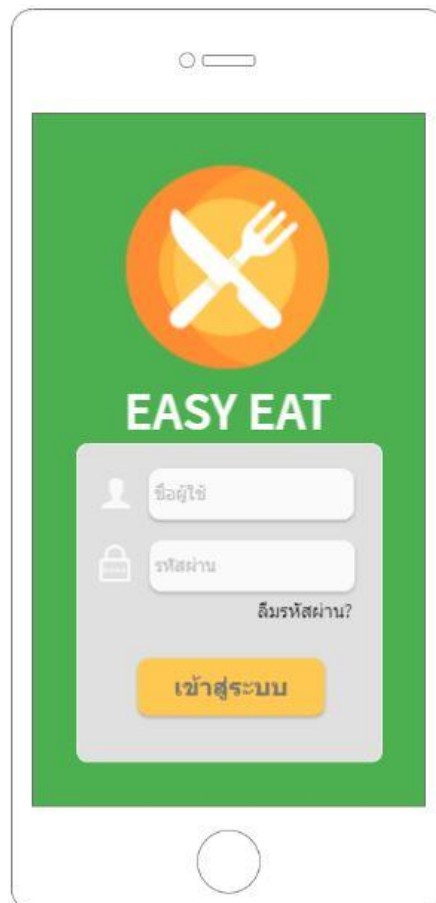


วิธีการใช้งาน Application Easy Eat

ในคู่มือนี้จะอธิบายการทำงานและฟังก์ชันภายใน Application เมื่อผู้ใช้งานต้องการสั่งอาหารโดยไม่ยากกรอคิว ภายในตัว Application มีการจัดคิวและจัดอาหารที่มีอยู่ในร้านให้ผู้ใช้งานได้ดูอย่างสะดวกสบาย และมีเมนูการทำงานที่หลากหลาย

1. หน้าเข้าสู่ระบบ



ผู้ใช้งานสามารถใส่ชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่าน และทำการเข้าสู่ระบบได้

2. หน้าเมนูการสั่งอาหาร



เมื่อผู้ใช้งานเข้าสู่ระบบ และจะเข้ามาที่หน้าสั่งอาหารเป็นหน้าแรก มีสองเมนูย่อยในเมนูหลักสั่งอาหาร คือ การสั่งอาหารและการดูรีวิวของร้านอาหาร

3. หน้าการสั่งอาหาร



ผู้ใช้งานจะทำการสั่งอาหารโดยกดเข้าเมนูสั่งอาหารเมื่อสักครู่ จะมีร้านต่าง ๆ ในบริเวณรอบที่เราอยู่ และเราสามารถค้นหาร้านอาหารที่เราชื่นชอบได้ และทางร้านอาหารยังแสดงความนิยมของร้านเพื่อประกอบการตัดสินใจซื้อของผู้ใช้งาน

4. หน้าแสดงเมนูอาหารของร้านอาหารที่เลือก



เมื่อผู้ใช้งานเลือกร้านอาหารที่ต้องการ ก็จะเข้ามาที่หน้าเลือกเมนูอาหาร ผู้ใช้งานสามารถเลือกหมวดหมู่อาหาร เช่น ต้ม ผัด แกง ทอด เมื่อเลือกจะมีเมนูแนะนำมาให้เลือก ผู้ใช้งานสามารถกดแชร์ไปให้เพื่อนได้ และเมนูทั่วไปแนะนำของร้านด้วย

5. หน้าเลือกระดับรสชาติอาหาร



เมื่อผู้ใช้งานเลือกอาหารเสร็จเรียบร้อยแล้ว จะสามารถเลือกรสชาติอาหารของอาหารนั้น ๆ ได้ เช่น เผ็ด ไม่เผ็ด เค็ม ไม่เค็ม หวาน ไม่หวาน เปรี้ยว ไม่เปรี้ยว ตามความชอบได้ สามารถเลือกได้มากกว่าหนึ่ง

6. หน้าการชำระเงินและชำระด้วยบาร์โค้ด



เมื่อผู้ใช้งานเลือกรสชาติเสร็จเรียบร้อยแล้ว ผู้ใช้งานจะสามารถทำการชำระเงินได้หลายทาง เช่น ทางการโอนเงิน ทางบัตรเครดิต ทางบาร์โค้ด ถ้าผู้ใช้งานเลือกชำระทางบัตรเครดิต ก็สามารถเลือกได้ และต้องพิมพ์รหัสของบัตรนั้น ๆ ยอดเงินจะทำการหักไปโดยอัตโนมัติ และถ้าผู้ใช้งานเลือกชำระผ่านบาร์โค้ด ต้องกดเข้าไปยังปุ่มบาร์โค้ดก่อน

7. หน้าการชำระเงินด้วยบาร์โค้ด



ผู้ใช้งานสามารถชำระเงินผ่านบาร์โค้ดได้โดยทำการถ่ายรูปบาร์โค้ดหน้าร้าน

8. หน้าแสดงรายละเอียดข้อมูลการสั่งอาหาร



เมื่อผู้ใช้งานทำรายการทุกอย่างเสร็จเรียบร้อยแล้ว จะขึ้นหน้าแสดงรายละเอียดข้อมูลขึ้นมาโดยสามารถดูชื่อได้ที่เมนูคิว

9. หน้าแสดงคิวของร้าน



นี่คือเมนูย่อยของเมนูสั่งอาหาร โดยเมื่อเลือกเข้าเมนูคิวร้านอาหาร ผู้ใช้งานสามารถเลือกร้านที่คิวไม่เยอะได้ และเมื่อเลือกแล้วจะไปยังหน้าสั่งอาหารทันที

10. หน้าแสดงคิวอาหารที่ส่งไป



เมื่อผู้ใช้งานต้องการทราบคิวและเวลารอในการรอรับอาหารที่ส่งไป

11. หน้าสะสมคะแนนของผู้ใช้งาน



เมื่อผู้ใช้งานสั่งร้านไหนบ่อย ๆ จะได้คะแนนสะสมเพื่อเป็นคะแนนแลกซื้อของแถม และของลดราคาได้

12. หน้ารีวิวร้านอาหาร



ผู้ใช้งานสามารถอ่านและเขียนรีวิวร้านอาหารได้ และสามารถให้คะแนนความนิยมของร้านได้
โดยผู้ใช้งานสามารถอ่านรีวิวและเขียนรีวิวได้

13. หน้าเขียนรีวิวร้านอาหาร



ผู้ใช้งานสามารถเขียนรีวิวร้านอาหารที่ต้องการได้ และสามารถให้คะแนนความนิยมได้ และเมื่อเขียนเสร็จ ทำการบันทึกข้อมูลก็จะไปปรากฏที่หน้าอ่านรีวิว