

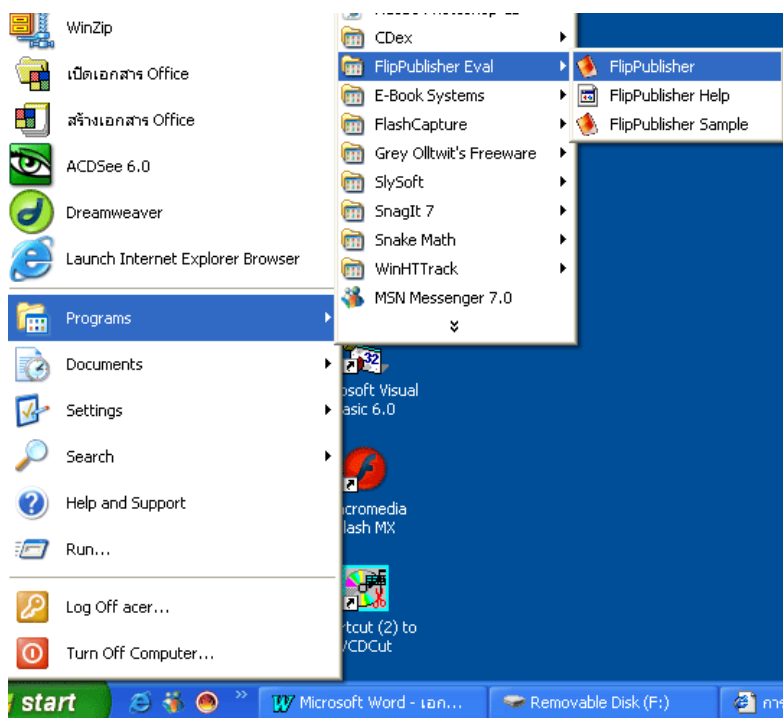
## การทำ E-BOOK โดยใช้โปรแกรม Flippublisher

โปรแกรมสำหรับทำ E-BOOK ประเภท Flippublisher นี้ เป็นโปรแกรมที่ใช้งานง่าย ไม่ค่อยยุ่งยากและสามารถนำข้อมูลเข้าได้หลายๆ แบบ การใช้งานมีดังนี้

### ขั้นตอนการสร้าง

การสร้างโปรแกรม E-book ด้วย Flip Publisher มีขั้นตอนการสร้างดังนี้

1. เปิดโปรแกรมด้วยการคลิกที่ **Start** ----> **Program** ----> **Flippublisher Eval** ----> **Flippublisher** ดังแสดงในรูปที่ 1



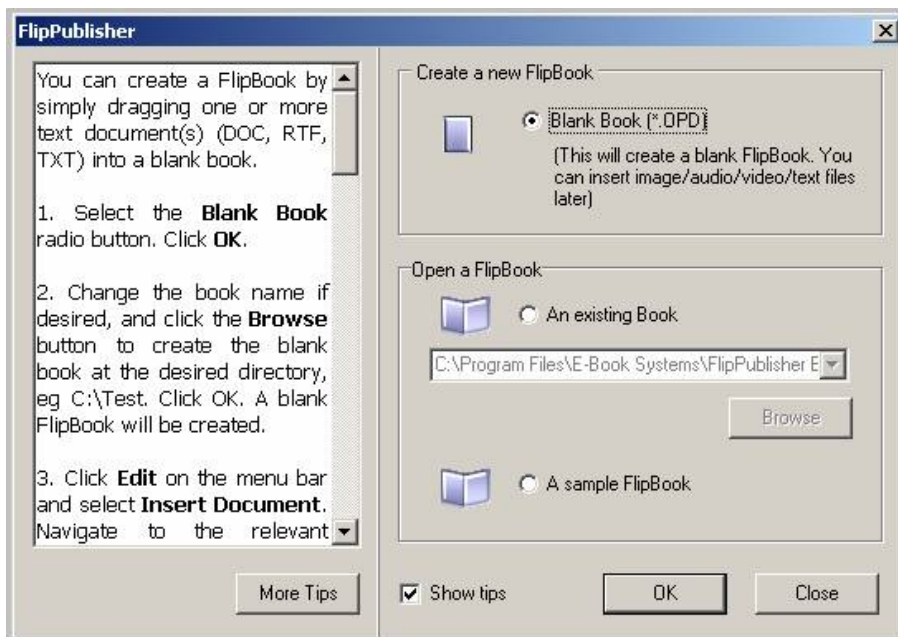
รูปที่ 1

2. โปรแกรมที่เราใช้นี้เป็นโปรแกรมทดลอง จะปรากฏจำนวนวันที่เหลือซึ่งสามารถใช้โปรแกรมนี้ได้ เช่น ในที่เหลือจำนวนวันที่ใช้งานได้ 30วัน ดังแสดงในรูปที่ 2 ---> **คลิก OK**



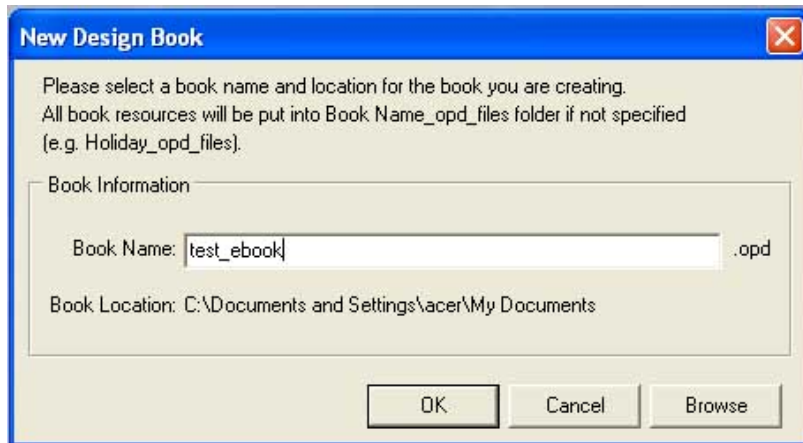
รูปที่ 2

3. จะปรากฏหน้าต่างตัวเลือกให้สร้างไฟล์ใหม่ เปิดไฟล์ที่สร้างไว้แล้ว หรือเปิดดูตัวอย่างไฟล์ที่มีอยู่แล้ว ในโปรแกรม ดังแสดง ในรูปที่ 3 ในที่นี้เลือกสร้างไฟล์ใหม่ ----- > **คลิก OK**



รูปที่ 3

4. ให้ตั้งชื่อไฟล์ที่ต้องการสร้างในช่อง “Book Name” ----- > **คลิก OK** ดังแสดงในรูปที่ 4

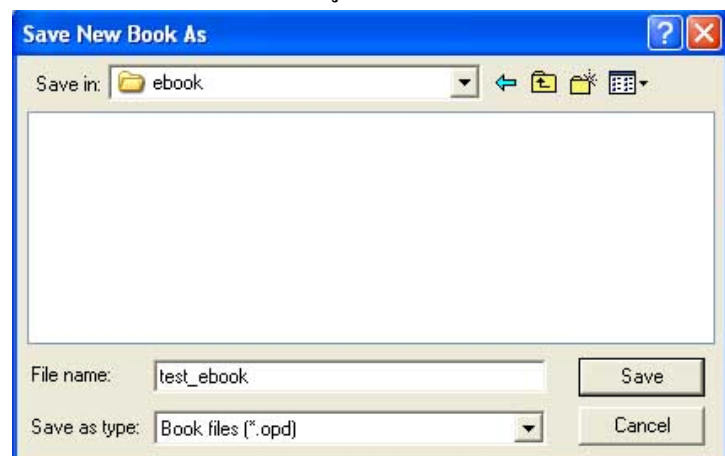


รูปที่ 4

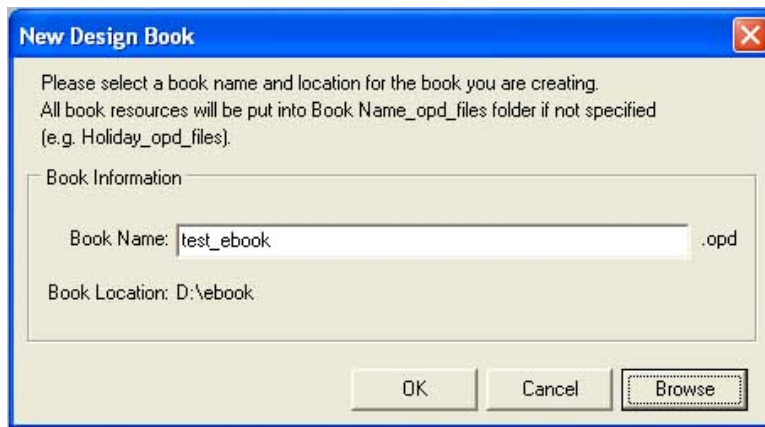
หากเราต้องการเปลี่ยนที่ตั้งแฟ้มสามารถเปลี่ยนได้ที่ปุ่ม Browse เพื่อเปลี่ยนที่ตั้งแฟ้ม เมื่อได้ที่ตั้งแล้ว และตั้งชื่อไฟล์ (ตามรูปที่ 5.1) --- > **คลิก open** ---- > **คลิก save** (ตามรูปที่ 5.2)  
 --- > **คลิก OK** (ตามรูปที่ 5.3)



รูปที่ 5.1



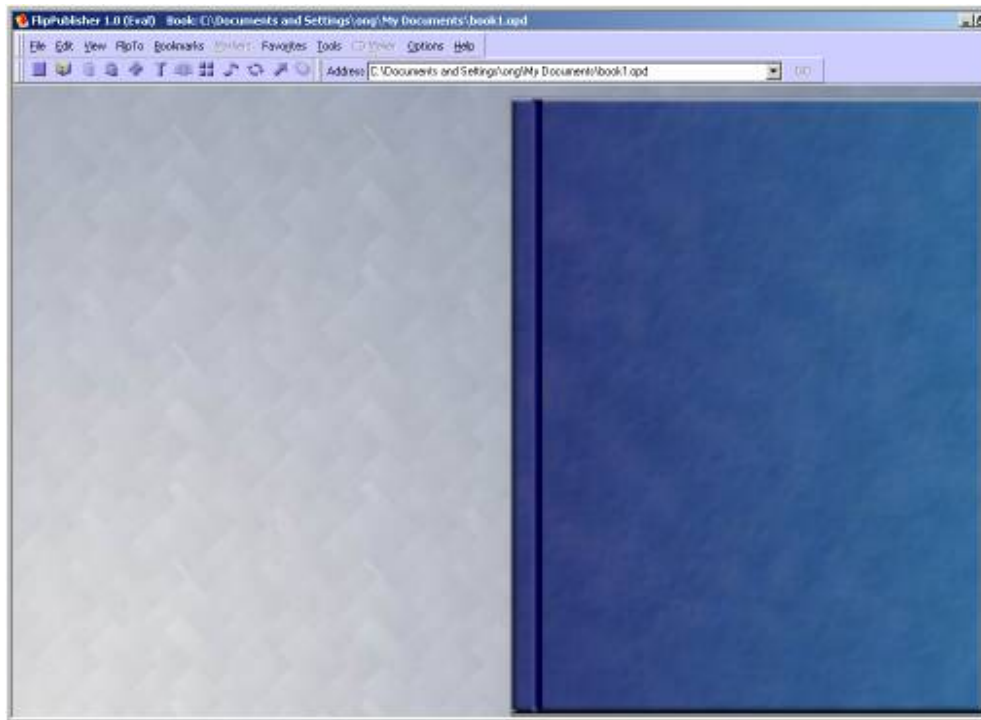
รูปที่ 5.2



รูปที่ 5.3

หมายเหตุ ขั้นตอนนี้หากไม่ต้องการเปลี่ยนชื่อไฟล์และไม่เปลี่ยนที่ตั้งเพิ่มก็ไม่ต้องทำ

5. โปรแกรมจะแสดงไฟล์ที่เราสร้าง Book ว่างๆ ตามขั้นตอนที่กล่าวมา ดังแสดงในรูปที่ 6



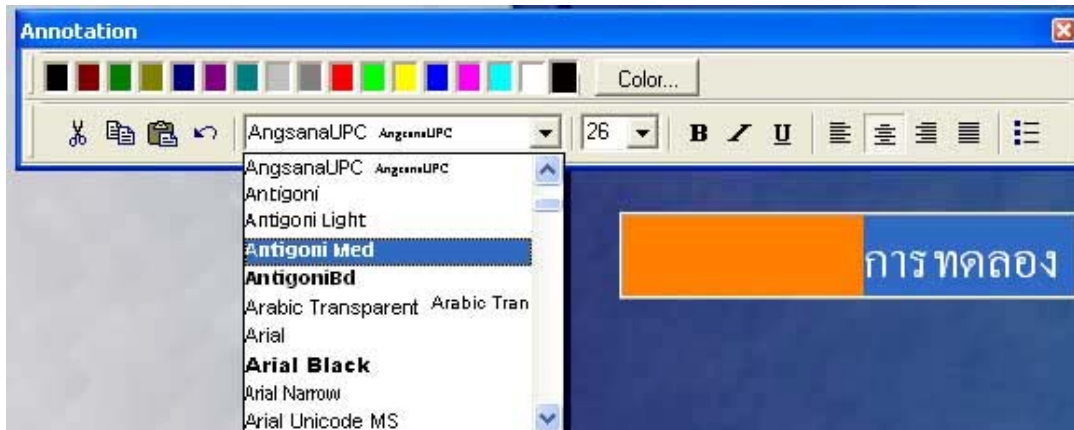
รูปที่ 6

6. . คลิกปุ่ม Insert Innotation (ปุ่มอักษรตัว T) เพื่อพิมพ์ข้อความบนปกหนังสือ ดังแสดงในรูปที่ 7



รูปที่ 7

7. โปรแกรมจะเปิดหน้าต่าง Annotation ขึ้นมาแล้วเราก็สามารถเลือก Font ภาษาไทยที่แสดงผลได้ตามสภาพจริง เลือกสีตัวอักษร ขนาด และเลือก Align เป็น Center ดังแสดงในรูปที่ 8



รูปที่ 8

8. ให้คลิกบนส่วนว่างๆ จะทำให้หน้าต่าง Annotation หายไป และจะปรากฏข้อความตามที่เรากำหนด ปกเอกสาร ดังแสดงในรูปที่ 9



รูปที่ 9

9. ทดลองนำเมาส์ไปวางเหนือข้อความ เคอร์เซอร์จะเปลี่ยนเป็นรูปมือและสามารถเลื่อนข้อความไปยังตำแหน่งที่ต้องการ ---- > เลื่อน Handle ให้ปรากฏข้อความเต็มตามสัดส่วนที่เป็นจริง ดังแสดงในรูปที่ 10



รูปที่ 10

10. เราสามารถที่จะเพิ่มข้อความอื่นๆ เข้าไปได้ ใช้คำสั่งในส่วนของ Annotation และสามารถเพิ่มรูปภาพประกอบได้โดยการนำเข้า หรือ คัดลอก(Copy) รูปภาพจากที่อื่นมาวาง ดังรูปที่ 11



รูปที่ 11