพื่อผลงานในครั้งนี้