

สารบัญ

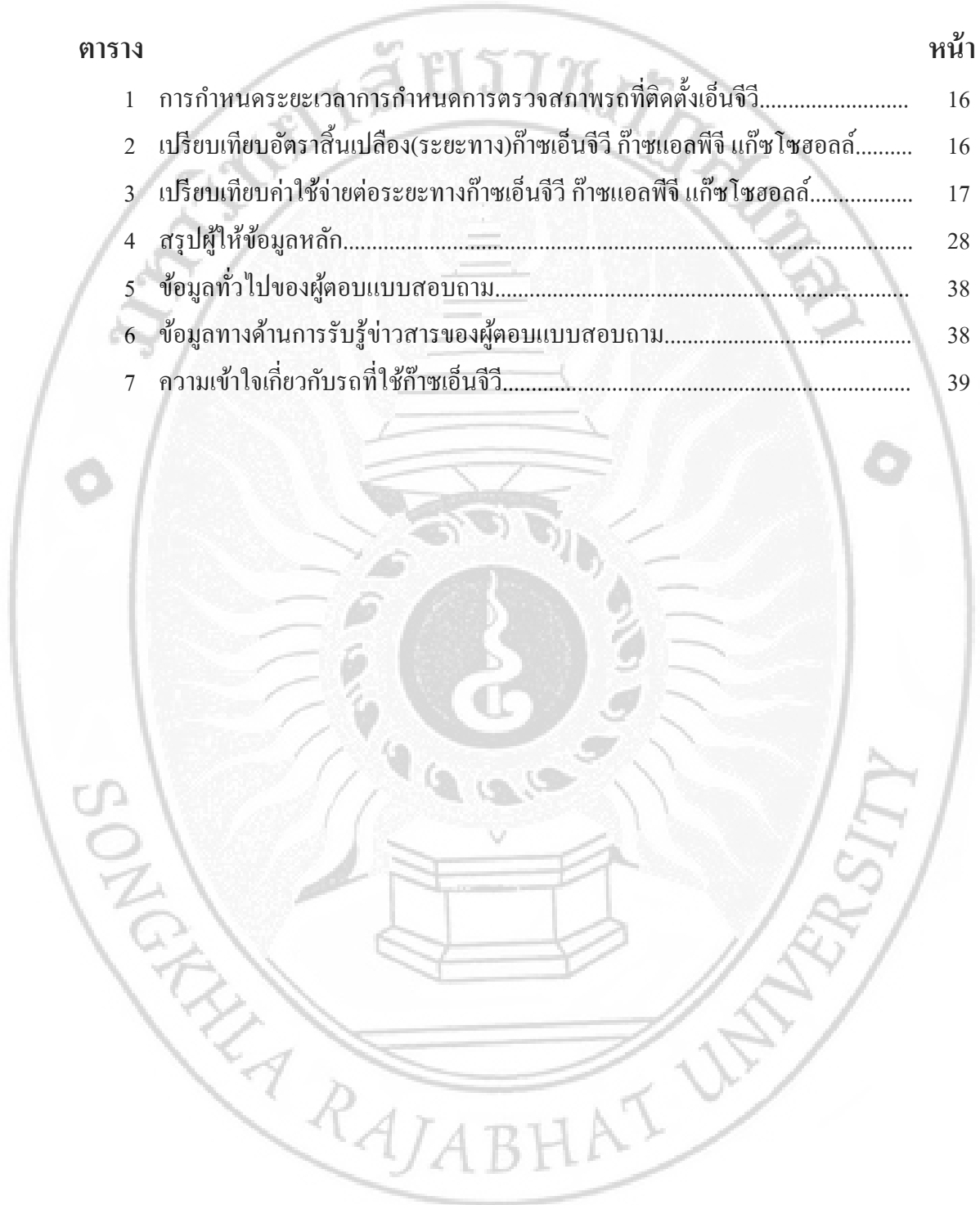
	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	(1)
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	(2)
กิตติกรรมประกาศ	(3)
สารบัญ	(4)
สารบัญตาราง	(7)
สารบัญภาพ	(8)
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของงานวิจัย	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย	3
ขอบเขตของงานวิจัย	3
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	4
นิยามศัพท์เฉพาะ	4
กรอบแนวคิดการวิจัย	6
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	7
แหล่งที่มาและคุณสมบัติของก๊าซธรรมชาติ	7
ลักษณะของก๊าซเอ็นจีวีและการเริ่มใช้ก๊าซเอ็นจีวีกับรถยนต์.....	9
กฎข้อบังคับของกรมการขนส่งทางบก	11
ต้นทุนค่าใช้จ่ายและความคุ้มทุนเมื่อเปรียบเทียบกับการติดตั้งก๊าซแอลพีจีและน้ำมัน	
เบนซอล	16
ทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง	17
เอกงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	23

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	26
การสืบค้นข้อมูล	26
พื้นที่ทำการศึกษา	27
ผู้ให้ข้อมูลหลักและเครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	28
วิธีและขั้นตอนดำเนินการวิจัย	29
การวิเคราะห์ข้อมูล	30
การตรวจสอบความน่าเชื่อถือของข้อมูล	32
บทที่ 4 ผลการวิจัย	33
บริบทการใช้ก๊าซเอ็นจีวี ในเขตพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	33
ความคิดเห็นของการใช้ก๊าซเอ็นจีวีของผู้ประกอบการรถตู้ในเขตพื้นที่อำเภอ หาดใหญ่จังหวัดสงขลา	37
ผลกระทบของการใช้ก๊าซเอ็นจีวี กับอายุการใช้งานของรถยนต์รับจ้าง	45
บทที่ 5 สรุป อภิปราย และข้อเสนอแนะ	51
สรุปผลการศึกษา	51
อภิปรายผล	53
ข้อเสนอแนะ	55
ข้อเสนอแนะเชิงยุทธศาสตร์	57
บรรณานุกรม	58
ภาคผนวก	60
ประวัติผู้วิจัย	65

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 การกำหนดระยะเวลาการกำหนดการตรวจสภาพรถที่ติดตั้งเอ็นจีวี.....	16
2 เปรียบเทียบอัตราสิ้นเปลือง(ระยะทาง)ก๊าซเอ็นจีวี ก๊าซแอลพีจี แก๊สโซฮอล์.....	16
3 เปรียบเทียบค่าใช้จ่ายต่อระยะทางก๊าซเอ็นจีวี ก๊าซแอลพีจี แก๊สโซฮอล์.....	17
4 สรุปผู้ให้ข้อมูลหลัก.....	28
5 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม.....	38
6 ข้อมูลทางด้านการรับรู้ข่าวสารของผู้ตอบแบบสอบถาม.....	38
7 ความเข้าใจเกี่ยวกับรถที่ใช้ก๊าซเอ็นจีวี.....	39



สารบัญภาพ

ภาพ	หน้า
1 แทนจุดเจาะก๊าซธรรมชาติ กลางทะเลอ่าวไทย	8
2 รอยนตร์รับจ้างระหว่างการเติมเชื้อเพลิงก๊าซ เอ็นจีวี	35
3 สัมภาษณ์พนักงานเติมก๊าซ เอ็นจีวี	44
4 สัมภาษณ์พนักงานขับรถรับจ้าง	49
5 จุดจอดรถรับจ้างระหว่างรถเติมก๊าซเอ็นจีวี.....	52
6 แสดงตารางคิวของรถยนต์รับจ้าง	56

