

# แอพพลิเคชันบันทึกข้อมูลนาข้าว

### จัดทำโดย

นางสาวกฤติมา แสนกระจือ รหัสนิสิต 65021329 นางสาวณัฐนันท์ พรหมใจรักษ์ รหัสนิสิต 65021543

เสนอ

อาจารย์วัฒนพงศ์ สุทธภักดิ์

รายงานเล่มนี้เป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา การพัฒนาซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ รหัสวิชา226314 ปีการศึกษา 2567

สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยพะเยา

## บทที่ 1

# บทน้ำ

# 1.1 ที่มาและความสำคัญ

ประเทศไทยเป็นประเทศที่การเกษตรถือเป็นรากฐานสำคัญของเศรษฐกิจและความ มั่นคงทางอาหาร โดยเฉพาะการปลูกข้าวซึ่งมีบทบาทสำคัญทั้งในฐานะพืชเศรษฐกิจหลักและ อาหารพื้นฐานของประชาชน เนื่องจากข้าวเป็นอาหารหลักในชีวิตประจำวันและมีความสำคัญ ต่อการดำรงชีวิตของคนไทย การผลิตข้าวจึงเป็นปัจจัยสำคัญในการเสริมสร้างความมั่นคงทาง เศรษฐกิจของประเทศ อย่างไรก็ตาม การระบาดของโรคในนาข้าวยังคงเป็นปัญหาสำคัญที่ส่งผล กระทบต่อผลผลิตและรายได้ของเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง การระบาดของโรคในนาข้าวไม่ เพียงแต่ลดผลผลิตแต่ยังทำให้ต้นทุนในการผลิตเพิ่มสูงขึ้นและลดคุณภาพของผลผลิตอีกด้วย ส่งผลให้เกษตรกรต้องเผชิญกับความเสี่ยงทางเศรษฐกิจและขาดความมั่นคงในการผลิตข้าวที่ เป็นอาชีพหลักในชนบทหลายแห่งของประเทศ

กระบวนการจัดการโรคในปัจจุบันยังคงพึ่งพาวิธีการดั้งเดิม เช่น การสังเกตอาการโรค ด้วยตาเปล่าหรือการขอคำแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญในพื้นที่ ซึ่งมักขาดการบันทึกข้อมูลที่เป็น ระบบและไม่มีการรวบรวมข้อมูลอย่างต่อเนื่อง ทำให้ไม่สามารถนำข้อมูลเหล่านั้นมาใช้ในการ ติดตามหรือวางแผนควบคุมโรคในระยะยาวได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้การเฝ้าระวังและ ป้องกันโรคในนาข้าวไม่สามารถทำได้อย่างทันท่วงที่และไม่สามารถคาดการณ์การระบาดได้ แม่นยำ

เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว การพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลโรคในนาข้าวจึง ถือเป็นแนวทางสำคัญ แอปพลิเคชันนี้ถูกออกแบบมาเพื่ออำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรใน การบริหารจัดการข้อมูลโรคในแต่ละแปลงนา โดยสามารถเพิ่มข้อมูลแปลงนาแต่ละแปลงได้ อย่างเป็นระบบ พร้อมทั้งบันทึกข้อมูลอาการของโรคในแต่ละวัน เช่น การถ่ายภาพลักษณะ อาการของโรคและจัดเก็บไว้ในอัลบั้มภาพของแปลงนั้น พร้อมการจดบันทึกข้อมูลเพิ่มเติม เช่น อุณหภูมิในวันนั้น อาการของตันข้าว และข้อมูลสภาพแวดล้อมอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

การนำแอปพลิเคชันนี้มาใช้จะช่วยให้เกษตรกรสามารถจัดการข้อมูลโรคในนาข้าวได้ อย่างมีประสิทธิภาพ โดยการบันทึกและเก็บข้อมูลที่สำคัญในรูปแบบที่เป็นระบบ ซึ่งสามารถใช้ เป็นข้อมูลในการตัดสินใจเกี่ยวกับการจัดการโรคในอนาคตและลดความเสียหายทางเศรษฐกิจ อีกทั้งยังช่วยส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารของประเทศอย่างยั่งยืน

## 1.2 วัตถุประสงค์

- 1.2.1 เพื่อพัฒนาโมบายแอปพลิเคชันที่สามารถบันทึกและจัดการข้อมูลลักษณะอาการของ โรคในนาข้าวได้อย่างเป็นระบบ
- 1.2.2 เพื่อช่วยเกษตรกรในการบันทึกและจัดเก็บข้อมูลโรคในแปลงนาอย่างมีระเบียบ และ สามารถดูข้อมูลย้อนหลังเพื่อวางแผนการควบคุมโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 1.2.3 เพื่อให้เกษตรกรบันทึกข้อมูลในรูปแบบดิจิทัล ลดการใช้กระดาษและความเสี่ยงจาก การสูญหาย พร้อมเพิ่มความสะดวกในการจัดเก็บและค้นหาข้อมูล
- 1.2.4 เพื่อสร้างฐานข้อมูลโรคข้าวที่ใช้ได้ในระยะยาว โดยการรวบรวมข้อมูลจากหลายแหล่ง เพื่อใช้ในการศึกษาวิจัยและพัฒนาแนวทางป้องกันโรคในอนาคต

### 1.3 ขอบเขตของโครงงาน

## 1.3.1. ขอบเขตของผู้ใช้งาน

### 1.3.1.1. ผู้ใช้งาน

- สามารถเพิ่มแปลงที่นาเพื่อเก็บข้อมูลข้าวของที่นาแต่ละแปลงได้
- สามารถแก้ไขข้อมูลที่นาได้
- สามารถลบแปลงที่นาได้
- สามารถเพิ่มอัลบั้มภาพได้
- สามารถแก้ไขอัลบั้มภาพได้
- สามารถลบอัลบั้มภาพได้
- สามารถเพิ่มภาพใบข้าวในอัลบั้มได้
- สามารถลบภาพใบข้าวในอัลบั้มได้
- สามารถเพิ่มบันทึกข้อมูลได้
- สามารถแก้ไขบันทึกข้อมูลได้
- สามารถลบบันทึกข้อมูลได้
- สามารถดูอัลบั้มย้อนหลังได้
- สามารถดูบันทึกข้อมูลย้อนหลังได้
- สามารถค้นหาแปลงนาที่บันทึกไว้ได้
- สามารถแก้ไขข้อมูลบัญชีได้

#### 1.3.1.2. ผู้ดูแลระบบ

- สามารถดูรายชื่อผู้ใช้งานได้
- สามารถตรวจสอบการใช้งานของผู้ใช้งานแอพพลิเคชัน
- สามารถแก้ไขแปลงนาของผู้ใช้งานได้
- สามารถลบแปลงนาของผู้ใช้งานได้
- สามารถตรวจสอบอัลบั้มภาพของผู้ใช้งานได้
- สามารถแก้ไขอัลบั้มภาพของผู้ใช้งานได้
- สามารถลบอัลบั้มภาพของผู้ใช้งานได้
- สามารถแก้ไขบันทึกของผู้ใช้งานได้
- สามารถลบบันทึกของผู้ใช้งานได้
- สามารถแก้ไขข้อมูลบัญชีของสมาชิกได้
- สามารถลบบัญชีของสมาชิกได้

#### 1.3.2. ขอบเขตของระบบ

- 1.3.2.1. โมบายแอปพลิเคชันสามารถใช้งานได้บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ (Android) โดยรองรับการใช้งานในสมาร์ทโฟน (Smartphone) ที่ใช้ ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์(Android)
- 1.3.2.2. โมบายแอปพลิเคชันรองรับการเพิ่มและจัดการข้อมูลรูปภาพ โดยผู้ใช้งาน สามารถอัปโหลดและจัดเก็บภาพโรคข้าวในอัลบั้มที่เชื่อมโยงกับแต่ละแปลง นา
- 1.3.2.3. โมบายแอปพลิเคชันรองรับการจดบันทึกข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับข้าวในแต่ละ แปลงนา เช่น ประเภทพันธุ์ข้าว วันที่ปลูก ข้อมูลการดูแล และลักษณะอาการ โรคที่พบ
- 1.3.2.4. โมบายแอปพลิเคชันสามารถการเรียกดูข้อมูลย้อนหลังที่บันทึกไว้ในอดีต โดย สามารถดูข้อมูลต่าง ๆ เช่น รูปภาพและข้อมูลอาการของโรคข้าวจากการ บันทึก

# 1.4 แผนการทำโครงงาน

การดำเนินงาน	ปีการศึกษา 2567 ภาคเรียนที่ 2					
II I I I I I I I I I I I I I I I I I I	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	
1. วิเคราะห์ระบบและเก็บข้อมูล						
ความต้องการของระบบ						
2. ศึกษาทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง						
กับการพัฒนาแอปพลิเคชัน	•	•				
3. ออกแบบและพัฒนาแอป						
พลิเคชัน						
4. ดำเนินการเขียนโปรแกรม		•		-		
5. ทดสอบและปรับปรุงแก้ไข			_			
ข้อผิดพลาด						
6. สรุปผลการดำเนินงาน				4	<b>&gt;</b>	
7. จัดทำเอกสาร				•	<b>&gt;</b>	
8. นำเสนอโครงงาน				•	<b>—</b>	

### 1.5 เอกสารที่เกี่ยวข้อง

#### 1.5.1 แอปพลิเคชัน palu handwritting calender



รูปที่ 1.1 แอปพลิเคชัน palu handwritting calender

Palu Handwriting Calendar เป็นแอปพลิเคชันปฏิทินที่มีจุดเด่นในด้านการจด บันทึกด้วยลายมือ ซึ่งช่วยให้ผู้ใช้งานสามารถสร้างปฏิทินที่สะท้อนถึงเอกลักษณ์และ ตัวตนของตนเอง นอกจากนี้ยังมีฟังก์ชันเสริม เช่น การเพิ่มรูปภาพและสติกเกอร์ เพื่อ เพิ่มความน่าสนใจให้กับบันทึกได้อย่างง่ายดาย อีกทั้งยังสามารถแชร์ปฏิทินได้โดยไม่ ต้องลงทะเบียนหรือเปิดเผยข้อมูลส่วนตัว จึงเหมาะสมสำหรับการใช้งานในครอบครัว หรือกลุ่มเพื่อน

แอปพลิเคชันนี้รองรับการสำรองข้อมูลผ่าน iCloud Drive เพื่อป้องกันการสูญ หายของข้อมูลสำคัญ และมีความยืดหยุ่นในการจัดการปฏิทินหลายฉบับ โดยสามารถ สร้างปฏิทินได้ฟรีสูงสุด 3 ฉบับ และสามารถเพิ่มได้สูงสุดถึง 30 ฉบับผ่านการซื้อฟีเจอร์ เพิ่มเติมภายในแอปพลิเคชัน

### 1.5.1.1 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน palu handwritting calender

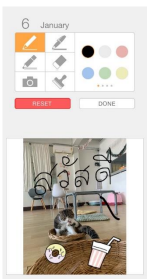
หน้าหลักของแอปพลิเคชันประกอบด้วยตารางปฏิทินรายเดือนที่แสดง วันต่าง ๆ อย่างชัดเจน ผู้ใช้งานสามารถเลือกวันที่ต้องการได้โดยตรง เพื่อเข้าสู่ หน้าจอบันทึกรายละเอียด

+			202	5 0		
SUN	MON	TUE	WED 1	THU 2	FRI 3	SAT 4
				2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	А
В						
		,	My Calenc	lar		

รูปที่ 1.2 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน palu handwritting calender

#### 1.5.1.2 หน้าจดบันทึก

เมื่อผู้ใช้งานกดเลือกวันที่ที่ต้องการจดบันทึก ระบบจะนำไปยังหน้าจอ บันทึกที่มีเครื่องมือให้เลือกใช้งาน ได้แก่ ดินสอ ปากกาลูกลื่น ปากกาไฮไลต์ ยางลบ การอัปโหลดภาพ และสติกเกอร์ เพื่อเพิ่มความหลากหลายในการ บันทึกข้อมูล อย่างไรก็ตาม แอปพลิเคชันนี้รองรับเฉพาะการจดบันทึกด้วย ลายมือหรือการตกแต่งด้วยภาพและสติกเกอร์เท่านั้น โดยไม่รองรับการพิมพ์ ข้อความในรูปแบบตัวอักษร



รูปที่ 1.3 หน้าจดบันทึกของแอปพลิเคชัน palu handwritting calender 1.5.1.3 หน้าสำเร็จการบันทึก

เมื่อผู้ใช้งานทำการบันทึกเรียบร้อยแล้ว ข้อมูลที่บันทึกจะปรากฏใน หน้าหลักของแอปพลิเคชันตามวันที่ที่ได้ทำการบันทึกไว้ โดยผู้ใช้งานสามารถดู ข้อมูลบันทึกที่แต่ละวันได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว



รูปที่ 1.4 หน้าสำเร็จการบันทึกของแอปพลิเคชัน palu handwritting calender 1.5.1.4 ข้อดีของของแอปพลิเคชัน palu handwritting calender

- 1.5.1.4.1 ใช้งานง่าย รองรับการเขียนด้วยลายมือ (handwriting)
- 1.5.1.4.2 สามารถบันทึกกิจกรรมและโน้ตสำคัญได้สะดวก
- **1.5.1.4.2** มีฟีเจอร์จัดระเบียบเวลาและการแจ้งเตือนที่ช่วยให้ไม่พลาด

#### 1.5.1.5 ข้อเสียของของแอปพลิเคชัน palu handwritting calender

- 1.5.1.5.1 ไม่รองรับการพิมพ์ข้อความในรูปแบบตัวอักษร
- 1.5.1.5.2 หากใช้งานบนอุปกรณ์ที่มีหน้าจอเล็ก อาจจะลำบากในการ เขียนหรือการดูรายละเอียด
- 1.5.1.5.3 ไม่สามารถนำเข้าภาพได้หลายภาพ

#### 1.5.2 แอปพลิเคชัน BlackNote



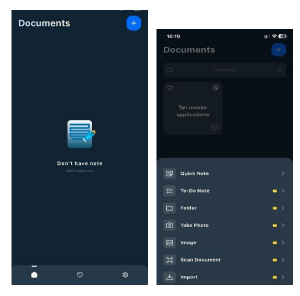
รูปที่ 1.5 แอปพลิเคชัน BlackNote

แอปพลิเคชัน BlackNote บน iOS เป็นแอปพลิเคชันจดบันทึกที่ออกแบบมา เพื่อช่วยให้ผู้ใช้สามารถจดบันทึกข้อมูลต่างๆ ได้ง่ายและรวดเร็ว โดยฟีเจอร์พื้นฐานของ แอปนี้จะให้บริการฟรี ซึ่งผู้ใช้สามารถใช้ฟีเจอร์การจดบันทึกและล๊อกรหัสเพื่อความ ปลอดภัยได้ อย่างไรก็ตาม สำหรับฟีเจอร์อื่นๆ เช่น การสร้างรายการที่ต้องทำ การจัด ระเบียบข้อมูล การสแกนเอกสาร การแนบสื่อมัลติมีเดีย และการใช้งานแอปแบบไม่มี โฆษณา จะสามารถใช้งานได้เฉพาะเมื่อทำการซื้อ แผนพรีเมียม หรือฟีเจอร์เสริม ภายในแอป ซึ่งจะมีการเรียกเก็บค่าบริการในรูปแบบการซื้อในแอป (In-app purchases)

ดังนั้น หากผู้ใช้ไม่ทำการซื้อแผนพรีเมียม จะสามารถใช้งานได้แค่ฟีเจอร์ พื้นฐานเท่านั้น ส่วนฟีเจอร์เสริมอื่นๆ จะมีข้อจำกัดในการเข้าถึงจนกว่าจะทำการอัป เกรดเป็นแผนพรีเมียม

#### 1.5.2.1 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน BlackNote

หน้าหลักของแอปพลิเคชันประกอบด้วยปุ่มบวกเพื่อเพิ่มงานจดบันทึก สร้างรายการที่ต้องทำ จัดระเบียบข้อมูล สแกนเอกสาร และการแนบสื่อ มัลติมีเดีย ซึ่งในกรณีที่ผู้ใช้ไม่ได้ซื้อแผนพรีเมียมจะสามารถใช้งานได้เฉพาะ ฟีเจอร์การจดบันทึกและการตั้งรหัสผ่านเพื่อความปลอดภัยเท่านั้น ส่วนฟีเจอร์ อื่นๆ จะมีข้อจำกัดในการเข้าถึงจนกว่าจะทำการอัปเกรดเป็นแผนพรีเมียม



รูปที่ 1.6 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน BlackNote

### 1.5.2.2 หน้าจดบันทึกของแอปพลิเคชัน BlackNote

หน้าจดบันทึกจะประกอบด้วยช่องให้กรอกหัวข้อหรือชื่อเรื่องของ บันทึกฉบับนี้ พร้อมทั้งพื้นที่สำหรับเขียนอธิบายเนื้อหาที่ต้องการบันทึก ผู้ใช้ สามารถตั้งรหัสผ่านเพื่อปกป้องบันทึกฉบับนี้หรือเลือกบันทึกเป็นรายการโปรด

ได้ตามต้องการ



รูปที่ 1.7 หน้าจดบันทึกของแอปพลิเคชัน BlackNote

### 1.5.2.3 หน้าสำเร็จการบันทึกของแอปพลิเคชัน BlackNote

เมื่อผู้ใช้งานทำการบันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ข้อมูลที่บันทึกจะปรากฏ ในหน้าหลักของแอปพลิเคชัน โดยผู้ใช้งานสามารถเข้าดูข้อมูลที่บันทึกได้อย่าง สะดวก และสามารถคันหาบันทึกได้โดยการคันหาจากชื่อหัวข้อที่ได้บันทึกไว้



รูปที่ 1.8 หน้าสำเร็จการบันทึกของแอปพลิเคชัน BlackNote

#### 1.5.2.4 ข้อดีของของแอปพลิเคชัน BlackNote

- 1.5.2.4.1 ใช้งานง่าย อินเตอร์เฟซสะอาดตาและเรียบง่าย
- 1.5.2.4.2 รองรับการบันทึกโน้ตในรูปแบบข้อความและวาดภาพได้
- 1.5.2.4.3 สามารถจัดระเบียบโน้ตด้วยแท็กและโฟลเดอร์

### 1.5.2.5 ข้อเสียของของแอปพลิเคชัน BlackNote

- 1.5.1.5.1 หากต้องการใช้ฟีเจอร์ที่หลากหลาย ต้องซื้อแบบพรีเมียม
- 1.5.1.5.2 ฟีเจอร์การจัดการโน้ตอาจจะค่อนข้างจำกัดเมื่อเทียบกับแอป พลิเคชันโน้ตอื่น ๆ
- 1.5.1.5.3 ไม่สามารถแนบภาพได้

#### 1.5.3 แอปพลิเคชัน Google Photo



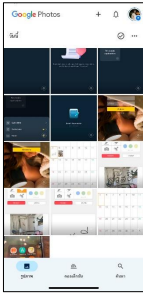
รูปที่ 1.9 แอปพลิเคชัน BlackNote

Google Photos เป็นแอปพลิเคชันที่ช่วยในการจัดการและเก็บรักษารูปภาพ และวิดีโออย่างมีระเบียบ โดยมีฟีเจอร์ที่อำนวยความสะดวกในการจัดการไฟล์ต่างๆ ให้ สะดวกยิ่งขึ้น โดยเฉพาะในส่วนของการจัดเก็บเป็นอัลบั้ม ซึ่งมีทั้งอัลบั้มอัตโนมัติและ การสร้างอัลบั้มด้วยตนเอง สำหรับอัลบั้มอัตโนมัติ Google Photos จะใช้อัลกอริธึมใน การระบุช่วงเวลา หรือเหตุการณ์สำคัญจากรูปภาพที่ถ่าย โดยจะสร้างอัลบั้มให้โดย อัตโนมัติ เช่น การสร้างอัลบั้มตามวันที่ถ่ายภาพ การเดินทาง หรือกิจกรรมพิเศษที่ แอปสามารถตรวจจับได้

ในส่วนของการสร้างอัลบั้มด้วยตนเองสามารถเลือกภาพหรือวิดีโอที่ต้องการ จัดเก็บร่วมกันจากอุปกรณ์หรือคลังภาพใน Google Photos ตามความต้องการ และตั้ง ชื่ออัลบั้มตามที่ต้องการ นอกจากนี้ยังสามารถเพิ่มและลบภาพจากอัลบั้มได้ตลอดเวลา ช่วยให้การจัดการไฟล์ภาพสะดวกและยืดหยุ่นยิ่งขึ้น

### 1.5.3.1 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน Google Photo

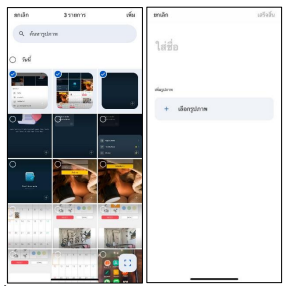
หน้าหลักประกอบไปด้วยภาพตัวอย่างจากอุปกรณ์ที่สามารถเลือกและ อัปโหลดขึ้นสู่แอปได้ โดยมีปุ่มบวกที่ใช้สำหรับการเพิ่มอัลบั้มใหม่



รูปที่ 1.10 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน Google Photos

# 1.5.3.2 หน้าสร้างอัลบั้มของแอปพลิเคชัน Google Photo

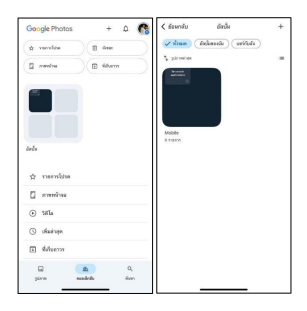
เมื่อกดสร้างอัลบั้มแล้ว จะเข้าสู่หน้าสร้างอัลบั้มที่ให้กรอกรายละเอียด เช่น การตั้งชื่ออัลบั้มและสามารถเพิ่มรูปภาพได้ทันที



รูปที่ 1.11 หน้าสร้างของแอปพลิเคชัน Google Photos

# 1.5.2.3 หน้าสำเร็จการสร้างอัลบั้มของแอปพลิเคชัน Google Photo

เมื่อบันทึกการสร้างอัลบั้มแล้ว อัลบั้มที่บันทึกจะปรากฏในหน้าคอลเล็ก ชันของแอปพลิเคชัน โดยผู้ใช้งานสามารถเข้าดูอัลบั้มที่บันทึกได้อย่างสะดวก



ร**ูปที่ 1.12** หน้าสำเร็จการสร้างอัลบั้มของแอปพลิเคชัน Google Photo

#### 1.5.3.4 ข้อดีของของแอปพลิเคชัน Google Photo

- 1.5.3.4.1 บันทึกและเก็บภาพถ่ายได้ไม่จำกัด ในกรณีซื้อแผนของแอป พลิเคชัน
- 1.5.3.4.2 มีฟีเจอร์การจัดระเบียบอัตโนมัติ เช่น การจัดหมวดหมู่ รูปภาพตามวันที่ หรือสถานที่
- **1.5.3.4.3** สามารถค้นหาภาพได้อย่างรวดเร็วด้วยการใช้คำค้นหาหรือ แม้กระทั่งการค้นหาภาพจากใบหน้า

### 1.5.3.5 ข้อเสียของของแอปพลิเคชัน Google Photo

- 1.5.3.5.1 หากไม่ใช้แผนบริการเก็บข้อมูลที่จ่ายเงิน จะมีข้อจำกัดในการ เก็บข้อมูลที่มีคุณภาพสูง
- 1.5.3.5.2 บางพีเจอร์อาจทำงานได้ไม่สมบูรณ์ในบางประเทศ
- 1.5.3.5.3 ไม่สามารถเขียนข้อความกำกับภาพหรืออัลบั้มได้

### 1.5.4. แอปพลิเคชัน Apple Note



ฐปที่ 1.13 แอปพลิเคชัน Apple Note

แอปโน้ต (Apple Notes) ของแอปเปิลเป็นแอปพลิเคชันที่ช่วยให้ผู้ใช้สามารถ บันทึกข้อมูลต่าง ๆ ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพบนอุปกรณ์ของแอปเปิล เช่น iPhone iPad และ Mac โดยมีฟีเจอร์หลากหลาย เช่น การสร้างโน้ตในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งข้อความ รูปภาพ ตาราง และสื่ออื่น ๆ รวมถึงการซิงค์ข้อมูลผ่าน iCloud ซึ่งทำให้ ผู้ใช้สามารถเข้าถึงและจัดการโน้ตได้จากทุกอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับบัญชี iCloud เดียวกัน

นอกจากนี้ แอปยังมีฟังก์ชันการจัดระเบียบโน้ตด้วยโฟลเดอร์และแท็ก (Tags) เพื่อความสะดวกในการค้นหา และสามารถแชร์โน้ตเพื่อร่วมกันแก้ไขกับผู้อื่นได้ในเวลา ที่เดียวกัน อีกทั้งยังรองรับการสแกนเอกสารและบันทึกเสียงเพื่อเพิ่มความสะดวกใน การบันทึกข้อมูล แอปโน้ตยังมีความปลอดภัยสูง ด้วยฟีเจอร์การตั้งรหัสผ่านหรือการใช้

Face ID/Touch ID เพื่อปกป้องข้อมูลสำคัญของผู้ใช้ ทำให้แอปโน้ตเป็นเครื่องมือที่มี ประโยชน์ในการจัดการข้อมูลในชีวิตประจำวันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## 1.5.4.1 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน Apple Note

ในหน้าหลักของแอปapple note ให้กดปุ่มเขียนที่มุมล่างขวาของ หน้าจอ เพื่อเริ่มต้นการบันทึdโน้ตใหม่



รูปที่ 1.14หน้าหลักของแอปพลิเคชัน Apple Note

# 1.5.4.2 หน้าบันทึกเนื้อหาของแอปพลิเคชัน Apple Note

การสร้างโน้ตใหม่ในแอปโน้ตของแอปเปิล ผู้ใช้สามารถเพิ่มเนื้อหาหรือ ฟีเจอร์ต่าง ๆ เพื่อทำให้โน้ตของตนมีความหลากหลายเช่น เพิ่มตาราง แนปรูป ภาพ แทรกลิงค์ และสามารถแนบเสียงบันทึกได้



# รูปที่ 1.15 หน้าบันทึกเนื้อหาของแอปพลิเคชัน Apple Note

# 1.5.4.3 หน้าสำเร็จการบันทึกเนื้อหาของแอปพลิเคชัน Apple Note

เมื่อเสร็จสิ้นการบันทึกโน้ตแล้ว โน้ตจะถูกบันทึกโดยอัตโนมัติในแอป โน้ตและจัดเก็บในคลังโดยไม่ต้องกดบันทึกเพิ่มเติม ผู้ใช้สามารถกลับไปที่หน้า หลักของแอปเพื่อดูโน้ตอื่น ๆ หรือเริ่มบันทึกโน้ตใหม่ได้ทันที



ร**ูปที่ 1.16** หน้าสำเร็จการบันทึกเนื้อหาของแอปพลิเคชัน Apple Note

### 1.5.4.4 ข้อดีของของแอปพลิเคชัน Apple Note

- **1.5.4.4.1** สามารถบันทึกโน้ตได้ทั้งในรูปแบบข้อความ, ภาพ, วิดีโอ, และสเก็ตซ์
- 1.5.4.4.2 รองรับการซึงค์ข้อมูลข้ามอุปกรณ์ผ่าน iCloud ทำให้เข้าถึง โน้ตได้ทุกที่
- 1.5.4.4.3 มีฟีเจอร์การจัดระเบียบที่ดี เช่น การจัดกลุ่มโน้ตด้วย โฟลเดอร์

## 1.5.3.5 ข้อเสียของของแอปพลิเคชัน Apple Note

- 1.5.3.5.1 ไม่รองรับการซึงค์กับอุปกรณ์ที่ไม่ใช่ของ Apple
- 1.5.3.5.2 ข้อจำกัดในการจัดการโน้ตเมื่อมีจำนวนมาก เช่น การคันหา หรือจัดการโน้ตในรูปแบบอื่น
- 1.5.3.5.3 ไม่สามารถเพิ่มรูปหรือจัดเก็บรูปได้เป็นอัลบั้ม

#### 1.5.5 แอปพลิเคชัน Gallery Vault



รูปที่ 1.17 แอปพลิเคชัน Gallery Vault

Gallery Vault เป็นแอปพลิเคชันที่พัฒนาขึ้นเพื่อช่วยในการซ่อนและปกป้อง ข้อมูลส่วนบุคคล เช่น รูปภาพ วิดีโอ และไฟล์เอกสารสำคัญ โดยมีการใช้งานระบบ รักษาความปลอดภัยผ่านการตั้งรหัสผ่านหรือ PIN เพื่อป้องกันการเข้าถึงจากบุคคลที่ ไม่ได้รับอนุญาต อีกทั้งยังมีฟีเจอร์พิเศษ เช่น โหมดล่องหน (Stealth Mode) ซึ่งช่วย ซ่อนไอคอนของแอปพลิเคชันจากหน้าจอหลัก ทำให้เพิ่มความปลอดภัยและความเป็น ส่วนตัวในการใช้งาน

ผู้ใช้งานสามารถจัดการข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพผ่านการสร้างอัลบั้มภาพ ส่วนตัว โดยสามารถแบ่งประเภทของไฟล์ จัดหมวดหมู่ และตั้งชื่ออัลบั้มตามความ ต้องการ รวมถึงรองรับการสำรองข้อมูลไปยังระบบคลาวด์ (Cloud) เพื่อป้องกันการสูญ หายของข้อมูลสำคัญ ด้วยอินเทอร์เฟซที่ใช้งานง่ายและคุณสมบัติที่ครบครัน Gallery Vault จึงเป็นตัวเลือกที่เหมาะสมสำหรับการจัดเก็บและปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลใน รูปแบบที่ปลอดภัยและเป็นระเบียบ

### 1.5.5.1 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

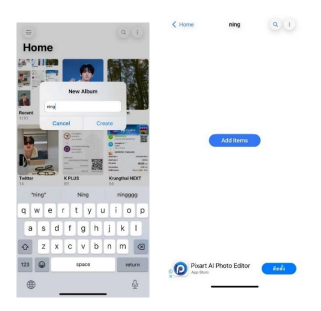
หน้าหลักของแอปพลิเคชันประกอบด้วยอัลบั้มที่ผู้ใช้งานได้สร้างไว้ก่อน หน้านี้ หากต้องการสร้างอัลบั้มภาพใหม่ สามารถดำเนินการได้โดยกดปุ่ม "สร้างอัลบั้ม" (Create Album) บนหน้าจอหลัก



รูปที่ 1.18 หน้าหลักของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

# 1.5.5.2 หน้าสร้างอัลบั้มภาพของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

ในการสร้างอัลบั้มใหม่ ผู้ใช้งานจะพบช่องสำหรับกรอกชื่ออัลบั้มที่ ต้องการ หลังจากกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม "create" เพื่อดำเนินการ สร้างอัลบั้ม เมื่ออัลบั้มถูกสร้างเสร็จ แอปพลิเคชันจะนำผู้ใช้งานเข้าสู่อัลบั้มนั้น โดยอัตโนมัติ ภายในอัลบั้มจะมีปุ่ม "Add items" สำหรับเพิ่มรูปภาพลงใน อัลบั้ม ผู้ใช้งานสามารถเลือกไฟล์ภาพที่ต้องการและจัดเก็บในอัลบั้มที่สร้างขึ้น ได้อย่างสะดวกและเป็นระเบียบ



รูปที่ 1.19 หน้าสร้างอัลบั้มภาพของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

# 1.5.5.3 หน้าเพิ่มภาพในอัลบั้มภาพของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

เมื่อผู้ใช้งานทำการเลือกภาพที่ต้องการอัปโหลดลงในอัลบั้มเรียบร้อย แล้ว ให้กดปุ่ม "เพิ่ม" (Add) เพื่อยืนยันการอัปโหลด ภาพที่เลือกจะถูกเพิ่มลง ในอัลบั้มและจัดเก็บอย่างสมบูรณ์ โดยผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบภาพที่ อัปโหลดได้ทันทีภายในอัลบั้มที่สร้างขึ้น



รูปที่ 1.20 หน้าเพิ่มภาพในอัลบั้มภาพของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

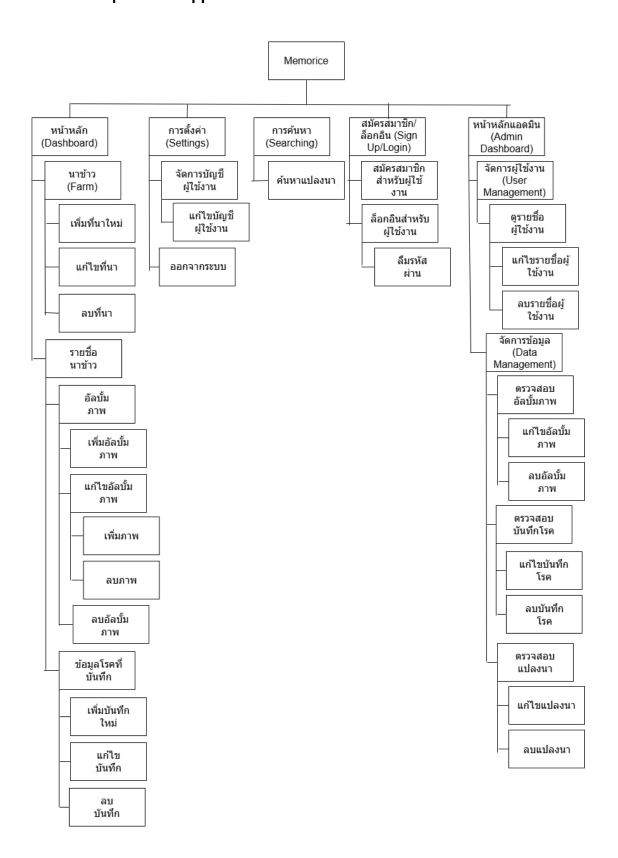
### 1.5.5.4 ข้อดีของของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

- **1.5.5.4.1** ช่วยปกป้องความเป็นส่วนตัวด้วยการซ่อนรูปภาพ, วิดีโอ และไฟล์อื่น ๆ ภายในแอป
- 1.5.5.4.2 รองรับการล็อกแอปด้วยรหัส PIN, รหัสลายนิ้วมือ หรือการ สแกนใบหน้า
- 1.5.5.4.3 มีฟีเจอร์การสำรองข้อมูลเพื่อไม่ให้สูญหายหากลบ แอปหรือเปลี่ยนอุปกรณ์

# 1.5.5.5 ข้อเสียของของแอปพลิเคชัน Gallery Vault

- **1.5.5.5.1** บางฟีเจอร์ต้องการการซื้อเวอร์ชันพรีเมียม เช่น การขยาย พื้นที่เก็บข้อมูล
- 1.5.5.5.2 ถ้าไม่ได้ตั้งค่ารหัสผ่านหรือระบบความปลอดภัยที่แข็งแรง อาจเสี่ยงต่อการถูกเข้าถึงข้อมูล
- 1.5.5.5.3 โฆษณาค่อนข้างมีมาก รบกวนการใช้งานของผู้ใช้งาน

#### 1.6 Site Map Mobile Application



## 1.7 ตันแบบหน้าเว็บไซต์ (Mockup)

## 1.7.1 หน้าเข้าใช้งาน

หน้าแรกของแอปพลิเคชันประกอบไปด้วยหนึ่งส่วนหลักคือปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" ซึ่ง เป็นปุ่มหลักที่ใช้สำหรับเข้าสู่ระบบแอปพลิเคชัน เพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถเข้าถึงฟังก์ชัน การทำงานต่าง ๆ ภายในแอปได้



รูปที่1.21 หน้าแรกของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

## 1.7.2 หน้าเข้าสู่ระบบ

หน้าเข้าสู่ระบบของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถเข้าถึงฟังก์ชันการทำงานต่างๆ ภายในแอปได้ โดยมีองค์ประกอบหลักที่สำคัญ ได้แก่

- ช่องกรอกข้อมูล: แบ่งออกเป็นสองช่องหลัก ได้แก่ ช่องสำหรับกรอกอีเมลและ ช่องสำหรับกรอกรหัสผ่าน ซึ่งเป็นข้อมูลที่จำเป็นสำหรับการยืนยันตัวตนของ ผู้ใช้งาน
- ปุ่ม "เข้าสู่ระบบ": เป็นปุ่มหลักที่ใช้สำหรับยืนยันข้อมูลที่กรอกและเข้าสู่ระบบ แอปพลิเคชัน
- ปุ่ม "ลืมรหัสผ่าน?": สำหรับผู้ใช้งานที่ลืมรหัสผ่าน สามารถนำไปสู่กระบวนการ ขอรหัสผ่านใหม่
- ปุ่ม "สมัครสมาชิก": ใช้สำหรับนำทางผู้ใช้งานใหม่ไปยังหน้าจอสมัครสมาชิก



รูปที่1.22 หน้าเข้าสู่ระบบของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

### 1.7.3 หน้ารีเซ็ตรหัสผ่าน

หน้ารีเซ็ตรหัสผ่านของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถกู้คืนบัญชีของตนเองได้ในกรณีที่ลืมรหัสผ่าน โดยมีองค์ประกอบหลักที่สำคัญดังนี้

- ช่องกรอกอีเมล: เป็นช่องสำหรับกรอกอีเมลที่ใช้ในการลงทะเบียนบัญชี ซึ่งเป็น ข้อมูลหลักที่ใช้ในการยืนยันตัวตนของผู้ใช้งาน
- ช่องกรอกรหัสผ่านใหม่: เป็นช่องสำหรับกรอกรหัสผ่านใหม่ที่ผู้ใช้งานต้องการตั้งค่า
- ช่องยืนยันรหัสผ่านใหม่: เป็นช่องสำหรับกรอกรหัสผ่านใหม่ซ้ำอีกครั้ง เพื่อยืนยัน ความถูกต้อง
- ปุ่ม "รีเซ็ตรหัสผ่าน": เป็นปุ่มหลักที่ใช้สำหรับยืนยันการเปลี่ยนแปลงรหัสผ่าน



รูปที่1.24 หน้ารีเซ็ตรหัสผ่านของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

### 1.7.4 หน้าสมัครสมาชิก

หน้าสมัครสมาชิกของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถสร้างบัญชีใหม่เพื่อเข้าถึงฟังก์ชันการทำงานต่างๆ ภายในแอปได้ โดยมี องค์ประกอบหลักที่สำคัญดังนี้

- ไอคอนผู้ใช้: เป็นช่องสำหรับเลือกรูปโปรไฟล์ของผู้ใช้งาน
- ช่องกรอกข้อมูล: แบ่งออกเป็นสามช่องหลัก ได้แก่ ช่องสำหรับกรอกชื่อผู้ใช้ ช่อ' สำหรับกรอกอีเมล และช่องสำหรับกรอกรหัสผ่าน ซึ่งเป็นข้อมูลที่จำเป็นสำหรับการ สร้างบัญชี
- ช่องยืนยันรหัสผ่าน: เป็นช่องสำหรับกรอกรหัสผ่านซ้ำอีกครั้ง เพื่อยืนยันความ ถูกต้อง
- ปุ่ม "ยืนยัน": เป็นปุ่มหลักที่ใช้สำหรับยืนยันข้อมูลที่กรอกและสร้างบัญชีผู้ใช้



รูปที่1.25 หน้าสมัครสมาชิกของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

## 1.7.5 หน้าหลักสำหรับผู้ใช้งาน

หน้าหลักของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งานเข้าถึงฟังก์ชัน การทำงานต่างๆ ภายในแอปได้อย่างรวดเร็วและสะดวก โดยมีองค์ประกอบหลักที่สำคัญ ดังนี้

- ปุ่ม "ออกจากระบบ": เมื่อผู้ใช้งานกดปุ่มออกจากระบบจะกลับไปที่หน้าแรกสำหรับ ให้ผู้ใช้ล็อกอินใหม่อีกครั้งเพื่อเข้าใช้งาน
- ปุ่มรูปคน: เมื่อผู้ใช้งานกดปุ่มนี้จะนำผู้ใช้งานไปยังหน้าบัญชีผู้ใช้เพื่อดูข้อมูลส่วนตัว และแก้ไขข้อมูลส่วนตัวต่าง ๆ
- ปุ่มบวก (+): เมื่อกดปุ่มนี้ จะแสดงป็อปอัพให้ผู้ใช้งานกรอกชื่อและข้อมูลต่าง ๆของ แปลงนาที่ต้องการสร้าง ซึ่งจะนำไปสู่กระบวนการสร้างแปลงนาใหม่
- ปุ่มแว่นขยาย: เมื่อกดปุ่มนี้จะนำผู้ใช้งานไปยังหน้าค้นหา เพื่อค้นหาแปลงนาที่ ต้องการดูรายละเอียด หรือต้องการจัดการ



รูปที่1.26 หน้าหลักของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

# 1.7.6. หน้าบัญชีผู้ใช้

หน้าบัญชีผู้ใช้ของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถดู ข้อมูลส่วนตัวของตนเองและเข้าถึงการตั้งค่าต่างๆ ได้ โดยมีองค์ประกอบหลักที่สำคัญดังนี้

- ปุ่มย้อนกลับ: ปุ่มลูกศรชี้ซ้ายมุมบนซ้าย ทำหน้าที่นำผู้ใช้งานกลับไปยังหน้าจอก่อน หน้า
- ไอคอนผู้ใช้: รูปคนแสดงถึงโปรไฟล์ของผู้ใช้งาน
- ชื่อผู้ใช้: แสดงชื่อผู้ใช้ที่ลงทะเบียนไว้
- ปุ่มแก้ไข: ปุ่มลูกศรชี้ขวา ทำหน้าที่นำผู้ใช้งานไปยังหน้าสำหรับแก้ไขข้อมูลส่วนตัว



รูปที่1.27 หน้าบัญชีผู้ใช้ของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

### 1.7.7 หน้าแก้ไขข้อมูลส่วนตัว

หน้าแก้ไขข้อมูลส่วนตัวของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถปรับเปลี่ยนข้อมูลส่วนบุคคลของตนเองได้อย่างสะดวก โดยมีองค์ประกอบหลักที่ สำคัญดังนี้

- ปุ่มย้อนกลับ: ปุ่มลูกศรชี้ซ้ายมุมบนซ้าย ทำหน้าที่นำผู้ใช้งานกลับไปยังหน้าจอก่อน หน้า
- ไอคอนผู้ใช้: เป็นปุ่มสำหรับแก้ไขข้อมูลรูปภาพโปรไฟล์สำหรับผู้ใช้งาน
- ช่องกรอกข้อมูล: แบ่งออกเป็นสามช่องหลัก ได้แก่ ช่องสำหรับกรอกชื่อผู้ใช้ ช่อง สำหรับกรอกอีเมล และช่องสำหรับกรอกรหัสผ่าน ซึ่งผู้ใช้งานสามารถแก้ไขข้อมูล เหล่านี้ได้ตามต้องการ
- ปุ่มบันทึก: เป็นปุ่มหลักที่ใช้สำหรับยืนยันการเปลี่ยนแปลงข้อมูลที่แก้ไข



รูปที่1.28 หน้าแก้ไขข้อมูลส่วนตัวของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

#### 1.7.8 หน้าค้นหา

หน้าค้นหาของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถค้นหา ข้อมูลที่ต้องการได้อย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะข้อมูลเกี่ยวกับแปลงนาที่ได้บันทึกไว้ในแอป พลิเคชัน องค์ประกอบหลักของหน้าจอนี้ประกอบด้วย:

- ปุ่มย้อนกลับ: ปุ่มลูกศรชี้ซ้ายมุมบนซ้าย ทำหน้าที่นำผู้ใช้งานกลับไปยังหน้าจอก่อน หน้า
- ช่องคันหา: เป็นช่องสำหรับกรอกชื่อแปลงนาที่ต้องการคันหา



รูปที่1.29 หน้าค้นหาของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

### 1.7.9 หน้าสร้างแปลงนาใหม่

หน้าสร้างแปลงนาใหม่ของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถเพิ่มข้อมูลแปลงนาใหม่เข้าสู่ระบบได้อย่างสะดวก โดยมืองค์ประกอบหลักที่สำคัญ ดังนี้

- ป**็อปอัพสร้างแปลงนาใหม่:** เป็นกล่องป็อปอัพที่แสดงขึ้นมาเมื่อผู้ใช้งานกดปุ่มบวก (+) เพื่อสร้างแปลงนาใหม่
- ช่องกรอกข้อมูล: ภายในป็อปอัพจะมีช่องสำหรับกรอกข้อมูลต่างๆ ได้แก่
  - o ชื่อแปลง: ช่องสำหรับใส่ชื่อที่ใช้เรียกแปลงนา
  - ๑ ตำแหน่ง: มีช่องสำหรับใส่พิกัด X และ Y เพื่อระบุตำแหน่งของแปลงนาบนแผน
    ที่
  - พื้นที่: ช่องสำหรับระบุขนาดพื้นที่ของแปลงนา โดยมีหน่วยเป็นไร่ งาน และ ตารางวา
- ปุ่มยกเลิก: ใช้สำหรับยกเลิกการสร้างแปลงนาและปิดป็อปอัพ
- ปุ่มบันทึก: ใช้สำหรับบันทึกข้อมูลแปลงนาที่กรอกลงไป



ร**ูปที่1.30** หน้าสร้างแปลงนาใหม่ของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

#### 1.7.10 หน้าแสดงแปลงนา

หน้าแสดงแปลงนาของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถดูข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแปลงนาแต่ละแปลงได้อย่างละเอียดและชัดเจน โดยมี องค์ประกอบหลักที่สำคัญดังนี้

- ชื่อแปลงนา: แสดงชื่อที่ผู้ใช้งานตั้งให้กับแปลงนานั้นๆ
- พิกัด: แสดงพิกัดของแปลงนา ที่ผู้ใช้งานกำหนดเอง
- พื้นที่: แสดงขนาดพื้นที่ของแปลงนา โดยระบุเป็นหน่วยใร่ งาน และตารางวา
- วันที่: แสดงวันที่ที่สร้างแปลงนานี้
- เมนูเพิ่มเติม: เป็นปุ่มที่มีจุดสามจุด ซึ่งเมื่อกดเข้าไปจะแสดงเมนูย่อยสำหรับทำการ ต่างๆ เช่น การแก้ไขข้อมูลแปลงนา การลบแปลงนา



รูปที่1.31 หน้าแสดงแปลงนาของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



รูปที่1.32 หน้าเมนูเพิ่มเติมของแปลงนาของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลโรคในนาข้าว

### 1.7.11 หน้าแก้ไขข้อมูลแปลงนา

หน้าแก้ไขข้อมูลแปลงนาของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถปรับเปลี่ยนข้อมูลของแปลงนาที่ได้บันทึกไว้ให้เป็นปัจจุบัน โดยมีองค์ประกอบหลัก ที่สำคัญดังนี้

- ป**็อปอัพแก้ไขข้อมูลแปลงนา**: เป็นกล่องป็อปอัพที่แสดงขึ้นมาเมื่อผู้ใช้งานเลือก แก้ไขข้อมูลแปลงนา
- ช่องกรอกข้อมูล: ภายในป็อปอัพจะมีช่องสำหรับกรอกข้อมูลต่างๆ ได้แก่
- ชื่อแปลง: ช่องสำหรับแก้ไขชื่อที่ใช้เรียกแปลงนา
- o ตำแหน่ง: มีช่องสำหรับแก้ไขพิกัด X และ Y เพื่อระบุตำแหน่งของแปลงนาบนแผนที่
- o พื้นที่: ช่องสำหรับแก้ไขขนาดพื้นที่ของแปลงนา โดยมีหน่วยเป็นไร่ งาน และตาราง วา
- ปุ่มยกเลิก: ใช้สำหรับยกเลิกการแก้ไขข้อมูลแปลงนาและปิดป็อปอัพ
- ปุ่มบันทึก: ใช้สำหรับบันทึกการเปลี่ยนแปลงข้อมูลแปลงนา



ร**ูปที่1.33** หน้าแก้ไขข้อมูลแปลงนาของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

#### 1.7.12 หน้ารายละเอียดแปลงนา

หน้าจอแสดงรายละเอียดแปลงนาของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ ผู้ใช้งานสามารถเข้าถึงข้อมูลเบื้องต้นของแปลงนาที่เลือก โดยมีองค์ประกอบหลักที่สำคัญ ดังนี้

- ชื่อแปลงนา: แสดงชื่อที่ผู้ใช้งานตั้งให้กับแปลงนานั้นๆ อยู่มุมบนซ้ายของหน้าจอ
- ป**ุ่มย้อนกลับ:** ปุ่มลูกศรชี้ซ้ายมุมบนซ้าย ทำหน้าที่นำผู้ใช้งานกลับไปยังหน้าจอก่อน หน้า
- ปุ่มบวก (+): ปุ่มนี้จะปรากฏอยู่มุมบนขวาล่างของหน้าจอ เมื่อกดลงไปจะแสดงเมนู ย่อยให้เลือก 2 ตัวเลือก ได้แก่
- o สร้างอัลบั้ม: สำหรับสร้างอัลบั้มรูปภาพที่เกี่ยวข้องกับแปลงนานั้นๆ
- o **สร้างบันทึก:** สำหรับบันทึกข้อความหรือข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับแปลงนา



ร**ูปที่1.34** หน้ารายละเอียดแปลงนาของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



รูปที่1.35 หน้าเมนูเพิ่มเติมเมื่อกดปุ่มบวกของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

## 1.7.13. หน้าสร้างอัลบั้ม

หน้าสร้างอัลบั้มของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถ สร้างอัลบั้มรูปภาพสำหรับบันทึกภาพเกี่ยวข้องกับแปลงนาแต่ละแปลงได้อย่างง่ายดาย โดย มีองค์ประกอบหลักที่สำคัญดังนี้

- ป**็อปอัพสร้างอัลบั้ม:** เป็นกล่องป็อปอัพที่แสดงขึ้นมาเมื่อผู้ใช้งานเลือกสร้างอัลบั้ม จากเมนูเพิ่มเติม
- ช่องกร<sup>ื</sup>อกชื่ออัลบั้ม: เป็นช่องสำหรับให้ผู้ใช้กรอกชื่ออัลบั้มเพื่อระบุหัวข้อของ รูปภาพในอัลบั้มนั้นๆ
- ปุ่มยกเลิก: ใช้สำหรับยกเลิกการสร้างอัลบั้มและปิดป็อปอัพ

• **ปุ่มบันทึก**: ใช้สำหรับบันทึกการสร้างอัลบั้มและนำไปสู่หน้าจอสำหรับเพิ่มรูปภาพเข้า ไปในอัลบั้ม



รูปที่1.35 หน้าสร้างอัลบั้มของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



รูปที่1.36 หน้าเพิ่มรูปภาพของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

# 1.7.14 หน้าสร้างอัลบั้มสำเร็จ

หน้าแสดงอัลบั้มที่สร้างเสร็จของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ ผู้ใช้งานสามารถดูภาพถ่ายที่ได้บันทึกไว้ในอัลบั้มแต่ละอัลบั้ม และสามารถจัดการอัลบั้มได้ อย่างสะดวก โดยมีองค์ประกอบหลักที่สำคัญดังนี้

• ชื่ออัลบั้ม: แสดงชื่อของอัลบั้มที่ผู้ใช้งานตั้งไว้

- ปุ่มย้อนกลับ: ปุ่มลูกศรชี้ซ้ายมุมบนซ้าย ทำหน้าที่นำผู้ใช้งานกลับไปยังหน้าจอก่อน หน้า
- รูปภาพตัวอย่าง: แสดงรูปภาพตัวอย่างจากอัลบั้มนั้นๆ เพื่อให้ผู้ใช้งานเห็นภาพรวม ของเนื้อหาในอัลบั้มและเมื่อกดที่รูปภาพ จะนำผู้ใช้งานเข้าไปสู่หน้าแสดงภาพภายใน อัลบั้ม เพื่อให้สามารถดูภาพภายในอัลบั้มได้อย่างชัดเจน
- ปุ่มเมนูเพิ่มเติม: เป็นปุ่มที่มีจุดสามจุด ซึ่งเมื่อกดเข้าไปจะแสดงเมนูย่อยสำหรับทำ การต่างๆ เช่น การลบอัลบั้ม
- ปุ่มเพิ่มบันทึก: เป็นปุ่มบวก (+) ซึ่งเมื่อกดเข้าไปจะนำไปสู่หน้าจอสำหรับสร้าง บันทึกเพิ่มเติมเกี่ยวกับอัลบั้มนั้นๆ
- ปุ่มบวก (+): ปุ่มนี้จะปรากฏอยู่มุมบนขวาล่างของหน้าจอ เมื่อกดลงไปจะแสดงเมนู ย่อยให้เลือก 2 ตัวเลือก ได้แก่
- o สร้างอัลบั้ม: สำหรับสร้างอัลบั้มรูปภาพที่เกี่ยวข้องกับแปลงนานั้นๆ
- o **สร้างบันทึก:** สำหรับบันทึกข้อความหรือข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับแปลงนา



รูปที่1.37 หน้าสร้างอัลบั้มสำเร็จของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



รู**ปที่1.38** หน้าเมนูเพิ่มเติมเมื่อกดปุ่มเมนูเพิ่มเติมของอัลบั้มของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึก ข้อมูลนาข้าว

#### 1.7.15 หน้าสร้างบันทึก

หน้าสร้างบันทึกนี้ถูกออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถบันทึกข้อมูลเพิ่มเติม เกี่ยวกับภาพถ่ายในอัลบั้มได้อย่างละเอียด ซึ่งข้อมูลเหล่านี้จะเป็นประโยชน์ในการวิเคราะห์ และติดตามการเปลี่ยนแปลงของพืชผลในแปลงนา เช่น อาการโรคแมลง สภาพอากาศ หรือ การบำรุงรักษาพืชผล โดยมืองค์ประกอบหลักที่สำคัญดังนี้

- ปุ่มย้อนกลับ: ปุ่มลูกศรชี้ซ้ายมุมบนซ้าย ทำหน้าที่นำผู้ใช้งานกลับไปยังหน้าจอก่อน หน้า
- หัวข้อบันทึก: ช่องสำหรับกรอกหัวข้อบันทึก เพื่อระบุประเด็นหลักของบันทึกนั้นๆ เช่น "พบหนอนเจาะต้นข้าว" หรือ "ใส่ปุ๋ยคอก" ช่วยให้ผู้ใช้งานสามารถคันหาบันทึกที่ ต้องการได้ง่ายขึ้น
- วันที่ปลูก: ช่องสำหรับกรอกวันที่ปลูกพืชลงแปลง เพื่อใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการ เปรียบเทียบการเจริญเติบโตของพืช
- วันที่เกิดเหตุการณ์: ช่องสำหรับกรอกวันที่เกิดเหตุการณ์ที่ต้องการบันทึก เช่น วันที่ พบโรค หรือวันที่ทำการใส่ปุ๋ย
- สายพันธุ์ข้าว: ช่องสำหรับระบุสายพันธุ์ข้าวที่ปลูกในแปลงนั้นๆ เพื่อใช้ในการ วิเคราะห์ผลกระทบของปัจจัยต่างๆ ต่อพันธุ์ข้าวแต่ละชนิด
- อุณหภูมิ: ช่องสำหรับกรอกอุณหภูมิในวันนั้นๆ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ ระหว่างอุณหภูมิกับการเจริญเติบโตของพืชและการเกิดโรค
- ความชี้น: ช่องสำหรับกรอกความชื้นในวันนั้นๆ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ ระหว่างความชื้นกับการเจริญเติบโตของพืชและการเกิดโรค

- ปริมาณน้ำฝน: ช่องสำหรับกรอกปริมาณน้ำฝนในวันนั้นๆ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ ผลกระทบของปริมาณน้ำฝนต่อการเจริญเติบโตของพืช
- อาการ: ช่องสำหรับบรรยายรายละเอียดเกี่ยวกับอาการที่พบ เช่น ใบเหลือง ใบไหม้ รากเน่า เพื่อใช้ในการวินิจฉัยโรคและแมลง
- บันทึกเพิ่มเติม: ช่องสำหรับบันทึกข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น ชนิดของปุ๋ยที่ใช้ ปริมาณที่ใช้ ยาฆ่าแมลงที่ใช้ เป็นต้น
- ปุ่มบันทึก: ใช้สำหรับบันทึกข้อมูลทั้งหมดที่กรอกลงไปในระบบ



รูปที่1.39 หน้าสร้างบันทึกของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

### 1.7.16 หน้าสร้างบันทึกสำเร็จ

หน้าจอแสดงบันทึกที่สร้างเสร็จนี้ถูกออกแบบมาเพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบ บันทึกที่ได้บันทึกไว้เกี่ยวกับภาพถ่ายในอัลบั้มได้อย่างสะดวก โดยมีองค์ประกอบหลักที่ สำคัญดังนี้

- รายละเอียดบันทึก: เมื่อกดเข้าไปจะแสดงข้อมูลที่ได้บันทึกไว้ เช่น วันที่ปลูก วันที่ เกิดปัญหา อาการของพืช สภาพอากาศ เป็นต้น และสามารถแก้ไขบันทึกได้
- ป**ุ่มเมนูเพิ่มเติม:** เป็นปุ่มที่มีจุดสามจุด ซึ่งเมื่อกดเข้าไปจะแสดงเมนูย่อยสำหรับลบ บันทึก



ร**ูปที่1.40** หน้าสร้างบันทึกสำเร็จของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



ร**ูปที่1.41** หน้าสร้างบันทึกสำเร็จจากเมนูย่อยจากปุ่มบวกของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูล นาข้าว



ร**ูปที่1.42** หน้าเมนูเพิ่มเติมเมื่อกดปุ่มเมนูเพิ่มเติมของบันทึกของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึก ข้อมูลนาข้าว



ร**ูปที่1.43** หน้าอ่านและแก้ไขบันทึกของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว

# 1.7.17 หน้าภายในอัลบั้ม

หน้าแสดงภาพภายในอัลบั้มของแอปพลิเคชัน MemoRice ออกแบบมาเพื่อให้ ผู้ใช้งานสามารถดูภาพถ่ายที่เกี่ยวข้องกับแปลงนาแต่ละแปลงได้ โดยมีองค์ประกอบหลักที่ สำคัญดังนี้

• ภาพถ่าย: แสดงภาพถ่ายของทั้งหมดที่ผู้ใช้งานอัพโหลดเข้าสู่อัลบั้ม โดยเมื่อผู้ใช้งาน แตะที่ภาพถ่ายจะแสดงภาพถ่ายนั้นในขนาดเต็มหน้าจอ

• ปุ่มเมนูเพิ่มเติม: เป็นปุ่มที่มีจุดสามจุด ซึ่งเมื่อกดเข้าไปจะแสดงเมนูย่อยสำหรับทำ การต่างๆ เช่น การเลือกรายการเพื่อลบภาพถ่าย การเพิ่มรายการเพื่อเพิ่มภาพถ่าย เข้าสู่อัลบั้ม



รูปที่1.44 หน้าภายในอัลบั้มของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



ร**ูปที่1.45** หน้าแสดงภาพถ่ายสำหรับผู้ใช้งานของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



รูปท**ี่1.46** หน้าเมนูเพิ่มเติมเมื่อกดปุ่มเมนูเพิ่มเติมของหน้าภายในอัลบั้มของแอปพลิเคชัน สำหรับบันทึกข้อมูลนาข้าว



ร**ูปที่1.47** หน้าเลือกรายการสำหรับลบภาพภายในอัลบั้มของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูล นาข้าว



ร**ูปที่1.48** หน้าเพิ่มรายการสำหรับเพิ่มภาพภายในอัลบั้มของแอปพลิเคชันสำหรับบันทึกข้อมูล นาข้าว

#### 1.8 Database Schema

