

บทที่ 5

สรุปผลการดำเนินงานและข้อเสนอแนะ

จากการที่ได้ดำเนินงานจนถึงขั้นตอนของการสรุปผล ในการดำเนินงานตามขั้นตอนที่ผ่านมา มีการพบปัญหาและอุปสรรค และสามารถแนะนำแนวทางการแก้ไข รวมถึงการแนะนำในการพัฒนาระบบจัดการคลินิกทันตกรรมให้ดียิ่งขึ้น ซึ่งจะอธิบายในลำดับขั้นตอนดังต่อไปนี้

- 5.1 สรุปผลการดำเนินงานระบบจัดการคลินิกทันตกรรม
- 5.2 ปัญหาและอุปสรรค
- 5.3 แนวทางการแก้ไข
- 5.4 ข้อเสนอแนะ

5.1 สรุปผลการดำเนินงานเว็บไซต์ระบบจัดการคลินิกทันตกรรม

ผลการดำเนินงานเป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ กล่าวคือ ผู้ใช้งานระบบสามารถจัดการข้อมูลคนไข้ จัดการข้อมูลการรักษา และจัดการข้อมูลการนัดหมาย ผู้ใช้ระบบสามารถจัดการข้อมูลเหล่านี้ได้อย่างรวดเร็วและถูกต้อง สามารถตรวจสอบข้อมูลได้โดยไม่ต้องทำการค้นหาจากเอกสารรูปแบบกระดาษ และสามารถลดจำนวนการใช้กระดาษได้เป็นจำนวนมาก เพื่อประโยชน์ต่อไปของการใช้งานในอนาคต

อ้างอิงจากผลการประเมินประสิทธิภาพโดยผู้เชี่ยวชาญ ของระบบจัดการคลินิกทันตกรรม ซึ่งภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับดี ($\bar{X} = 4.20$) ผลการประเมินประสิทธิภาพโดยผู้ใช้งานระบบ ของระบบจัดการคลินิกทันตกรรม ซึ่งภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับดีมาก ($\bar{X} = 5$) และผลการประเมินความพึงพอใจโดยผู้ใช้งานระบบ ของระบบจัดการคลินิกทันตกรรม ซึ่งภาพรวมทั้งหมดอยู่ในระดับดีมาก ($\bar{X} = 4.96$)

5.2 ปัญหาและอุปสรรค

5.2.1 คลินิกบางแห่งไม่สะดวกในการเปิดเผยข้อมูล

5.2.2 ในส่วนของการนำระบบไปขึ้นโฮสต์กับผู้ให้บริการเพื่อให้สามารถใช้งานในรูปแบบออนไลน์ เกิดข้อผิดพลาดในบางฟังก์ชันการใช้งาน เนื่องจากเวอร์ชัน PHP ไม่ตรงกันกับขณะอยู่ในระหว่างการพัฒนา

5.3 แนวทางการแก้ไข

5.3.1 ทำการติดต่อคลินิกที่หาได้ไว้นั้นๆ และหาสำรองไว้ให้โดยเยอะที่สุด ในกรณีที่คลินิกไม่สะดวกในการเปิดเผยข้อมูล

5.3.2 ทำการตรวจสอบและตั้งค่าเวอร์ชัน PHP ให้มีความเข้ากัน และตรงกันกับเวอร์ชันที่ใช้ขณะอยู่ในช่วงพัฒนาระบบ

5.4 ข้อเสนอแนะ

แนวทางการพัฒนาระบบจัดการคลินิกทันตกรรม ทางคณะผู้จัดทำได้คิดแนวทางการพัฒนาเพิ่มขีดความสามารถระบบจัดการคลินิกทันตกรรม คือ พัฒนาเพิ่มเติมในส่วนของระบบ เช่น ระบบออกใบรับรองแพทย์ เป็นต้น ทั้งนี้ระบบจะพัฒนาขึ้นนั้นก็ต้องได้รับความร่วมมือจากผู้ที่เกี่ยวข้อง

สุดท้ายนี้ทางคณะผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่า ปัญหาและอุปสรรค รวมทั้งข้อเสนอแนะนี้จะเป็นประโยชน์แก่ผู้สนใจในการทำระบบจัดการคลินิกทันตกรรม หากผู้ที่สนใจในการพัฒนาต่อสามารถนำข้อมูลต่างๆ ของปัญหาที่เกิดขึ้น และข้อเสนอแนะทั้งหมดนี้ไปเพื่อพัฒนาต่อให้ระบบมีความสมบูรณ์ขึ้นได้อีกด้วย