

เทคนิคการใช้งาน Microsoft Word 2016

2



โปรแกรม Microsoft Word 2016 พัฒนาและผลิตโดย บริษัท ไมโครซอฟท์ (Microsoft Corporation) เป็นที่นิยมใช้งานแพร่หลาย และมีการพัฒนามาหลายเวอร์ชัน โปรแกรมนี้เรียกสั้น ๆ ว่า “โปรแกรมเวิร์ด” หรือ “เวิร์ด” สามารถทำงานด้านเอกสารได้หลากหลาย ตั้งแต่ง่าย ๆ อย่างในปะหน้าโทรศาร ออกจนหมาย จัดทำแบบฟอร์มต่าง ๆ จนถึงการจัดทำรายงาน เอกสารทางวิชาการ ไปจนถึงการจัดทำคู่มือและหนังสือ โปรแกรม Microsoft Word เป็นโปรแกรมสำหรับการสร้างเอกสาร ที่มีความสามารถในการสร้างและจัดการเอกสารทุกรูปแบบ โดยมีระบบอัตโนมัติที่ช่วยในทุกขั้นตอนของการจัดทำเอกสาร ดังนั้น การเริ่มต้นเรียนรู้การใช้งานโปรแกรมที่ถูกต้อง จะช่วยให้ใช้งานโปรแกรมนี้ได้อย่างถูกวิธี และมีประสิทธิภาพ

1.1 ความสามารถของโปรแกรม Microsoft Word 2016

1.1.1 สร้างเอกสารที่ต้องการอย่างง่าย ๆ ใน Word สามารถช่วยสร้างเอกสาร รายงานและคู่มือรวมทั้งจดหมายสำหรับงานด้านต่าง ๆ ได้อย่างรวดเร็ว โดยใช้แบบฟอร์มจดหมายที่มีอยู่แล้ว นอกจากนั้นสามารถทำจดหมายเวียน เพื่อสร้างจดหมายที่มีข้อความเหมือนกัน และส่งไปยังผู้รับหลาย ๆ คนได้อย่างง่ายดาย

1.1.2 ตกแต่งเอกสารสูงสุดด้วยมืออาชีพ สามารถตกแต่งเอกสารได้ง่าย และรวดเร็ว ด้วยสีสันและรูปภาพ เพื่อให้ดูน่าสนใจยิ่งขึ้น และเน้นหัวข้อที่สำคัญโดยการใช้ตัวอักษรแบบต่าง ๆ เช่น ตัวหนา ตัวเอียง นอกจากนั้นจะใช้ Word ตกแต่งเอกสารให้โดยอัตโนมัติได้

1.1.3 สร้างเอกสารรวดเร็วจากแม่แบบ โปรแกรม Word ได้เตรียมแม่แบบ (template) สำหรับเอกสารที่ต้องใช้กันบ่อย ๆ เช่น จดหมายรูปแบบต่าง ๆ รายงาน ใบเสนอราคา เป็นต้น รวมทั้งสามารถสร้างเอกสารแม่แบบที่ต้องการได้อีกด้วย

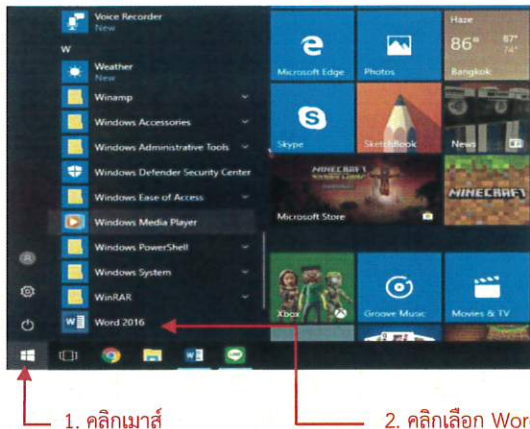
1.1.4 นำเสนอข้อมูลด้วยตาราง ใน Word จะสามารถจัดเรียงข้อความตามที่ต้องการแล้ว ยังมีความสามารถในการแทรกตารางข้อมูล แผนภูมิ (Chart) และแผนผัง (Diagram) ที่ช่วยให้เอกสารมีความน่าสนใจและสวยงาม และทำได้อย่างง่ายและรวดเร็ว

1.1.5 ทำงานกับไฟล์ข้อมูลรูปแบบอื่น โปรแกรม Word สามารถทำงานร่วมกับโปรแกรมอื่น ในชุด Microsoft Office ได้อย่างสะดวก เช่น สามารถดึงข้อมูลใน Excel มาใส่ในเอกสาร Word หรือนำข้อมูลจาก Word ในลักษณะโครงสร้างไปสร้างสไลด์พรีเซนเตชั่นบน PowerPoint เป็นต้น

1.1.6 ใช้ไฟล์เอกสารบนอินเทอร์เน็ต สามารถแปลงเอกสารที่สร้างเป็นเว็บเพจ เพื่อเผยแพร่ในอินเทอร์เน็ต หรือเครือข่ายคอมพิวเตอร์ภายในองค์กรได้ รวมทั้งบริการสำหรับการใช้งานไฟล์เอกสารร่วมกันเป็นทีมด้วย

เริ่มต้นใช้งานโปรแกรม Word

เริ่มต้นเข้าสู่โปรแกรม โดยคลิกมาส์ที่ปุ่ม  และคลิกเลือก  Word 2016



รูปที่ 1.1 แสดงขั้นตอนการเริ่มต้นเข้าสู่โปรแกรม Microsoft Word 2016

เมื่อเข้าสู่โปรแกรม Word แล้ว จะปรากฏหน้าจอหลักสำหรับการสร้าง และตกแต่งเอกสาร ที่มีส่วนประกอบสำคัญที่แยกออกเป็นส่วน ๆ เพื่อการทำงาน ดังนี้

แถบเครื่องมือด่วน (Quick Access Toolbar)

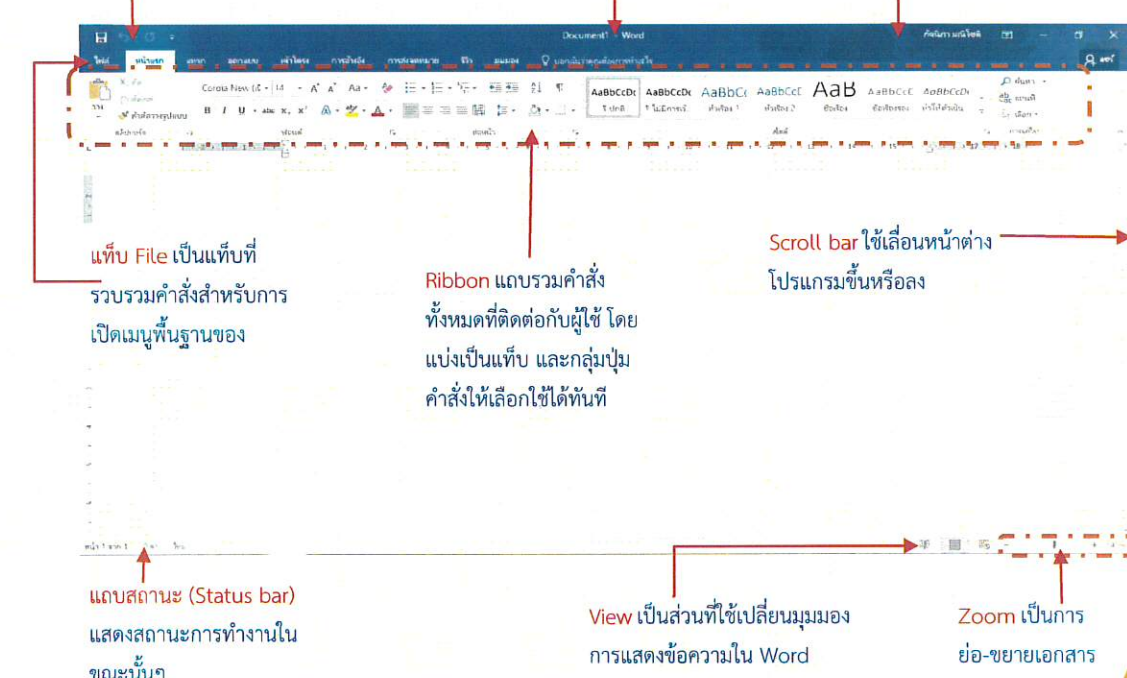
แท็บหัวเรื่อง (Title Bar)

แท็บพิเศษ (Contextual tabs)

แถบเครื่องมือที่รวมคำลั่งที่ใช้งานเป็นประจำ เพื่อให้เรียกใช้งานได้ง่าย

เป็นแถบแสดงชื่อไฟล์ที่เปิดอยู่

เป็นแถบที่แสดงเมื่อมีการใช้คำลั่ง



รูปที่ 1.2 แสดงหน้าจอหลักโปรแกรม Microsoft Word 2016

1.2 แท็บเครื่องมือริบบอนบนโปรแกรม Word

เครื่องมือต่าง ๆ ของโปรแกรม Word จะถูกรวบเข้าไว้ในแท็บเครื่องมือริบบอน (ribbon) ที่เราสามารถเรียกใช้งานได้ตลอดระหว่างการสร้างเอกสาร สำหรับ Word ประกอบด้วยแท็บต่าง ๆ ดังนี้

แท็บ Home (หน้าแรก)

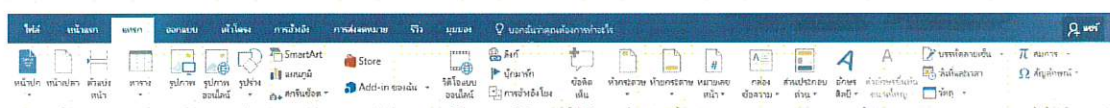
รวมคำสั่งเกี่ยวกับการเลือกแบบอักษร (กลุ่มคำสั่ง Font) การกำหนดลักษณะตัวอักษร (กลุ่มคำสั่ง Styles) การกำหนดอย่างหน้า (กลุ่มคำสั่ง Paragraph) การทำงานกับข้อมูลที่คัดลอกไว้ (กลุ่มคำสั่ง Clipboard) และเครื่องมือค้นหา/แทนที่ข้อความ (กลุ่มคำสั่ง Editing)



รูปที่ 1.3 แสดงหน้าจอแท็บ Home (หน้าแรก)

แท็บ Insert (แทรก)

คำสั่งเกี่ยวกับการแทรกวัตถุประเภทต่าง ๆ ลงบนเอกสาร เช่น ตาราง (กลุ่มคำสั่ง Tables) ภาพ/รูปร่าง (กลุ่มคำสั่ง Illustration) หัว/ท้ายกระดาษ (กลุ่มคำสั่ง Header & Footer) ข้อความ (กลุ่มคำสั่ง Text) และสัญลักษณ์พิเศษ (กลุ่มคำสั่ง Symbols)



รูปที่ 1.4 แสดงหน้าจอแท็บ Insert (แทรก)

แท็บ Design (ออกแบบ)

คำสั่งเกี่ยวกับการจัดรูปแบบเอกสาร (กลุ่มคำสั่ง Document Formatting) การทำลายน้ำ การทำเส้นขอบเอกสาร (กลุ่มคำสั่ง Page Background)



รูปที่ 1.5 แสดงหน้าจอแท็บ Design (ออกแบบ)

แท็บ Layout (เค้าโครง)

คำสั่งเกี่ยวกับการตั้งค่าหน้ากระดาษ (กลุ่มคำสั่ง Page Setup) กำหนดระยะย่อหน้า (กลุ่มคำสั่ง Paragraph) การจัดเรียงข้อความ/วัตถุ (กลุ่มคำสั่ง Arrange)



รูปที่ 1.6 แสดงหน้าจอแท็บ Layout (เค้าโครง)

แท็บ References (การอ้างอิง)

เครื่องมือสร้างส่วนประกอบเพิ่มเติมของเอกสาร เช่น สารบัญ (กลุ่มคำสั่ง Table of Contents) เข็งบรรณ (กลุ่มคำสั่ง Footnotes) ตัวชี้ (กลุ่มคำสั่ง Index) ข้อมูลอ้างอิงและบรรณานุกรม (กลุ่มคำสั่ง Citations & Bibliography)



รูปที่ 1.7 แสดงหน้าจอแท็บ References (การอ้างอิง)

แท็บ Mailings (การส่งจดหมาย)

รวมคำสั่งเกี่ยวกับการสร้างจดหมาย การจ่าหน้าของจดหมาย (กลุ่มคำสั่ง Create) การสร้างจดหมายเรียน (กลุ่มคำสั่ง Start Mail Merge) การเขียนและการแทรกเขตข้อมูลในจดหมาย (กลุ่มคำสั่ง Write & Insert Fields)



รูปที่ 1.8 แสดงหน้าจอแท็บ Mailings (การส่งจดหมาย)

แท็บ Review (รีวิว)

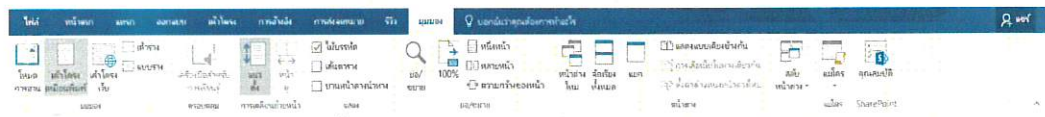
คำสั่งเกี่ยวกับการตรวจทานเอกสาร เช่น การพิสูจน์อักษร (กลุ่มคำสั่ง Proofing) การแทรกข้อคิดเห็นบนเอกสาร (กลุ่มคำสั่ง Comments) การป้องกันเอกสาร (กลุ่มคำสั่ง Protect) กำหนดการติดตาม (กลุ่มคำสั่ง Tracking) และการเปรียบเทียบเอกสาร (กลุ่มคำสั่ง Compare)



รูปที่ 1.9 แสดงหน้าจอแท็บ Review (รีวิว)

แท็บ View (มุมมอง)

คำสั่งสำหรับเลือกมุมมองในการทำงานกับเอกสาร (กลุ่มคำสั่ง Views) การซ่อน/แสดงส่วนประกอบบนหน้าต่างโปรแกรม (กลุ่มคำสั่ง Show/Hide) การย่อ/ขยายเอกสาร (กลุ่มคำสั่ง Zoom)



รูปที่ 1.10 แสดงหน้าจอแท็บ View (มุมมอง)

แท็บคำสั่งเฉพาะ Contextual tabs

เป็นแท็บคำสั่งที่ปรากฏขึ้นโดยอัตโนมัติ อยู่ที่ด้านบนขวาสุดในแถบ Title bar เมื่อมีการใช้คำสั่งบางอย่าง เช่น การจัดการรูปภาพ การจัดการตาราง เป็นต้น โดยจะปรากฏแท็บอย่างเพิ่มขึ้น



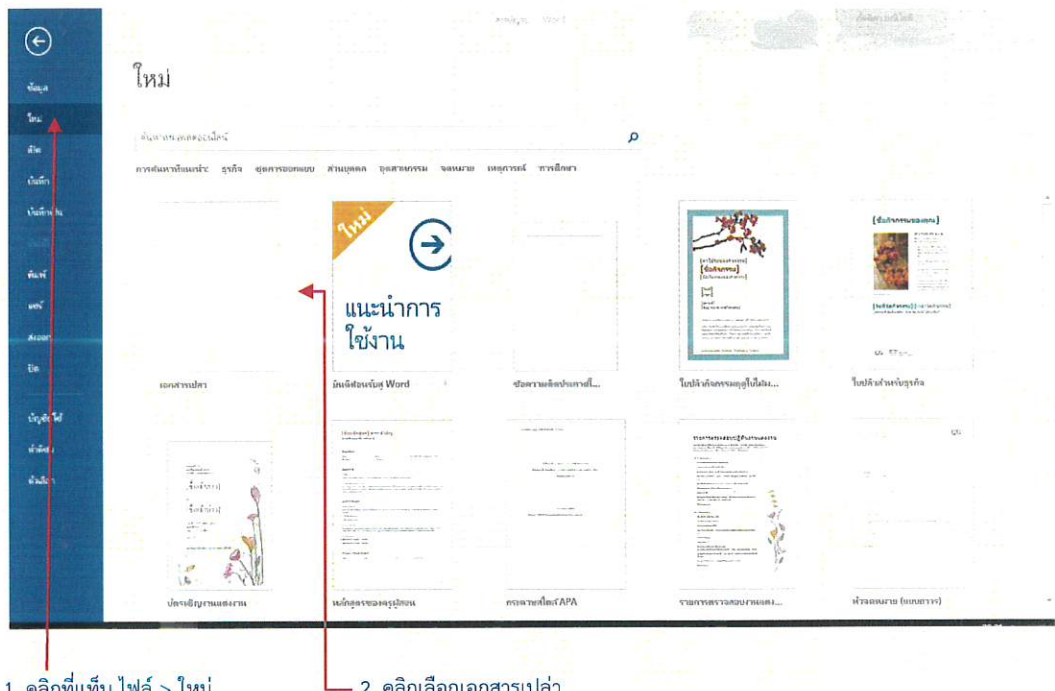
รูปที่ 1.11 แสดงหน้าจอแท็บคำสั่งเฉพาะ Contextual tabs

1.3 การสร้างเอกสารใหม่

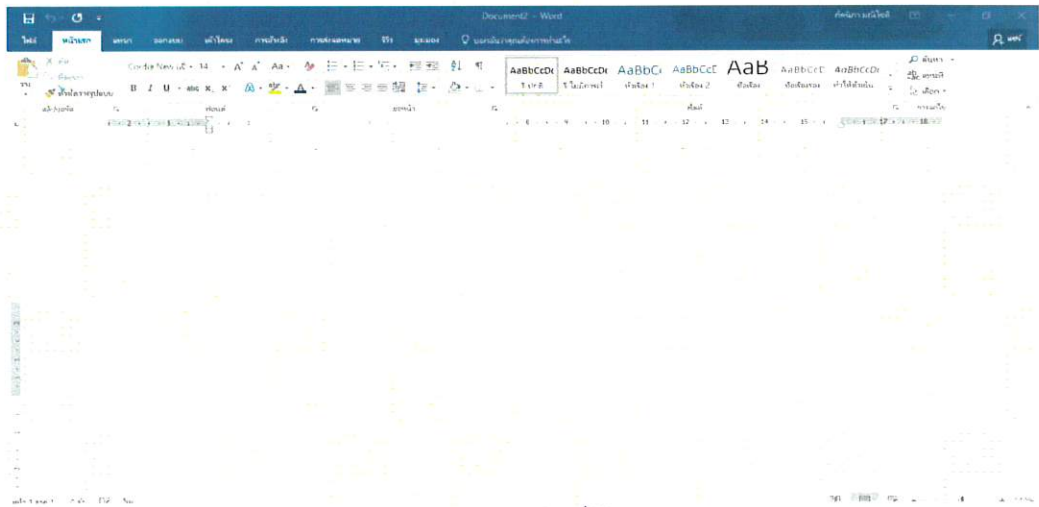
ในการสร้างเอกสารใหม่นั้น ให้เราคลิกมาส์ที่แท็บ File และเลือกคำสั่ง New (ใหม่) จากนั้นเลือกว่าจะสร้างเอกสารเปล่าหรือสร้างจากแม่แบบ

สร้างเอกสารเปล่า

หากเราต้องการสร้างเอกสารทั่วไป หรือเพิ่งเริ่มต้นใช้งานโปรแกรม Microsoft Word และอยากรองรับการสร้างเอกสารง่ายๆ ไม่ต้องการรูปแบบที่ซับซ้อน การเลือกสร้างเอกสารใหม่แบบเอกสารเปล่าๆ จะเป็นตัวเลือกที่เราควรนำมาใช้



รูปที่ 1.12 แสดงขั้นตอนการสร้างเอกสารเปล่า



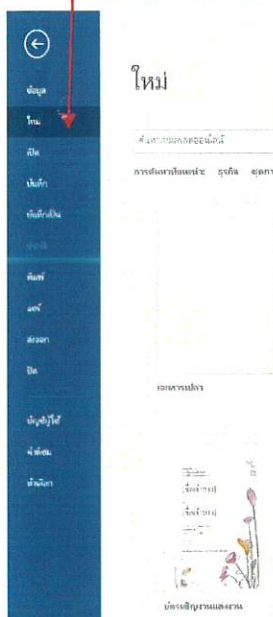
3. เอกสารใหม่ที่ได้

รูปที่ 1.13 แสดงหน้าจอเอกสารใหม่

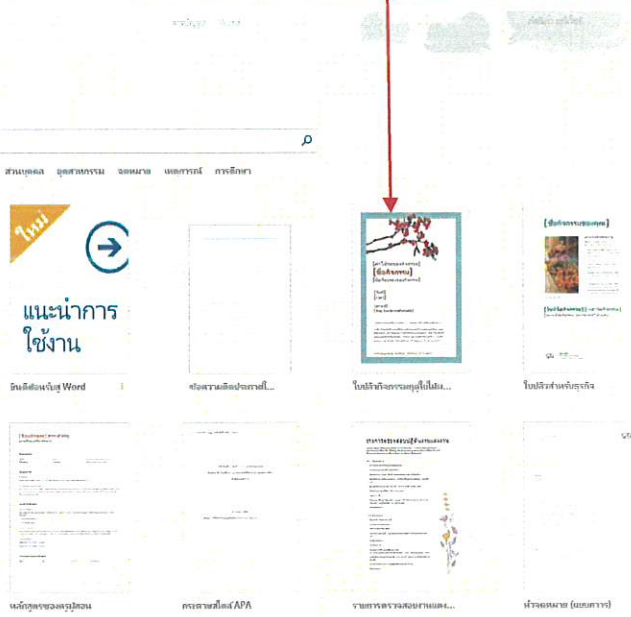
สร้างเอกสารใหม่จากแม่แบบ

แม่แบบ เป็นต้นแบบของเอกสาร ที่มีการจัดวางรูปแบบของข้อความบนหน้าเอกสารในเบื้องต้นไว้ให้แล้ว เช่น มีการกำหนดข้อความบนหัวและท้ายกระดาษไว้ หรือกำหนดสไตล์พื้นหลังของเอกสารไว้ เพียงเราเลือกสร้างเอกสารจากแม่แบบแล้ว เริ่มต้นพิมพ์ข้อมูลที่ต้องการลงไปได้ทันที เพื่อเป็นการประหยัดเวลาในการตกแต่งหน้าตาเอกสารใหม่ของทั้งหมด เมื่อ存กับการเลือกสร้างเอกสารแบบเป็นเอกสารเปล่า สำหรับแม่แบบที่โปรแกรมได้จัดเตรียมไว้ให้เลือก

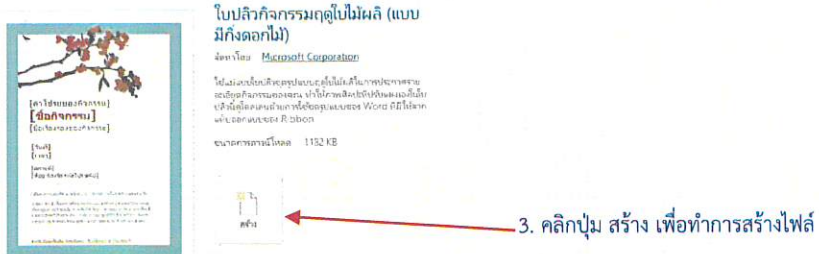
1. คลิกมาส์ที่ไฟล์ > ใหม่



2. คลิกเลือก ในปลิกิจกรรมดูในไม้ผลิ เพื่อสร้างเอกสารจากแม่แบบ



รูปที่ 1.14 แสดงขั้นตอนการสร้างเอกสารใหม่จากแม่แบบ



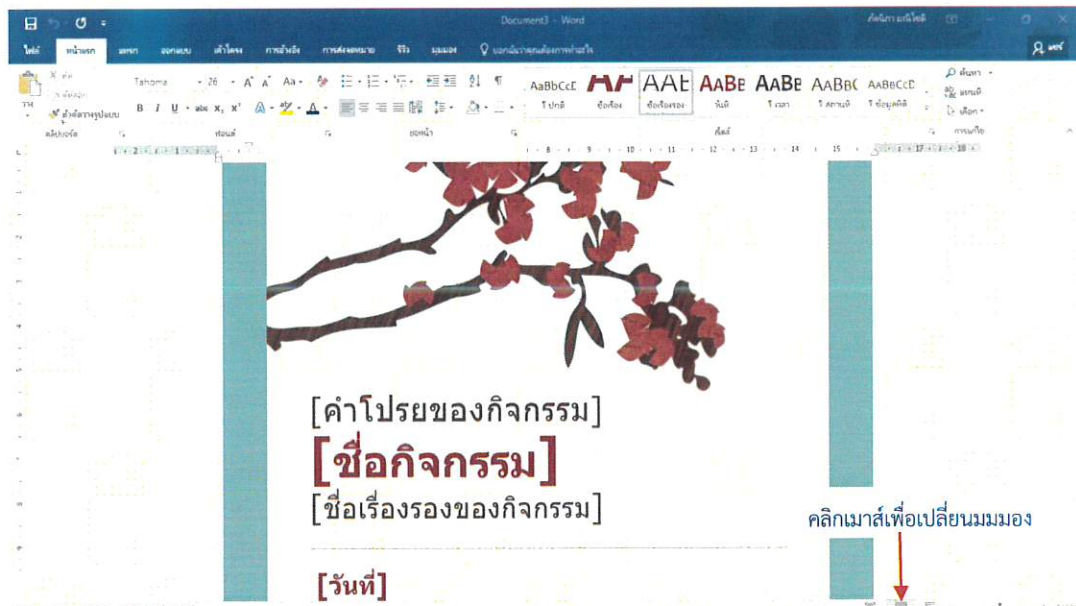
รูปที่ 1.15 แสดงขั้นตอนการคลิกปุ่มสร้างเอกสารใหม่จากແນ່ບັບ

1.4 การใช้มุมมองต่าง ๆ ใน Word

เพื่อความสะดวกในการสร้างเอกสารและการทำงานกับเอกสาร Word สามารถแสดงเอกสารได้หลายมุมมอง (View) โดยแต่ละมุมมองจะมีรูปแบบและการใช้งานที่แตกต่างกัน โดยเรามา 살펴บ้างว่าแต่ละมุมมองได้โดยไปที่แท็บ View (มุมมอง) และเลือกมุมมองที่ต้องการหรือคลิกเม้าส์ที่ปุ่มที่แถบสถานะ

มุมมองเค้าโครงเหมือนพิมพ์ (Print Layout View)

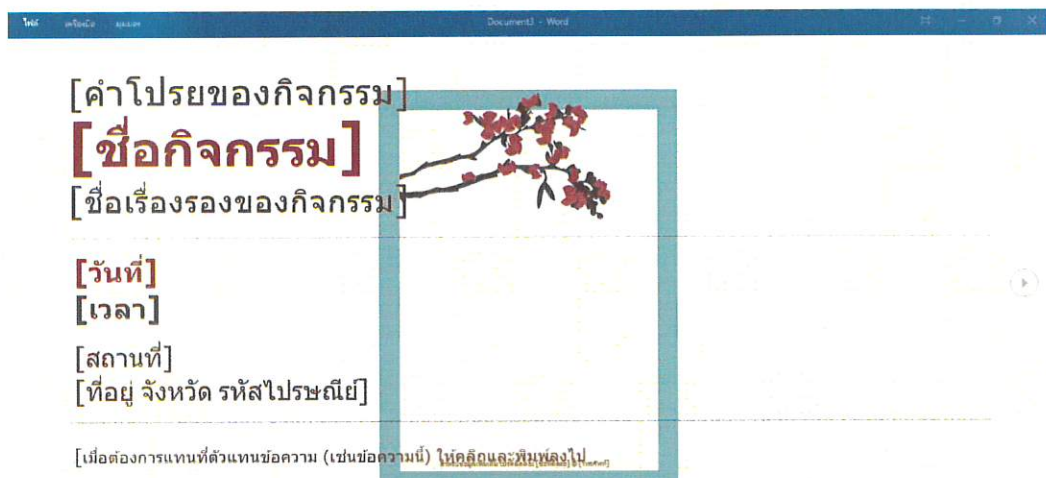
เมื่อเราเปิดเอกสารครั้งแรก ก็จะพบกับมุมมองนี้ เป็นมุมมองที่แสดงผลลัพธ์เหมือนกับเอกสารที่พิมพ์ออกจากเครื่องพิมพ์จริง ๆ โดยจะแสดงรูปภาพ เลขที่หน้า หรือหัวระดाच ระยะเว้นระหว่างข้อความกับขอบกระดาษที่เรากำหนดไว้ให้เห็น



รูปที่ 1.16 แสดงมุมมองเค้าโครงเหมือนพิมพ์ (Print Layout View)

มุมมองการอ่าน (Read Mode)

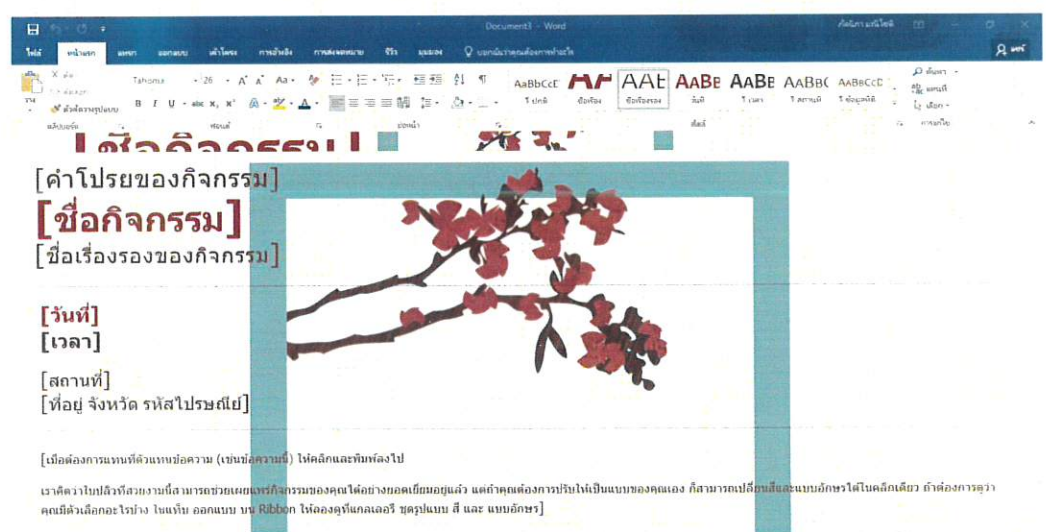
ผู้ใช้งานสามารถอ่านข้อมูลภายในเอกสารคล้ายกับหน้าหนังสือ มีปุ่มสำหรับเลื่อนหน้า และจัดเอกสารโดยอัตโนมัติ ให้มีแบบอักษรขนาดใหญ่ เพื่อให้สามารถอ่านได้อย่างสะดวก



รูปที่ 1.17 แสดงมุมมองการอ่าน (Read Mode)

มุมมองเค้าโครงเว็บ (Web Layout View)

ในมุมมองนี้เราสามารถอ่านและค้นหาหัวข้อในเอกสารได้ง่าย ซึ่งจะคล้ายกับมุมมอง Page Layout View แต่มีขนาดแบบอักษร ความยาวหน้ากระดาษที่ใช้แสดงข้อความจะต่างกัน เพื่อให้อ่านง่ายขึ้น เหมาะสมสำหรับการอ่านเอกสารในเว็บ

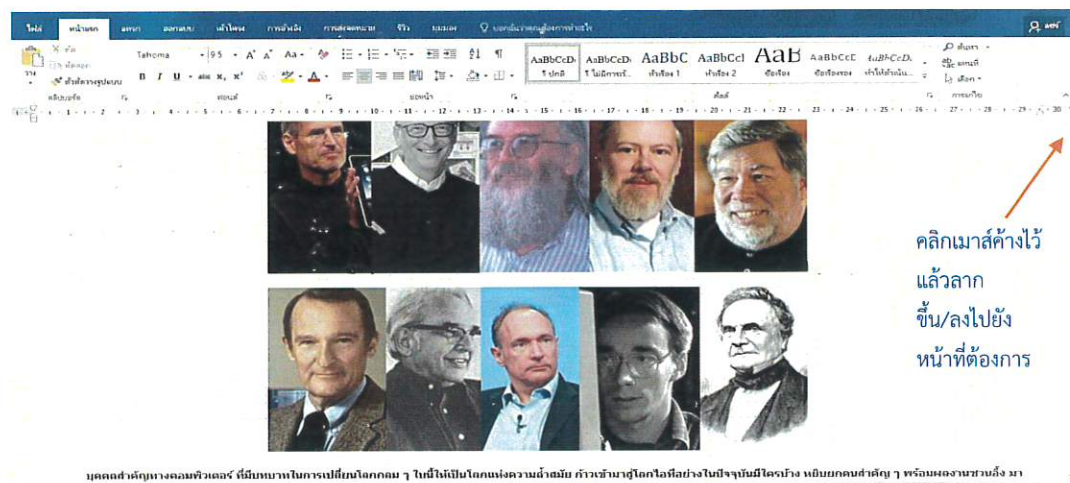


รูปที่ 1.18 แสดงมุมมองเค้าโครงเว็บ (Web Layout View)

1.5 การเรียกดูเอกสารในหน้าอื่น ๆ

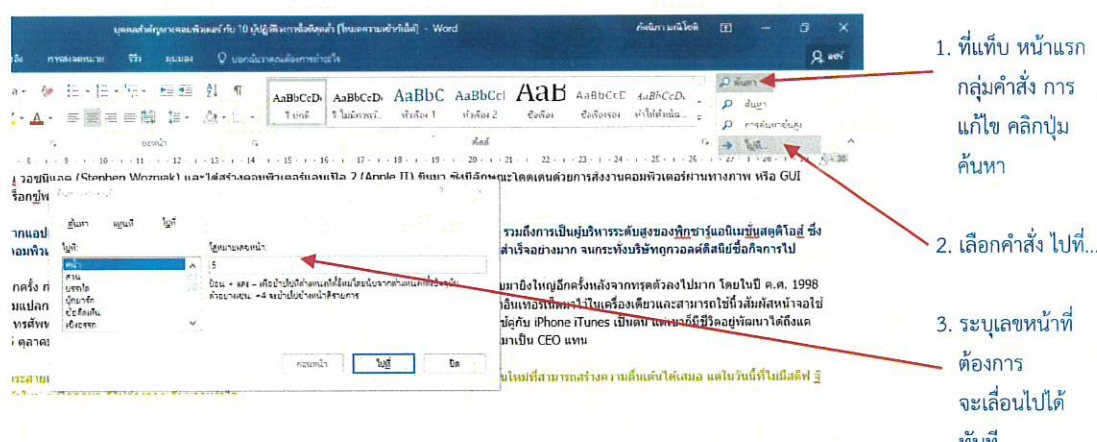
เมื่อเอกสารยาวจนจอกาแฟไม่สามารถแสดงข้อความให้เห็นได้ทั้งหมด ให้ใช้ Scroll Bar เลื่อนเอกสารที่แสดงขึ้น/ลง เพื่อดูข้อความส่วนอื่นได้ โดยคลิกเมาส์ที่ปุ่ม และ เพื่อเลื่อนเอกสารขึ้น หรือลง (หรือกด <Page Up> และ <Page Down>)

ในกรณีที่ต้องการเปลี่ยนหน้าเอกสารอย่างรวดเร็ว ให้คลิกเมาส์บนปุ่ม ที่ Scrollbar ค้างไว้แล้ว ลากขึ้น/ลง



รูปที่ 1.19 แสดงการเปลี่ยนหน้าเอกสารโดยคลิกเมาส์บนปุ่มที่ Scroll bar

ถ้ารู้ว่าจะไปที่หน้าหมายเลขอะไรก็ให้ไปที่แท็บ Home (หน้าแรก) ในกลุ่ม Editing (การแก้ไข) ให้คลิกเลือกปุ่มคำสั่ง Find > Go To (ค้นหา > ไปที่) และระบุเลขหน้า เพื่อกระโดดไปยังหน้าเอกสาร ที่ต้องการได้ทันที ซึ่งวิธินี้หมายความว่าการทำงานกับเอกสารที่มีหลายหน้า ทำให้ไม่ต้องเสียเวลา เลื่อนหน้าจอหาสิ่งที่ต้องการ

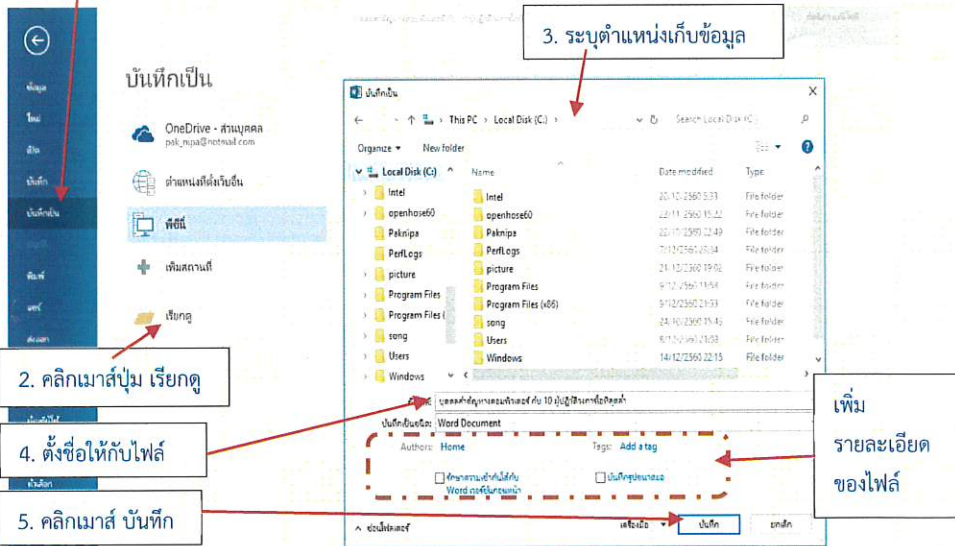


รูปที่ 1.20 แสดงขั้นตอนการเลื่อนไปยังหน้าเอกสารที่ต้องการโดยระบุเลขหน้า

1.6 การบันทึกเอกสารที่สร้าง

หลังจากที่เราพิมพ์ข้อมูลต่าง ๆ ลงบนเอกสารที่สร้างขึ้นเรียบร้อยแล้ว ก่อนออกจากโปรแกรม Word เราต้องบันทึกเอกสารที่พิมพ์ไว้ก่อน ซึ่งจะนำเอกสารนี้มาใช้ในครั้งต่อไปได้อีก และนามสกุลไฟล์ที่ได้จะเป็น .docx

1. คลิกที่แท็บ **ไฟล์ > บันทึกเป็น**



รูปที่ 1.21 แสดงขั้นตอนการบันทึกเอกสารที่สร้าง

1.6.1 หลังจากพิมพ์ข้อมูลที่ต้องการลงบนเอกสารเรียบร้อยแล้ว เราสามารถเลือกบันทึกไฟล์โดยคลิกที่แท็บ **ไฟล์ > บันทึก** หรือ **บันทึกเป็น** หรือคลิกมาส์ที่ปุ่ม **เพิ่ม** ที่แถบ Quick Access (เครื่องมือด่วน) หรือกดคีย์ **<Ctrl>+S**

1.6.2 คลิกที่ **เรียงคุ** เพื่อเปิดหน้าต่างบันทึกไฟล์

1.6.3 จากหน้าต่าง **บันทึกเป็น** ที่ช่อง Address ให้เรากำหนดตำแหน่งเก็บไฟล์เอกสาร

1.6.4 ตั้งชื่อไฟล์งานเอกสารในช่อง ชื่อไฟล์ และเลือกประเภทของไฟล์ที่จะบันทึกในช่อง **บันทึกเป็นชนิด** ได้แก่

- Word Document คือบันทึกงานที่ใช้เฉพาะเวอร์ชั่น 2007 – 2016 โดยมีนามสกุลเป็น .docx
- Word 97 – 2003 Document คือบันทึกเป็นไฟล์ที่นำไปใช้กับ Word เวอร์ชั่นเก่ากว่า โดยมีนามสกุล .doc แต่มีข้อจำกัดคือ ไม่สามารถนำคำสั่งที่เป็นคุณสมบัติใหม่ที่มีใน Word 2016 ไปใช้ร่วมกันได้
- Find add-ins for other file formats (ค้นหา Add-in สำหรับรูปแบบแฟ้มอื่น) เป็นการบันทึกไฟล์เอกสารให้อยู่ในรูปแบบอื่น เช่น PDF หรือ XPS
- Word Template (แม่แบบ Word) บันทึกเป็นไฟล์แม่แบบ
- Other Formats (รูปแบบอื่น ๆ) บันทึกเป็นไฟล์รูปแบบอื่น ๆ นอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น

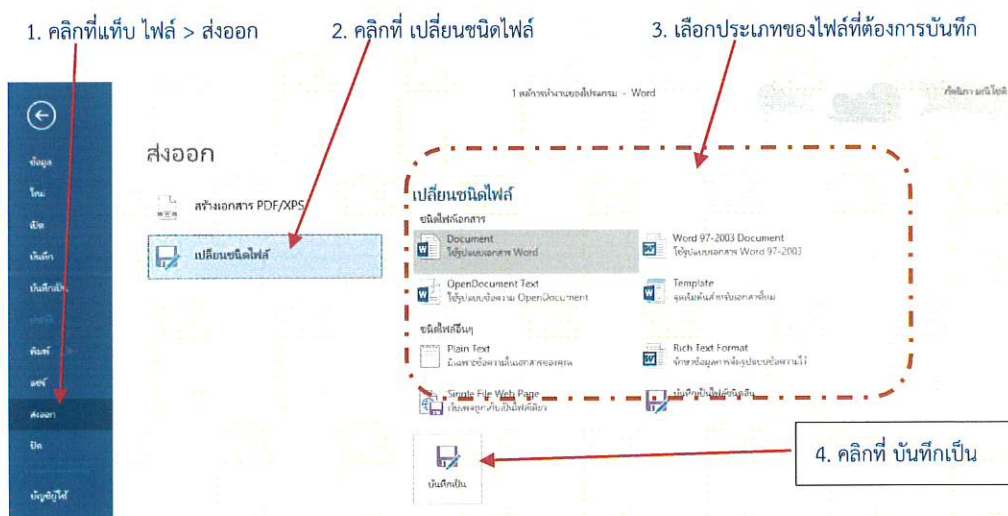
ที่ด้านล่างเป็นการเพิ่มรายละเอียดของไฟล์ มีดังนี้

- Authors ใส่ชื่อของผู้ที่สร้างเอกสารนี้ เพื่อช่วยในการสืบค้นเอกสารในครั้งต่อไป
- Tags ใส่ข้อความพิเศษเพื่อช่วยในการค้นหา และจัดหมวดหมู่เอกสาร
- คลิกเลือก บันทึกรูปขนาดย่อ เพื่อให้แสดงตัวอย่างเอกสารบนไปคอนของไฟล์ ซึ่งใช้ได้เฉพาะ Windows7 ขึ้นไป

1.6.5 คลิกมาส์ที่ปุ่ม บันทึก เพื่อบันทึกไฟล์เอกสารที่สร้างขึ้น

1.7 การบันทึกเอกสารด้วยคำสั่ง ส่งออก

ในการบันทึกเอกสารนี้ หากต้องการบันทึกลงในชื่อใหม่ ตำแหน่งใหม่ หรือเลือกประเภทของไฟล์ใหม่ เพื่อนำไปใช้กับโปรแกรมอื่น หรือใช้กับเวอร์ชันอื่น สามารถทำได้โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้



รูปที่ 1.22 แสดงขั้นตอนการบันทึกเอกสารด้วยคำสั่งส่งออก

ในคำสั่ง เปลี่ยนชนิดไฟล์ มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ในกลุ่มของ ชนิดไฟล์เอกสาร

Document บันทึกเป็นไฟล์เอกสารที่ใช้งานบน Word 2007 – 2016 (*.docx)

Word 97–2003 Document บันทึกไฟล์เป็นเอกสาร (*.doc) ของ Word เวอร์ชัน 97–2003

Open Document Text ไฟล์เอกสารที่ใช้งานบน OpenDocument

Template บันทึกเป็นไฟล์แม่แบบ

ในกลุ่มของ ชนิดไฟล์อื่น ๆ

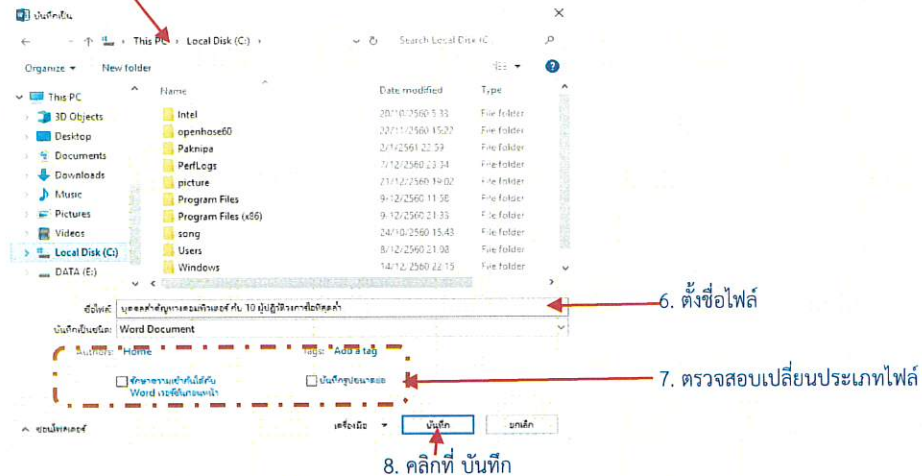
Plain Text บันทึกเป็นไฟล์ข้อความ

Rich Text Format บันทึกเป็นไฟล์ข้อความที่เก็บรูปแบบ

Single File Web Page บันทึกเป็นไฟล์เว็บเพจ

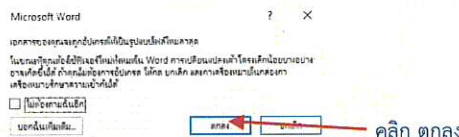
บันทึกเป็นไฟล์ประเภทอื่น

5. เปลี่ยนตำแหน่งที่ต้องการบันทึก



รูปที่ 1.23 แสดงขั้นตอนการเลือกตำแหน่งและตั้งชื่อไฟล์ของคำสั่งส่งออก

จะมีกรอบข้อความแสดงการแจ้งเตือนว่า คุณสมบัติใหม่ของ Word 2016 บางอย่างอาจจะใช้งานไม่ได้หรือสูญหายไป ให้คลิกตกลงยืนยันการบันทึก

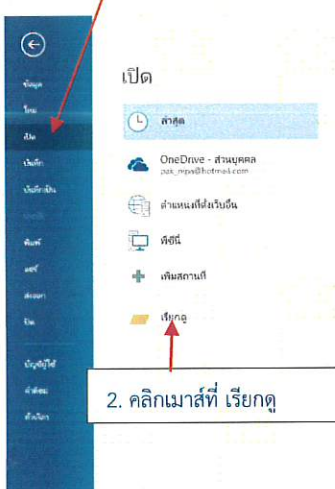


รูปที่ 1.24 แสดงหน้าจอการยืนยันการบันทึกเอกสารของคำสั่งส่งออก

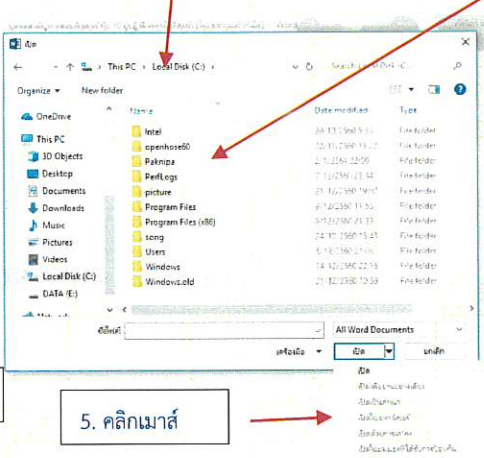
1.8 การเปิดเอกสารที่บันทึกไว้กลับมาใช้งาน

ข้อดีของการบันทึกไฟล์เอกสารไว้ก็คือ เราสามารถเปิดเอกสารเหล่านี้ขึ้นมาอ่าน หรือแก้ไขเพิ่มเติม ในครั้งต่อไปได้ตามต้องการ ดังขั้นตอนต่อไปนี้

1. คลิกที่แท็บไฟล์ > เปิด



3. ระบุตำแหน่งที่เก็บไฟล์



4. คลิกเมาส์เลือกไฟล์

รูปที่ 1.25 แสดงขั้นตอนการเปิดเอกสารที่บันทึกไว้กลับมาใช้งาน

- 1.8.1 คลิกที่แท็บ ไฟล์ และเลือกคำสั่ง เปิด ซึ่งเราราบรื่นทำงานอยู่กับไฟล์อื่น ๆ อยู่ก็ได้
 - 1.8.2 คลิกที่ เรียกดูเพื่อค้นหาตำแหน่งไฟล์
 - 1.8.3 จากหน้าต่าง เปิด ที่ปรากฏขึ้น ให้ระบุตำแหน่งที่เก็บไฟล์ จากช่อง Address
 - 1.8.4 คลิกมาส์สเลือกไฟล์ที่ต้องการเปิดขึ้นมา
 - 1.8.5 คลิกมาส์สที่ปุ่ม เปิด เพื่อเปิดไฟล์เอกสารที่เลือก
ที่ปุ่ม เปิด เมื่อคลิกที่ **▼** จะมีรายละเอียดให้เลือกในการเปิดไฟล์ดังนี้
เปิดเอกสารแบบปกติทั่วไป
เปิดเพื่ออ่านอย่างเดียว
เปิดและทำสำเนา
เปิดในบรรจุเซอร์
เปิดด้วยการแปลงเอกสาร
เปิดและป้องกันการแก้ไขไฟล์
เปิดและซ่อนแซมไฟล์

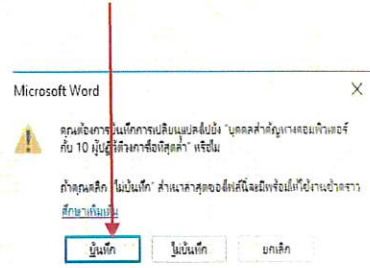
1.9 การปิดเอกสาร

เอกสารที่เราทำงานด้วยนั้น หลังจากที่ได้ทำการบันทึกเรียบร้อยแล้ว หากเราต้องการทำงานกับเอกสารอื่น และไม่ต้องการทำงานกับเอกสารเดิมอีกในขณะนั้น ก็ปิดไฟล์ด้วยวิธีดังนี้

1. คลิกที่แท็บ **ไฟล์** และเลือกคำสั่ง **ปิด**



2. เลือกคำสั่งสำหรับจัดการกับไฟล์



รูปที่ 1.26 แสดงขั้นตอนการปิดเอกสาร

1.9.1 คุณภาพที่แทบ ไฟล์ และเลือกคำสั่ง ปิด

1.9.2 ถ้าเราสั่งปิดเอกสารโดยยังไม่ได้บันทึกเอกสาร จะปรากฏข้อความเดือนให้เราบันทึกเอกสารนี้ก่อน โดยเลือก

บันทึก	ถ้าต้องการบันทึกเอกสารนี้
ไม่บันทึก	ถ้าไม่ต้องการบันทึกเอกสาร
ยกเลิก	ยกเลิกคำสั่งปิดเอกสาร