แอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียน

จิรายุทธ โพธิ์รุ่มเย็น 1 , วชิรา ปูชตรีรัตน์ 2 , ยุพิน พวกยะ 3 และวิโรจน์ ยอดสวัสดิ์ 4

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา Emails: jirayut.bank38@gmail.com¹, wachira@wachira.net², yupinpy@gmail.com³, okamaboy@hotmail.com⁴

บทคัดย่อ

ประเทศไทยเป็นหนึ่งในสมาชิกประชาคมอาเซียน ดังนั้นภาษาที่ ใช้ในการติดต่อสื่อสารจึงมีความหลากหลายและสำคัญไม่แพ้ ภาษาอังกฤษ โดยงานวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาแอปพลิ เคชันคำศัพท์พื้นฐานและการสื่อสารของภาษาแต่ละประเทศใน กลุ่มอาเซียน ในการพัฒนาแอปพลิเคชันนี้ ใช้โปรแกรม Android Studio โดยใช้ภาษา Java ในการเขียนโปรแกรมและใช้ ฐานข้อมูล SQLite ผลจากการพัฒนาพบว่า แอปพลิเคชันทำให้ ผู้ใช้พัฒนาการเรียนรู้ภาษาอาเซียนได้มากขึ้น จากผลการ ประเมินผู้ใช้และผู้เชี่ยวชาญด้านคอมพิวเตอร์ ในการใช้งาน แอปพลิเคชันมีค่าเฉลี่ย คือ 4.02 และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน คือ 0.67 ดังนั้นแอปพลิเคชันที่พัฒนาขึ้นอยู่ในระดับที่ยอมรับ และสามารถนำไปใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ABSTRACT

Thailand was been a member of ASEAN Community. Thus, the communication language for is various and importance as well as English. The objective of this research is to develop basic vocabulary application and communication of languages each country in ASEN. The application was developed by Android Studio with Java. SQLite was applied for database management. The result indicates that the application make users learning ASEAN language. The assessments of user and professor have average about 4.02 and standard deviation about 0.67. Thus, the application has good and satisfactory efficiency.

คำสำคัญ—แอปพลิเคชัน; คำศัพท์; ภาษาอาเซียน

1. บทนำ

เมื่อวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2558 ได้มีการเปิดประชาคมอาเซียน อย่างเป็นทางการทำให้ภาษาอาเซียนเข้ามามีบทบาทและ ความสำคัญสำหรับทุกคน เนื่องจากเป็นเครื่องมือสำหรับการ ติดต่อสื่อสาร ทั้งด้านการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียน บุคคลที่สามารถสื่อสารได้หลายภาษาจะมีโอกาสในการทำงาน เพิ่มขึ้น องค์ประกอบสำคัญของการเรียนรู้ภาษาอาเซียนคือ คำศัพท์ของภาษานั้นๆ โดยที่คนไทยบางส่วนไม่สนใจคำศัพท์ที่ คิดว่าไม่มีความจำเป็นในการดำเนินชีวิต ในการทำงานซึ่งใน ความเป็นจริงถ้าขาดความรู้ในด้านคำศัพท์ที่เป็นพื้นฐานของการ ติดต่อสื่อสาร จะทำให้เสียเปรียบประเทศในอาเซียน ทั้งการ แข่งขันในตลาดแรงงานที่มีบุคลากรจากภูมิภาคอาเซียนเข้ามา ทำงานมากขึ้น ทำให้เสียโอกาสที่คนไทยจะได้ทำงานที่มี ประสิทธิภาพมากขึ้น ดังนั้นการศึกษาเรียนรู้คำศัพท์ต่างๆ ใน อาเซียนจึงเป็นพื้นฐานในการติดต่อสื่อสารและสามารถร่วมงาน กับภูมิภาคอาเซียนได้มากขึ้น

แอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียนจึงได้รับการ พัฒนาขึ้นเพื่อเพิ่มช่องทางในการเข้าถึงภาษาในอาเซียน เป็น การศึกษาเรียนรู้คำศัพท์ ความหมาย และการออกเสียง ซึ่งจะทำ ให้มีความสะดวกในการศึกษาและสามารถนำไปใช้ได้อย่าง ถูกต้อง

2. ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

2.1 ความเป็นมาของอาเซียน

สมาคมประชาชาติแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Association Of Southeast Asian Nations หรือ ASEAN) ได้ก่อตั้งเมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2510 โดยมีประเทศสมาชิก 5 ประเทศประกอบด้วย อินโดนีเซีย มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ สิงค์โปร์ และไทย ต่อมามี ประเทศสมาชิกเพิ่มเติม ได้แก่ บรูไน เวียดนาม ลาว เมียนมาร์ และกัมพูชา จึงทำให้ในปัจจุบันประชาคมอาเซียน มีทั้งหมด 10 ประเทศ [1]

2.2 ภาษาจาวา

ภาษาจาวา (Java Programming Language) คือภาษา โปรแกรมเชิงวัตถุพัฒนาโดย เจมส์ กอสลิง และวิศวกรคนอื่นๆ ที่ บริษัท ชัน ไมโครซิสเต็มส์ ภาษาจาวามีจุดประสงค์เพื่อใช้แทน ภาษาชีพลัสพลัส (C++) โดยรูปแบบที่เพิ่มเติมขึ้นคล้ายกับภาษา โปรแกรมเชิงวัตถุ (Objective-C) แต่เดิมภาษาจาวาเรียกว่า ภาษาโอ๊ก (Oak) ซึ่งตั้งชื่อตามต้นโอ๊กใกล้ที่ทำงานของ เจมส์ กอสลิง แล้วภายหลังจึงเปลี่ยนไปใช้ชื่อ "จาวา" ซึ่งเป็นชื่อของ กาแฟ [2]

2.3 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

ภัทรวิท พัฒนสิริเจริญ, ศิลา สายสนิท และอธิวัฒน์ ศรีเกษ [3] เสนอระบบสนทนาภาษาอาเซียนบนโทรศัพท์มือถือ ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ ในการช่วยทำให้คนไทยสามารถ ติดต่อสื่อสารกับบุคคลในภูมิภาคอาเซียน เพื่อการรองรับการเข้า สู่ AEC โดยที่โปรแกรมสามารถเลือกภาษาได้ 9 ภาษาและ สามารถเลือกหมวดหมู่ในการทดสอบได้ 9 หมวดหมู่

ระวิวร ฮงมา, ภูมินทร์ ฮงมา, นฤนาท ภูวทิศ และมิ่งขวัญ อ่อนพินา [4] ได้เสนอระบบ ASEAN Quiz: เกมแอปพลิเคชันบน ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ งานวิจัยนี้มุ่งเน้นเพื่อพัฒนาเกม แอปพลิเคชัน ASEAN Quiz และเพื่อศึกษาความพึงพอใจของ ผู้ใช้ที่มีต่อการใช้งานแอปพลิเคชัน ASEAN Quiz บนสมาร์ทโฟน ในระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ โดยมีการรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับ ธงประจำชาติ ชุดแต่งกายประจำชาติ ตราแผ่นดินประจำชาติ เมืองหลวง เพื่อนำมาพัฒนาเป็นเกมแอปพลิเคชัน

ละอองเพชร มิ่งขวัญ และปวีณา ศิลา [5] เสนอแอปพลิเค ชันการเรียนรู้ภาษากัมพูชาบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์โดย ใช้ MIT App Inventor เป็นเครื่องมือที่ใช้ในการพัฒนาซึ่งง่ายต่อ การทำความเข้าใจและใช้งาน

จากปัญหาของแอปพลิเคชันที่ได้มีการศึกษาก่อนหน้านี้ มีการทำงานที่ยังไม่ตอบสนองกับผู้ใช้มากนัก โดยที่แอปพลิเคชัน คำศัพท์ภาษาอาเซียนมีการพัฒนาจากการรวบรวมการทำงาน ของแอปพลิเคชันต่างๆ มาไว้ในแอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษา อาเซียน เพื่อง่ายต่อการศึกษา และการใช้งาน

ตาราง 1. การเปรียบเทียบแอปพลิเคชันที่คล้ายคลึงกัน

	App1	App2	App3	App4	App5	App6	Арр7
เลือกประเทศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
เลือกหมวดหมู่	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
คำอ่าน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
เพิ่มคำศัพท์	✓	-	-	-	-	-	✓
เสียง	✓	✓	-	✓	✓	-	✓
ประวัติประเทศ	✓	-	-	✓	-	-	✓
การเปรียบเทียบ พยัญชนะ	-	-	-	-	-	-	√
การดาวน์โหลด	5 แสน	5 หมื่น	5 หมื่น	1,000	500	1,000	-

App1 ภาษาอาเซียน AEC ASEAN LANGUAGE [6]
App2 ภาษาอาเซียน (Asean Languages) [7]
App3 ภาษาอาเซียน ออนไลด์ [8]
App4 AEC Asean Language [9]
App5 ASEAN Plus3 [10]
App6 รอบรู้ AEC [11]
App7 แอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียน

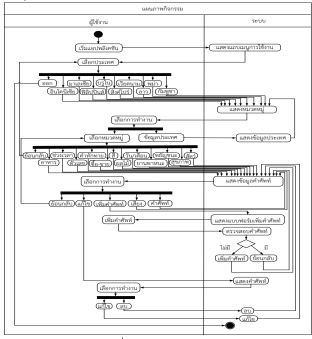
3. วิธีการดำเนินงานวิจัย

ในการวิเคราะห์และออกแบบระบบได้ศึกษาถึงความต้องการที่ เป็นประโยชน์ต่อผู้ใช้ โดยนำความต้องการของระบบมาออกแบบ เพื่อตรงตามความต้องการ และนำเทคโนโลยีสมาร์ทโฟนเข้ามา ช่วยในการจัดการ โดยการใช้งานประกอบด้วย ประเทศใน อาเซียน หมวดหมู่คำศัพท์คำศัพท์ คำอ่าน ความหมาย เสียง การ เปรียบเทียบพยัญชนะ ข้อมูลประเทศ และสามารถเพิ่ม ลบ แก้ไข คำศัพท์ที่ต้องการได้

3.1 การวิเคราะห์และออกแบบระบบ

Activity Diagram

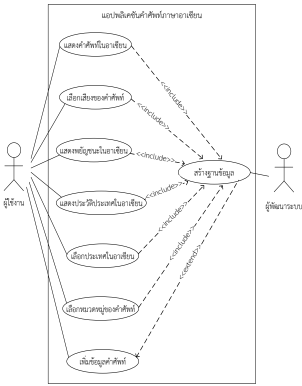
การทำงานของแอปพลิเคชันโดยเริ่มจากการเลือก ประเทศในอาเซียนที่ต้องการ จะแสดงแสดงหมวดหมู่คำศัพท์ เมื่อเลือกหมวดหมู่แล้วจะแสดงรายการคำศัพท์ตามหมวดหมู่ที่ เลือก เมื่อต้องการศึกษาคำศัพท์ให้เลือกที่คำศัพท์ที่ต้องการ จะ แสดงรายละเอียดของคำศัพท์ที่เลือก แล้วสามารถฟังเสียงของ คำศัพท์นั้นได้ เมื่อต้องการ เพิ่ม ลบ แก้ไข ให้เลือกการทำงาน นั้นๆ



รูปที่ 1. แผนภาพกิจกรรม

Use Case Diagram

ในการวิเคราะห์ระบบผู้พัฒนาระบบจะสร้างฐานข้อมูล คือ ประเทศในอาเซียน หมวดหมู่คำศัพท์คำศัพท์ คำอ่าน ความหมาย เสียง การเปรียบเทียบพยัญชนะ และข้อมูลประเทศ ผู้ใช้งานจะสามารถใช้งานในส่วนของการดูข้อมูลรายละเอียดของ คำศัพท์ต่างๆ ข้อมูลการเปรียบเทียบพยัญชนะ ข้อมูลประเทศ และสามารถเพิ่มคำศัพท์ที่ต้องการได้



รูปที่ 2. Use Case Diagram

3.2 การเก็บรวบรวมข้อมูล

ในการเก็บรวบรวมข้อมูลคำศัพท์นั้นได้นำมาข้อมูลคำศัพท์ คำ อ่าน เสียง มาจากเว็บไซต์ [12] [13] และได้มีการแปลภาษา คำศัพท์ต่างๆ ที่นอกเหนือจากในเว็บไซต์ โดยเสียงส่วนหนึ่งนำ ข้อมูลมาจาก Text To Speech

3.3 อุปกรณ์

อุปกรณ์ที่ใช้ในการพัฒนาแอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียน ประกอบด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์จำนวน 1 เครื่อง และสมาร์ท โฟนจำนวน 1 เครื่องมีคุณสมบัติดังนี้

คอมพิวเตอร์

- ระบบปฏิบัติการ Windows 10 (64 bit)
- หน่วยความจำหลัก 8 GB
- หน่วยจัดเก็บข้อมูล 500 GB
- ความละเอียดของจอ 1366 x 768

- Java (JDK) เวอร์ชัน 8 สมาร์ทโฟน
- ระบบปฏิบัติการ Android Version 4.0.3
- ความละเอียดหน้าจอ 480 x 800
- หน่วยประมวลผล MediaTek MT6572 Dual Core ความเร็ว: 1.3 GHz
- หน่วยความจำ ROM 2 GB RAM 512 MB

4. ผลการดำเนินงาน

4.1 ผลการพัฒนาแอปพลิเคชัน

1. หน้าจอโหลดของแอปพลิเคชัน



รูปที่ 3. หน้าจอโหลดของแอปพลิเคชัน

2. หน้าแรกของแอปพลิเคชัน จะแสดงรายชื่อประเทศใน อาเซียน ประกอบด้วย กัมพูชา บรูไน ฟิลิปปินส์ มาเลเซีย เมียน มาร์ ลาว เวียดบาม สิงค์โปร และอิบโดบีเซีย



รูปที่ 4. หน้าแรกของแอปพลิเคชัน

3. เมื่อเลือกรายชื่อประเทศแล้วจะแสดงหมวดหมู่ขึ้นมาประกอบ ด้วย อาหาร คำทักทาย ตัวเลข ช่วงเวลา ซื้อ-ขาย ยานพาหนะ/ สถานที่ สุขภาพ สัตว์ ผลไม้ สี วัน/เดือน และพยัญชนะ



รูปที่ 5. หน้าแสดงรายชื่อหมวดหมู่ 4. เมื่อเลือกหมวดหมู่แล้วจะแสดงรายการคำศัพท์ ตามหมวดหมู่

ที่เลือก



รูปที่ 6. หน้าแสดงรายการคำศัพท์

5. เมื่อเลือกรายการคำศัพท์แล้วจะแสดงกล่องโต้ตอบ รายละเอียดของคำศัพท์นั้น ซึ่งสามารถกดฟังเสียงได้

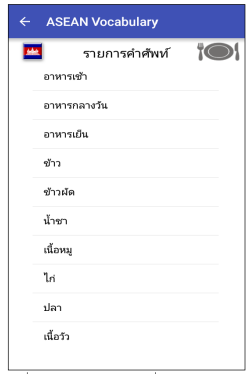


รูปที่ 7. หน้าแสดงรายละเอียดคำศัพท์ 6. เมื่อต้องการแก้ไขหรือเพิ่มคำศัพท์ให้กดที่เครื่องหมายบวกใน หน้ารายการคำศัพท์

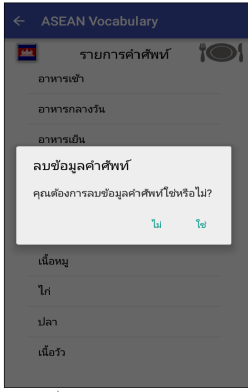


รูปที่ 8. หน้าแสดงปุ่มการแก้ไขและเพิ่มคำศัพท์

7. หน้ารายการเลือกคำศัพท์ที่ต้องการลบหรือแก้ไขคำศัพท์



รูปที่ 9. หน้าแสดงรายการคำศัพท์ที่ต้องการลบและแก้ไข 8. หน้าการลบคำศัพท์ โดยการกดค้างคำศัพท์ที่ต้องการลบ



รูปที่ 10. หน้ากล่องโต้ตอบการลบคำศัพท์

9. หน้าการแก้ไขคำศัพท์ โดยการเลือกคำศัพท์ที่ต้องการแก้ไข



รูปที่ 11. หน้าการแก้ไขข้อมูลคำศัพท์ 10. หน้าจอการเพิ่มคำศัพท์ โดยเลือกประเทศและหมวดหมู่ที่ ต้องการ



รูปที่ 12. หน้าจอการเพิ่มข้อมูลคำศัพท์

11. หน้าจอแสดงการเปรียบเทียบพยัญชนะ

← ASEAN Vocabulary								
พยัญชนะ								
ไทย	ก	ข	ฃ	ค	ฅ			
กัมพูชา	n	ខ	-	គ	-			
ไทย	នា	ง	จ	ฉ	ช			
กัมพูชา	ឃ	ង	ច	ឆ	ជ			
ไทย	ซ	ฌ	សូ	ฎ	<u> </u>			
กัมพูชา	-	ឈ	ញ	-	ដ			
ไทย	କ୍ଷ	% /	Ø1	ณ	ด			
กัมพูชา	ឋ	ឧ	ឍ	ណ	-			
ไทย	Ø	ຄ	1/1	5	น			
กัมพูชา	ត	ថ	8	ធ	ន			
ไทย	n	ъJ	ы	ฝ	w			
กัมพูชา	ប	-	ផ	-	ព			
ไทย	w	ภ	ม	ខ	ร			

รูปที่ 13. หน้าจอการแสดงพยัญชนะ

12. หน้าจอแสดงข้อมูลประเทศ โดยการเลือกประเทศที่ต้องการ

ASEAN Vocabulary หมวดหมู่คำศัพท์ ข้อมูลประเทศ ข้อมูลประเทศ : กัมพูชา ประวัติ ราชอาณาจักรกัมพูชา (Kingdom of Cambodia)หรือ กัมพูชาตั้งอยู่ทางตอนใต้ของคาบสมุทรอินโดจีน ทิศเหนือ ติดกับไทยและลาว ทิศใต้ติดกับอ่าวไทย ทิศตะวันออกติด กับเวียดนามและทิศตะวันตกติดกับไทย มีพื้นที่ประมาณ 181,035ตารางกิโลเมตร มีขนาดเล็กเป็นอันดับที่ 3 ของ ประเทศสมาชิกอาเซียนรองจากบรูไนและสิงคโปร์" เมืองหลวง กรุงพนมเปญ ศาสนา พุทธ ภาษา ภาษาเขมร และภาษา สกลเงิน เรียล ทรัพยากร ป่าไม้

รูปที่ 14. หน้าจอแสดงข้อมูลในอาเซียน

13. หน้าจอกล่องโต้ตอบการออกจากแอปพลิเคชัน



รูปที่ 15. หน้ากล่องโต้ตอบออกจากระบบ

4.2 ผลการประเมิน

ในการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้และผู้เชี่ยวชาญด้าน คอมพิวเตอร์ ได้ผลความพึงพอใจต่อแอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษา อาเซียน ดังตารางที่ 2

ตาราง 2. ผลความพึงพอใจ

ทาง กาง กาง กาง กาง กาง กาง กาง กาง กาง ก						
เรื่องที่ประเมิน	ค่าเฉลี่ย	ส่วน เบี่ยงเบน	ระดับ ความพึง พอใจ			
		มาตรฐาน	Mera			
1. ด้านการ	4.00	0.62	<u>ଡ</u> ି			
ออกแบบ	4.00	0.62	VI			
2. ด้านตัวอักษร			q			
และสี	4.03	0.62	<u>ଉ</u>			
3. ด้านเนื้อหา	4.22	0.53	<u></u> ବି			
4. ด้านประสิทธิ						
ภาพของแอปพลิ	3.83	0.89	ดี			
เคชัน						
ภาพรวม	4.02	0.67	<u>ର</u>			

จากตารางความพึงพอใจต่อแอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียน พบว่ามีความพึงพอใจภาพรวมอยู่ในระดับ ดี ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.02 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 0.67 โดยด้านการออกแบบ มีระดับความพึงพอใจ ดี ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.00 ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐานเท่ากับ 0.62 ด้านตัวอักษรและสีมีระดับความพึงพอใจ ดี ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.03 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 0.62 ด้าน เนื้อหามีระดับความพึงพอใจ ดี ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.22 ส่วน

เบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 0.53 ด้านประสิทธิภาพของแอปพลิเค ชันมีระดับความพึงพอใจ ดี ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.83 ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐานเท่ากับ 0.89

5. สรุปผลวิจัย

แอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียนพัฒนาขึ้นมาเพื่อเป็นการเพิ่ม ทักษะความรู้ในด้านของคำศัพท์ที่เป็นพื้นฐานในการ ติดต่อสื่อสารเป็นการเพิ่มโอกาสในการทำงานต่างๆ ที่มากขึ้น และมีการพัฒนาความรู้เพื่อการแข่งขันกับภูมิภาคอาเซียน แอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียนจะแบ่งเป็น 9 ประเทศ และ 12 หมวดหมู่ โดยที่คำศัพท์จะแสดงข้อมูล คำศัพท์ คำอ่าน ความหมาย ในระบบออฟไลน์ และสามารถเลือกฟังเสียงของ คำศัพท์ได้ในระบบออนไลน์ ผู้ใช้สามารถ เพิ่ม ลบ แก้ไข ข้อมูลคำศัพท์ในแต่ละหมวดหมู่ได้ โดยผู้ใช้สามารถ ดาวน์โหลดแอปพลิเคชันคำศัพท์ภาษาอาเซียนได้ที่ https://play.google.com/store/apps/details?id=com.tni. bank.aseanvocabulary

เอกสารอ้างอิง

- [1] ศูนย์ LVC ASEAN CENTER.ความเป็นมาของอาเซียน (ออนไลน์). สืบค้นจาก: http://www.lampangvc.ac.th/lvcasean/page_asean.htm [15 มิถุนายน 2559]
- [2] Hosting. Java คืออะไร (ออนไลน์). สืบค้นจาก: http://www.mindphp.com [15 มิถุนายน 2559]
- [3] ภัทรวิท พัฒนสิริเจริญ, ศิลา สายสนิท, อธิวัฒน์ ศรีเกษ. สนทนาภาษาอาเซียนบนโทรศัพท์มือถือระบบปฏิบัติการ แอนดรอยด์.สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศคณะเทคโนโลยี สารสนเทศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี.2556
- [4] ระวิวร ฮงมา, ภูมินทร์ ฮงมา, นฤนาท ภูวทิศ และมิ่งขวัญ อ่อนพินา. ASEAN Quiz: เกมแอปพลิเคชันบน ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์. สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร คณะวิทยาการจัดการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยนครพนม. 2015
- [5] ละอองเพชร มิ่งขวัญ และ ปวีณา ศิลา.

 ระบบการพัฒนาแอปพลิเคชันการเรียนรู้ภาษากัมพูชาบน
 ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์.สาขาวิชา ระบบสารสนเทศ
 คณะเทคโนโลยีสังคมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
 ตะวันออก วิทยาเขตจันทบรี
- [6] dekdev Inc. (5 พฤษภาคม 2558). **ภาษาอาเซียน AEC ASEAN LANGUAGE**. versions2.3.9
 จากเว็บไซต์ https://play.google.com/store/apps/

- details?id=com.bkapp.aseanlanguage [29 มกราคม 2559]
- [7] Evergreen App. (9 กันยายน 2557). ภาษาอาเซียน)
 Asean Languages). versions1.1.0 จากเว็บไซต์
 https://play.google.com/store/apps/details?id=com.evergreen.aseanlangSbay [29 มกราคม 2559]
- [8] IT App. (22 ชันวาคม 2558). ภาษาอาเซียน ออนไลด์. versions2.1 จากเว็บไซต์https://play.google.com /store/apps/details?id=th.in.sbayit.aseanlanguageiK no [29 มกราคม 2559]
- [9] wAsia. (17 สิงหาคม 2558). AEC Asean Language. versions1.7 จากเว็บไซต์ https://play.google.com/ store/apps/details?id=com.bkapp.aseanlanguage [29 มกราคม 2559]
- [10] Rabbit Soft. (28 กรกฎาคม 2558). ASEAN Plus3. versions5.0 จากเว็บไซต์ https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aecv2 [29 มกราคม 2559]
- [11] StarVision. (2 ธันวาคม 2558). **รอบรู้ AEC**. versions1.2 จากเว็บไซต์ https://play.google.com/store/apps/details?id=com.br3.asean [29 มกราคม 2559]
- [12] AIS.**รู้ภาษาอาเซียนกับน้องอุ่นใจ** (ออนไลน์). สืบค้นจาก http://www.ais.co.th/Interservice/aec/ thai.html [16 กุมภาพันธ์[2559]
- [13] Atom.รวมคำศัพท์และคำอ่านภาษาต่างๆของ10ประเทศ อาเชียนaseanword.(ออนไลน์).สืบค้นจาก http://loadebookstogo.blogspot.com/2012/11/10asean-word.html#.WKalV_mLTIW [25 กุมภาพันธ์ 2559]