# แอพพลิเคชั่นสื่อการเรียนรู้ภาษาชอง บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ THE E-LEARING OF CHONG LANGUAGE IN BASE CULTURE CHANTHABURI PROVINCE ON ANDROID APPLICATION

อภิวัฒน์ แสงคำ  $^1$ ,อาจารย์อธิคม พฤกษ์ศศิธร  $^2$  แลอาจารย์ สุทธิพงษ์ คล่องดี  $^3$ 

สาขาวิชาระบบสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตจันทบุรี Emails: smile08102557@gmail.com $^1$ , athikom8910@gmail.com $^2$  stp.suttipong@gmail.com,  $^3$ 

# บทคัดย่อ

โทรศัพท์มือถือเป็นอุปกรณ์ที่มีบทบาทกับการใช้ชีวิตของ มนุษย์เปรียบเสมือนเครื่องคอมพิวเตอร์ขนาดเล็กที่สามารถ พกพาได้ทุกที่ การเรียนรู้ภาษาทุกภาษามักจะพัฒนาผ่านสื่อด้วย แอปพลิเคชั่นบนมือถือ

ชาวชองเป็นชนเผ่าตั้งถิ่นฐานอยู่บริเวณตะวันออกแนวเขา บรรทัดของประเทศไทยของประเทศไทย-กัมพุชากระจัดกระจาย อยู่แถบบริเวณจังหวัดระยอง จัททบุรี และตราด บ้านเรือนของ ชาวชองสร้างจากไม้ไผ่ ชาวชองมักอาศัยอยู่รวมกันเป็นกลุ่ม กลุ่ม ละประมาณ20-30ครอบครัวแต่เดิมชาวชองอาศัยอยู่ในป่า ดำรงชีวิตด้วยการทำนานอกจากนั้นยังมีการเก็บของป่านำไปขาย ในเมืองได้แก่ น้ำมัน ยางชัน สมุนไพร หวายและหนังสัตว์ นำมา แลกกับสิ่งของเครื่องใช้ เช่น เกลือ ยาฉุน หอม กระเทียม เป็น ต้น

ผลการศึกษาด้วยการประเมินแบบสอบถามความพึงพอใจกับ กลุ่มตัวอย่างจำนวน50คนทั้งหมด4 ด้านดังนี้ 1)ด้านกระบวนการ ติดตั้งและความเข้าใจในด้านการใช้แอพพลิเคชั่น2)ด้านการ ออกแบบ3)ด้านเนื้อหาและ4)ด้านภาพรวมของแอพพลิเคชั่นผล ทางสถิติพบว่าค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ(x̄ = 3.92), (S.D = 0.13) มีนัยสำคัญทางสถิติ ด้านความพึงพอใจอยู่ ในเกณฑ์ที่ดีและสามารถพัฒนาการเรียนรู้ของภาษาชองใน รูปแบบของระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ได้ คำสำคัญ ภาษาชอง;สื่อการเรียนรู้;องค์ประกอบงานคิลป์

**ABSTRAC** 

The mobile phone is an equipment which has an influence on our lives we can carry it on as a small computer and can any language on mobile phone.

The chong are indigenous people found primarity in the hills along the Thai-Combodian border and scattered thoughout Rayong, Chanthaburi and Trat provimes. Chong houses are made a combo the chong generally live in communities consistingOf 20-30 families Formerly forest dwellers, most chong today are farmer, suchas plant sap, medicinal plants and rattan, which they exchang for salt, tabacco, onions, and garlic. This research was developed in android system for within Teaching The Chong Language 4 topics; 1) Consonant, 2) Alphabet, 3) Vowel, and 4) Tone mark

The result of this research was evaluated by 50 peoples of samples with saparatly 4 measurements; 1) Process and set up, 2) Design, 3) Information and 4)Utilization image appreciation. The statistics was ( $\overline{\mathbf{X}}$  = 3.92), (S.D.=0.13) which measured that it was very goodLevel and can applied to develop in the future

Keywords- Chong; e-Learning; Art composition

#### 1. บทน้ำ

ในปัจจุบันโทรศัพท์มือถือเป็นอุปกรณ์ที่มีบทบาทกับการใช้ ชีวิตของมนุษย์เป็นอย่างมากโดยนำเอาเทคโนโลยีเข้ามา ประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการทำงานที่สูงขึ้น ซึ่ง โทรศัพท์มือถือบางรุ่นนั้นสามารถใช้งานได้เปรียบเสมือนเครื่อง คอมพิวเตอร์ขนาดเล็กที่สามารถพกพาได้สะดวกสบายอีกทั้งมี การพัฒนาระบบปฏิบัติการขึ้นมาสนับสนุนการใช้งานในด้าน ต่างๆ อาทิ เช่น การศึกษา เกม ข่าว ความบันเทิง และด้านธุรกิจ อื่นๆเพื่อตอบสนองต่อความต้องการให้ตรงกับผู้ใช้งานเพื่อให้ ได้รับความสะดวกและความรวดเร็วของข้อมูล

ปัจจุบันการใช้ภาษาชองตลอดจนวัฒนธรรมของชาวชองอยู่
ในภาวะถดถอยเป็นอย่างมากคนชองส่วนมากใช้ภาษาไทยในการ
สื่อสารในชีวิตประจำวัน ไม่สามารถพูดภาษาชองได้ และใช้
ภาษาไทยเป็นภาษาที่หนึ่ง ซึ่งมีผลต่อการสูญเสียภูมิปัญญา
ท้องถิ่นและองค์ความรู้ในด้านต่างๆ ที่ ชาวชองได้มีความ
พยายามพื้นฟูภาษาและวัฒนธรรมของตนเอง ตั้งแต่ปี พ.ศ.
2545 โดยได้มีการสร้างระบบตัวเขียนภาษาชองด้วยตัว
อักษรไทย และการสร้างวรรณกรรมหนังสืออ่านภาษาชองระดับ
ต่างๆมีการสอนภาษาชองเป็นหลักสูตรท้องถิ่นในโรงเรียนและมี
การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้เพื่อฟื้นฟูภาษาวัฒนธรรมชอง

จากปัญหาดังกล่าวทำให้ผู้วิจัยได้คิดที่จะทำแอปพลิเคชั่นสื่อ การเรียนรู้ภาษาชอง บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ที่ใช้บนมือ ถือสมาร์ทโฟนซึ่งจะทำให้นักเรียนและบุคคลทั่วไปสามารถเรียนรู้ ด้วยตนเองได้ตลอดเวลาโดยไม่ต้องใช้อินเตอร์เน็ต

# 1.1 วัตถุประสงค์

- 1.1.1 เพื่อพัฒนาแอปพลิเคชั่นสื่อการเรียนรู้ภาษาชอง
- 1.1.2 เพื่อศึกษาความพึงพอใจของผู้ใช้งานแอปพลิเคชั่น
- 1.1.3 เพื่อเป็นเครื่องมือในการอนุรักษ์ภาษาชอง

# 1.2 ประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ

- 12.1 ได้แอปพลิเคชั่นสื่อการเรียนรู้ภาษาชอง
- 1.2.2 เป็นการส่งเสริมวัฒธรรมของคนชองในจังหวัดจันทบุรี บุคคลทั่วไปหรือนักเรียน นักศึกษา ที่มีความสนใจในภาษาชอง สามารถเรียนรู้ภาษาชองได้ด้วยตนเองโดยไม่ต้องไปเสียเวลา ค้นหาข้อมูล
  - 1.2.3 ได้ศึกษาความพึงพอใจของผู้ใช้งานที่มีต่อแอปพลิเคชั่น

# 2 ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

#### 1 ชาวชอง

คำว่า "ชอง" แปลว่า "คน" ชาวชองเป็นกลุ่มคนดั้งเดิมใน
ดินแดนเอเชียอาคเนย์สมัยอาณาจักรเขมรเป็นกลุ่มชนที่มี
ชื่อเสียงในการทำกระวาน และเครื่องเทศต่างๆ ชาวชองและกลุ่ม
ชนใกล้เคียงกระจายตัวอยู่ในภาคตะวันออกของประเทศไทย
ได้แก่ จังหวัดจันทบุรี ตราด ระยอง และฉะเชิงเทรา โดยเฉพาะ
บริเวณที่ต่อเนื่องกับประเทศกัมพูชา ในบางพื้นที่จะเรียกคนชอง
ว่า "ชื่มช์อง" ปัจจุบันพบชาวชองอาศัยอยู่หนาแน่น ในเขตกิ่ง
อำเภอเขาคิชฌกูฎ จังหวัดจันทบุรี ตำบลตะเคียนทอง และตำบล
คลองพลู ส่วนในเขตตำบลพลวงและในเขตอำเภอโป่งน้ำร้อน

# 3 E-Learning

ในปัจจุบัน คนส่วนใหญ่มักจะใช้คำว่า E-Learning กับการ เรียน การสอน หรือการอบรม ที่ใช้เทคโนโลยีของเว็บ (Web Based Technology) ในการถ่ายทอดเนื้อหา รวมถึงเทคโนโลยี ระบบการจัดการหลักสูตร (Course Management System) ในการบริหารจัดการงานสอนด้านต่างๆโดยผู้เรียนที่เรียนด้วย ระบบ E-Learningนี้สามารถศึกษาเนื้อหาในลักษณะออนไลน์ หรือ จากแผ่นซีดี-รอม ก็ได้

# 6 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

(เพ็ญนภา พวงทอง; 2556) ออกแบบและพัฒนาสื่อการ เรียน การสอนเสริมรายวิชาคณิตศาสตร์ชั้นมัธยมศึกษาปีที่1บน อุปกรณ์แบบหน้าจอสัมผัสระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์เพื่อหา ประสิทธิภาพของสื่อการเรียนการสอนเสริมที่พัฒนาขึ้นและ เปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนระหว่างก่อนเรียน กับหลังเรียน โดยใช้สื่อการเรียนการสอนเสริมที่พัฒนาขึ้น

(ละอองเพชร มิ่งขวัญ,ปวณีา ศิลา; 2558) แอพพลิเคชั่นการ เรียนรู้ภาษากัมพูชาใช้ MITAppinventor ซึ่งเป็นเว็บแอพพลิเคชั่น ในการพัฒนาแอพพลิเคชั่นสามารถเรียกใช้ตามหมวดหมู่ หัวข้อที่ สนใจ โดยจะแสดงตัวเลือกเป็นรูปภาพพร้อมชื่อหมวดหมู่กากับ เพื่อใช้งานง่าย เช่น หมวดคำศัพท์ จะแสดงรูปภาพของแต่ละ หมวดหมู่ของคำศัพท์ ส่วนในหมวดสนทนา จะมีประโยคสนทนา พร้อมกับมีเสียงให้ฟังสะดวกสบายต่อการใช้งาน

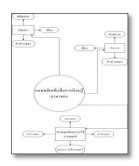
(ศิริเพ็ญ อึ้งสิทธิพูนพร; 2001) เปรียบเทียบภาษาชองสองถิ่น หลักได้แก่ ภาษาชองที่พูดที่หมู่บ้านคลองพลู กิ่งอำเภอเขาคิชณ กูฎและภาษาชองที่หมู่บ้านวังกระแพรอำเภอโปร่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี โดยใช้การวิเคราะห์ระบบเสียงภาษาชองแต่ละ ถิ่นแล้วเปรียบเทียบความเหมือนและความแตกต่างระหว่าง ภาษาชองทั้งสองถิ่น ภาษาชองถิ่นคลองพลู

(กุลวดี แพทย์พิทักษ์; 2539) โครงสร้างของระบบเสียง คำ วลี และประโยคของภาษองที่หมู่บ้านคลองแสงตำบลด่านชุมพล อำเภอบ่อไร่ จังหวัดตราด ระบบเสียงภาษาชองมี3ชนิดคือหน่วย เสียงพยัญชนะหน่วยเสียงสระ และพยัญชนะหน่วยเสียงสระ และ ลักษณะน้ำเสียงหน่วยเสียงพยัญชนะ

# 3 วิธีการดำเนินงาน

- 3.2 ขั้นตอนการวิเคราะห์ระบบ
- 3.2.1 Conception Diagram

เป็นการกำหนดโครงร่างเริ่มต้นของข้อมูลเพื่อใช้อธิบาย โครงสร้างหลักๆของข้อมูลโดยไม่ต้องคำนึงถึงฐานข้อมูลที่จะ นำมาใช้ว่าเป็นแบบ*Hierarchical,Network*หรือ*Relational* 



รูปภาพที่ 3-1 Conception Diagram

3.2.2 Flow Chart เป็นการวางแผนการทำงานเพื่อให้งาน ออกมาตามแบบที่กำหนดไว้



รูปภาพที่ 3-2 Flow Chart

### 4 ผลการดำเนินงาน

# 4.1 ผลการพัฒนาแอปพลิเคชัน

4.1.1 เมื่อเปิดแอปพลิเคชันสื่อการเรียนรู้ภาษาชองจะเห็น หน้าแรกและปุ่มเมนูให้เลือกดังรูปภาพที่ 4-1 หน้าแรกและปุ่ม เมนูให้เลือก



รูปภาพที่ 4-1 หน้าแรกและปุ่มเมนูให้เลือก

4.1.3 เมื่อกดเข้าสู่บทเรียนจะแสดงหน้าสาระสำคัญก่อนเรียน เมือกดปุ่มถัดไปจะพบปุ่มให้เลือกทั้งหมด 3 บทเรียนเช่น หมวด พยัญชนะ หมวดตัวสะกด หมวด วรรณยุกต์ และปุ่มหน้าถัดไป



รูปภาพที่ 4-2 หน้าก่อนเข้าเรียนรู้และเข้าสู่บทเรียน, ปุ่มให้ เลือกเรียน

4.1.4 เมื่อกดปุ่มให้เลือกพยัญชนะจะพบหน้าเลือกพยัญชนะ



รูปภาพที่ 4-4 หมวดเลือกพยัญชนะ

เมื่อเลือกปุ่มพยัญชนะแล้วจะพบตัวพยัญชนะ ภาพประกอบ และเสียงโดยจะมีทั้งหมด 22 ตัว



รูปภาพที่ 4-4 พยัญชนะ



รูปภาพที่ 4-4 พยัญชนะ (ต่อ)

4.1.5 เมื่อกดปุ่มตัวสะกดจะพบหน้าจอให้เลือกตัวสะกด ดัง รูปภาพที่ 4-5 ตัวเลือกหมวดตัวสะกด



รูปภาพที่ 4-5 ตัวเลือกหมวดตัวสะกด
-เมื่อเลือกปุ่มตัวสะกดแล้วจะพบตัวสะกดภาพประกอบและ
เสียงโดยจะมีทั้งหมด 11 ตัว



รูปภาพที่ 4-6 หมวดตัวสะกด
4.1.6 เมื่อเลือกปุ่มวรรณยุกต์ จะแสดงวรรณยุกต์ที่ใช้ใน
ภาษาชอง



รูปภาพที่ 4-7 วรรณยุกต์ที่ใช้ในภาษาชอง
4.1.8 เมื่อกดปุ่มถัดไปจะเจอหน้าที่สอง ซึ่งจะมีทั้งหมด 3 ปุ่ม
เช่น ปุ่มตัวสระ ปุ่มรูปแบบการใช้วรรณยุกต์ และปุ่มกลับไปที่
หน้าแรก



รูปภาพที่ 4-8 หน้าที่สองของการเรียนรู้

4.1.9 เมื่อกดปุ่มตัวสระ จะมีตัวสระทั้งหมด 28 ตัว จำนวน 2
หน้า



รูปภาพที่ 4-9 ตัวสระ28 ตัว

4.1.0 เมื่อกดปุ่มรูปแบบการใช้วรรณยุกต์ จะมีทั้งหมด 8 รูปแบบการใช้วรรยุกต์ ดังรูปภาพที่4-9 รูปแบบการใช้วรรณยุกต์



รูปภาพที่4-9 รูปแบบการใช้วรรณยุกต์