

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อ.....	(3)
ABSTRACT.....	(4)
กิตติกรรมประกาศ.....	(5)
สารบัญ.....	(6)
รายการตาราง.....	(7)
รายการแผนภาพประกอบ.....	(9)
1. บทนำ.....	1
ปัญหาและความเป็นมาของปัญหา.....	1
เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	5
วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	23
สมมติฐาน.....	23
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ.....	23
ขอบเขตของการวิจัย.....	23
2. วิธีการดำเนินการวิจัย.....	24
3. การแปรของพัยฐานะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาวในภาษาถิ่นชุมพร.....	29
4. การแปรของพัยฐานะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาว กับตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัยและอายุ.....	51
5. สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ.....	74
สรุปผลการวิจัย.....	74
อภิปรายผล.....	76
ข้อเสนอแนะ.....	80
บรรณานุกรม.....	81
ภาคผนวก.....	86
ประวัติผู้เขียน.....	103

รายการตาราง

ตาราง	หน้า
1. หน่วยเสียงพยัญชนะในภาษาถิ่นชุมพร.....	10
2. หน่วยเสียงสระในภาษาถิ่นชุมพร.....	11
3. รายการคำที่ใช้สำรวจการออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาวในภาษาถิ่นชุมพร.....	27
4. การออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาว ของประชากรกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด คิดเป็นอัตราร้อยละของแต่ละชุมชน.....	30
5. การออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาว ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 10-20 ปี คิดเป็นอัตราร้อยละของแต่ละชุมชน.....	33
6. การออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในคำตายสระเสียงยาว ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 35-45 ปี คิดเป็นอัตราร้อยละของแต่ละชุมชน.....	36
7. การออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาว ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป คิดเป็นอัตราร้อยละของแต่ละชุมชน.....	39
8. การออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาว ของประชากรกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด คิดเป็นอัตราร้อยละของประชากรแต่ละกลุ่มอายุ.....	42
9. การออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาวของ ประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนชนบท คิดเป็นอัตราร้อยละของประชากรแต่ละกลุ่มอายุ.....	45
10. การออกเสียงพยัญชนะท้ายเสียงกัก ฐานเพดานอ่อน ในพยางค์ตายสระเสียงยาวของ ประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนเมือง คิดเป็นอัตราร้อยละของประชากรแต่ละกลุ่มอายุ.....	48
11. ตัวอย่างการบันทึกการใช้รูปแปร [ʔ] และ[k] ในการออกเสียงคำทดสอบ.....	52
12. การเลือกรูปแปรระหว่าง [ʔ] กับ [k] ของประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนชนบท.....	54
13. การเลือกรูปแปรระหว่าง [ʔ] กับ [k] ของประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนเมือง.....	56
14. อัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย ของประชากรกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย.....	58
15. อัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย	

ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 10-20 ปี จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย..... 60

รายการตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
16. อัตราการใช้รูปแปร [?] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 35-45 ปี จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย.....	62
17. อัตราการใช้รูปแปร [?] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้ายของ ประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย.....	64
18. อัตราการใช้รูปแปร [?] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้ายของ ประชากรกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด จำแนกตามตัวแปร.....	67
19. อัตราการใช้รูปแปร [?] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย ของประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนชนบท จำแนกตามตัวแปรอายุ.....	69
20. อัตราการใช้รูปแปร [?] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย ของประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนเมือง จำแนกตามตัวแปรอายุ.....	71

รายการแผนภาพประกอบ

แผนภาพ	หน้า
1. ระบบการแยกเสียงวรรณยุกต์ของภาษาไทยถิ่นใต้บริเวณคอคอดกระ.....	2
2. ระบบการแยกเสียงวรรณยุกต์ของกลุ่มอำเภอท่าแซะและกลุ่มอำเภอหลังสวน.....	7
3. ระบบการแยกเสียงวรรณยุกต์ของภาษาถิ่นชุมพรเขต 1 เขต 2 และ เขต 3, 4.....	8
4. วิวัฒนาการของภาษาในกลุ่มภาษาไทยถิ่นใต้สายนครและตากใบ.....	13
5. ระบบการแยกเสียงวรรณยุกต์ของภาษาไทยถิ่นกลุ่ม A.....	14
6. แผนภูมิเปรียบเทียบอัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียง พยัญชนะท้ายของประชากรกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย.....	58
7. แผนภูมิเปรียบเทียบอัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 10-20 ปี จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย.....	60
8. แผนภูมิเปรียบเทียบอัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 35-45 ปี จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย.....	62
9. แผนภูมิเปรียบเทียบอัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียงพยัญชนะท้าย ของประชากรกลุ่มตัวอย่างกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป จำแนกตามตัวแปรถิ่นที่อยู่อาศัย.....	64
10. แผนภูมิเปรียบเทียบอัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียง พยัญชนะท้ายของประชากรกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด จำแนกตามตัวแปรอายุ.....	67
11. แผนภูมิเปรียบเทียบอัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียง พยัญชนะท้ายของประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนชนบท จำแนกตามตัวแปรอายุ.....	69
12. แผนภูมิเปรียบเทียบอัตราการใช้รูปแปร [ʔ] และ [k] ในการออกเสียง พยัญชนะท้ายของประชากรกลุ่มตัวอย่างในชุมชนเมือง จำแนกตามตัวแปรอายุ.....	71

