

## บทที่ 5

### สรุปผลและข้อเสนอแนะ

#### 5.1 สรุปผลและอภิปรายผล

ระบบการจัดเก็บเอกสาร เป็นระบบที่ถูกพัฒนาขึ้นมาเพื่อช่วยในการจัดการกับเอกสารให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย ลดพื้นที่ในการจัดเก็บ โดยได้เริ่มต้นจากการศึกษาเกี่ยวกับการจัดเก็บเอกสารในรูปแบบเดิม และเริ่มหาข้อมูลเพื่อมาทำการศึกษาความเป็นไปได้ของระบบ และเริ่มวางแผนขั้นตอนในการทำ โดยระบบจัดเก็บเอกสารนั้น ใช้ภาษา C# ในการพัฒนาระบบ รวมถึงใช้ entity Frame work ในการเชื่อมต่อไปยังฐานข้อมูล

สำหรับระบบการจัดเก็บเอกสารนั้น แบ่งผู้ใช้ออกเป็น 3 ส่วน คือผู้ดูแลระบบ ผู้ใช้(พนักงาน) และผู้ใช้ทั่วไป ซึ่งผู้ใช้งานทั้งสามนั้นสามารถใช้ฟังก์ชันการทำงานของระบบการจัดเก็บเอกสาร โดยมีความสามารถของระบบจัดเก็บเอกสารเหมือนและแตกต่างกันออกไป

ระบบการจัดเก็บเอกสาร ได้พัฒนาและสรุปผลการดำเนินงานโครงการรวมถึงปัญหาและอุปสรรคที่พบระหว่างการดำเนินงาน และสุดท้ายจะกล่าวถึงข้อเสนอแนะเพื่อเป็นแนวทางสำหรับผู้ที่สนใจนำโครงการนี้ไปพัฒนาต่อไปในอนาคต ดังนี้

#### 5.2 ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน

ปัญหาหลักๆในการทำงานคือ ผู้พัฒนายังไม่มีความเชี่ยวชาญในการทำ เดสก์ท็อป แอปพลิเคชัน (Desktop Application) มากพอ ต้องใช้เวลาในการศึกษามากกว่าปกติ รวมถึงเรื่องของการกำหนดสิทธิให้กับลิ้นชักในการเข้าถึงเอกสาร ทำให้ใช้เวลาในการศึกษาวิธีการเขียนเกี่ยวกับการกำหนดสิทธิ นานมากกว่าปกติ

#### 5.3 ข้อเสนอแนะ

- ปรับโปรแกรมให้ผู้ใช้ใช้งานง่าย
- ระบบมีความซับซ้อน ควรพัฒนาระบบให้เข้าใจและทำงานง่ายมากยิ่งขึ้น
- บางขั้นตอนยังทำงานไม่ชัดเจน