

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ.....	(1)
บทคัดย่อภาษาไทย.....	(2)
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	(3)
สารบัญ.....	(4)
สารบัญตาราง.....	(6)
สารบัญภาพ.....	(7)
<b>บทที่ 1 บทนำ</b> .....	1
ความเป็นมาและความสำคัญ.....	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	2
ประโยชน์ของการวิจัย.....	2
ขอบเขตของการวิจัย.....	3
กรอบแนวความคิดในการวิจัย.....	4
<b>บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง</b> .....	5
ทฤษฎี.....	5
ข้อมูลทั่วไปของทุเรียน.....	5
การถดถอยเชิงเส้นพหุคูณ.....	16
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	18
งานวิจัยในประเทศ.....	15
<b>บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย</b> .....	20
วิธีดำเนินการวิจัย.....	20
เกณฑ์การวิเคราะห์สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์.....	21
<b>บทที่ 4 ผลการวิจัย</b> .....	22
ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสภาพแวดล้อมและปัจจัยด้านการตลาดต่อปริมาณ ผลผลิตทุเรียนในจังหวัดจันทบุรี.....	22
การสร้างแบบจำลองเพื่อใช้พยากรณ์ปริมาณผลผลิตทุเรียนในจังหวัดจันทบุรี ในปี พ.ศ. 2561.....	24

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุปผล อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ.....	31
สรุปผล.....	31
อภิปรายผล.....	32
ข้อเสนอแนะ.....	32
บรรณานุกรม.....	34
ภาคผนวก.....	37
ภาคผนวก ก จดหมายขอความอนุเคราะห์ข้อมูลในการทำ วิจัย.....	38

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

## สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.1	เปรียบเทียบพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล ผลผลิตปี 2555 – 2556.....	14
4.1	ค่าความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านสภาพแวดล้อมและปัจจัยด้านการตลาดต่อปริมาณ ผลผลิตทุเรียนในจังหวัดจันทบุรี.....	23
4.2	ค่าปัจจัยความเพียงพอของความแปรปรวน (VIF).....	26
4.3	การวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้นพหุคูณด้วยวิธี Stepwise.....	28

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

## สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
1.1	กรอบแนวคิดของการวิจัย .....	4
2.1	ลักษณะของต้นทุเรียน.....	6
2.2	ลักษณะดอกทุเรียน.....	6
2.3	ลักษณะผลทุเรียนและเนื้อทุเรียน.....	7
2.4	ลักษณะทุเรียนพันธุ์หมอนทอง.....	8
2.5	ลักษณะทุเรียนพันธุ์ชะนี.....	8
2.6	ลักษณะทุเรียนพันธุ์ก้านยาว.....	9
2.7	ลักษณะทุเรียนพันธุ์กระดุม.....	9
2.8	เปรียบเทียบลักษณะของผลทุเรียนสายพันธุ์ต่าง ๆ.....	10
2.9	การไถพรวนและปรับพื้นที่ในพื้นที่ดอน.....	11
2.10	การยกร่องสวนในลักษณะพื้นที่ลุ่ม.....	11
2.11	ลักษณะต้นกล้าทุเรียน.....	12
2.12	ลักษณะการปลูกแบบขุดหลุมปลูก.....	12
2.13	ลักษณะการปลูกแบบนั่งแท่นหรือยกโคก.....	13
2.14	ลักษณะการพรางแสง.....	13
2.15	กราฟแสดงพื้นที่ให้ผลและผลผลิตทุเรียนในปี 2552 – 2556.....	15
2.16	กราฟเปรียบเทียบปริมาณผลผลิตทุเรียนแต่ละสายพันธุ์.....	15
4.1	แผนภาพการกระจายของปริมาณผลผลิตทุเรียนและพื้นที่ปลูก.....	24
4.2	แผนภาพกระจายระหว่างส่วนเหลือมาตรฐานกับค่าพยากรณ์มาตรฐาน.....	29

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี