Functional Requirement

- 1. สามารถเลือกเมนูอาหารได้
- 2. สามารถคิดเงินได้
- 3. สามารถสรุปยอครายเคือนได้
- 4. สามารถแก้ไข ข้อมูลส่วนตัวได้
- 5. มี UI ที่ใช้งานง่าย
- 6. สามารถแก้ไขเมนูอาหารได้
- 7. สามารถหักส่วนลดได้
- 8. สามารถบันทึกรายการย้อนหลังได้

Textual Hierarchical Task Analysis (HTA) description

0. การใช้งานระบบ POS

- 1. เมนู
- 1.1 เลือกโต๊ะ
- 1.2 เลือกประเภทของอาหาร
- 1.1.2 เพิ่มออเคอร์
- 1.1.3 ถดออเดอร์
- 1.3 ยืนยันออเคอร์
- 2. ชำระเงิน
- 2.1 เลือกโต๊ะ
- 2.2 เลือกชำระเงิน
- 2.2.1 หักส่วนลด(ถ้ามี)
- 2.3 เลือกช่องทางการชำระเงิน
- 2,3,1 เงินสด
- 2.3.2 QR Code
- 2,4 ยืนยันการชำระเงิน
- 2.5 แสดงใบเสร็จ
- 3. สรุปยอคขาย
- 3.1 เลือกระยะเวลาที่ต้องการแสดง
- 3.1.1 รายวัน
- 3.1.2 รายสัปดาห์
- 3.1.3 รายเดือน
- 3.1.4 รายปี
- 3.2 ยืนยันการแสคงเป็น กราฟและจำนวนสินค้าที่ขายไป
- 4. แก้ไขเพิ่ม/ลดเมนูอาหาร
- 4.1 เพิ่มเมนูอาหาร
- 4.2 ลดเมนูอาหาร
- 4.3 แก้ไขเมนูอาหาร
- 4.4 ยืนยันการแก้ไข