# RightRecipe

### สมาชิกกลุ่ม:

น.ส. ณัฏฐา เชื้อบุญชัย รหัสนักศึกษา 55010342น.ส. ธิดารัตน์ พูนเพชรพันธ์ รหัสนักศึกษา 55010570

## Design

#### **Problem Analysis**

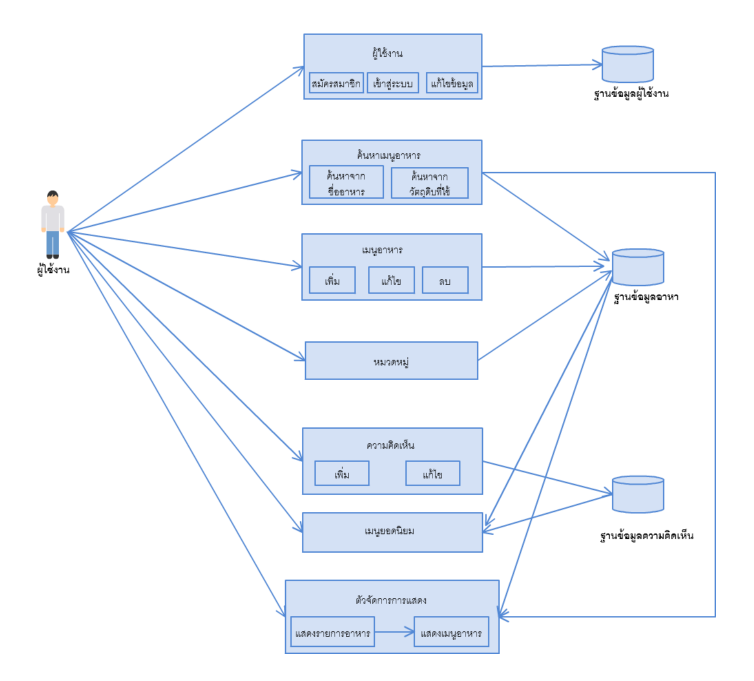
#### Abstraction

- เมนูอาหาร ประกอบด้วย วัตถุดิบ ขั้นตอนวิธีการทำ ภาพหรือคลิป และเพิ่มเมนูอาหาร
- การแสดงความคิดเห็นสำหรับเมนูอาหาร พร้อมคะแนนที่ได้รับการโหวตจากผู้ใช้งาน
- เมนูอาหารยอดนิยม
- หมวดหมู่อาหาร ประกอบด้วยหมวดหมู่อาหารต่างๆ ได้แก่ หมวดหมู่อาหาร ต้ม ผัด ทอด นึ่ง อื่นๆ
- การค้นหาอาหาร ประกอบไปด้วย การค้นหาเมนูจากชื่ออาหาร และการค้นหาเมนูจากวัตถุดิบ
- สมาชิก ซึ่งประกอบด้วย ข้อมูลของสมาชิก เมนูอาหารที่สมาชิกได้ทำการเพิ่มเมนู

#### Component

- ตัวจัดการการสมัครสมาชิก
- ตัวจัดการการเข้าสู่ระบบ
- ตัวจัดการแบ่งหมวดหมู่อาหาร
- ตัวจัดการการเพิ่มเมนูอาหาร
- ตัวจัดการการแก้ไขเมนูอาหาร
- ตัวจัดการการลบเมนูอาหาร
- ตัวจัดการค้นหาเมนูอาหารจากชื่ออาหาร
- ตัวจัดการค้นหาเมนูอาหารจากวัตถุดิบที่ใช้
- ตัวจัดการแสดงรายการอาหาร
- ตัวจัดการแสดงเมนูอาหาร
- ตัวจัดการเพิ่มความเห็นและให้คะแนนต่อเมนูอาหาร
- ตัวจัดการแก้ไขความเห็นต่อเมนูอาหาร
- ตัวจัดการเมนูยอดนิยม

### **Application Architecture**



ส่วนผู้ใช้งาน - ประกอบด้วยตัวจัดการการสมัครสมาชิก ตัวจัดการการเข้าสู่ระบบ และตัวจัดการการแก้ไขข้อมูล ผู้ใช้ โดยส่วนนี้จะติดต่อกับฐานข้อมูลผู้ใช้งาน

ส่วนการค้นหาเมนูอาหาร -ประกอบด้วยการค้นหาเมนูอาหารจากชื่อเมนู และการค้นหาเมนูอาหารจากวัตถุดิบ โดยส่วนนี้จะติดต่อกับฐานข้อมูลอาหาร ส่วนเมนูอาหาร - ประกอบด้วยตัว เพิ่มเมนูอาหาร ตัวแก้ไขเมนูอาหารที่เพิ่มเข้าไป และตัวลบเมนูอาหารที่ผู้ใช้ เพิ่มเข้าไป โดยส่วนนี้จะติดต่อกับฐานข้อมลอาหาร

ส่วนระบบหมวดหมู่อาหาร - มีหมวดหมู่อาหารต่างๆ คือ ประเภทต้ม ผัด ทอด นึ่ง และ อื่นๆ

ส่วนความคิดเห็น - ประกอบด้วยตัวเพิ่มความคิดเห็น และตัวแก้ไขความคิดเห็น โดยส่วนนี้จะติดต่อกับ ฐานข้อมูลความคิดเห็น

ส่วนเมนูยอดนิยม - แสดงเมนูยอดนิยมของแต่ละเดือน โดยนำข้อมูลจากฐานข้อมูลความคิดเห็นมาคำนวณ และ นำข้อมูลจากฐานข้อมูลเมนูอาหารมาแสดง

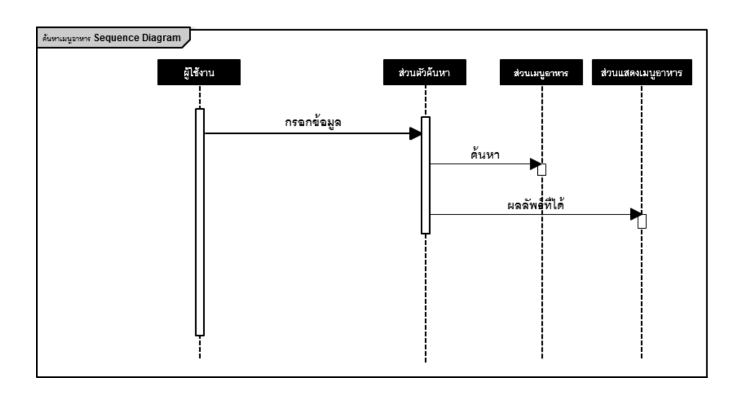
ฐานข้อมูลผู้ใช้งาน - ประกอบด้วย ชื่อผู้ใช้ รหัสผ่าน E-mail และ รูปภาพประจำตัว

**ฐานข้อมูลอาหาร** - ประกอบด้วย ชื่อเมนู หมวดหมู่อาหาร วัตถุดิบที่ใช้ ขั้นตอนการทำ รูปภาพหรือคลิป ประกอบการทำอาหาร

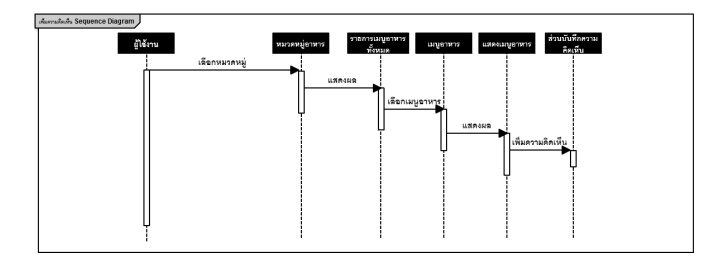
ฐานข้อมูลความคิดเห็น - ประกอบด้วย ข้อมูลความเห็น คะแนนที่ได้รับ และ วัน/เวลาที่แสดงความเห็น

### Subsystems / Components

## Sequence Diagram ค้นหาเมนูอาหาร



## Sequence Diagram เพิ่มความคิดเห็น



### ส่วนผู้ใช้งาน

- -ตัวจัดการการสมัครสมาชิก มีหน้าที่เก็บข้อมูลของผู้สมัครเข้าสู่ฐานข้อมูลผู้ใช้งาน
- -ตัวจัดการการเข้าสู่ระบบ มีหน้าที่เปรียบเทียบบัญชีผู้ใช้งานกับฐานข้อมูลผู้ใช้งาน เพื่อให้เข้าถึงข้อมูลของ ผู้ใช้อย่างถูกต้อง
  - -ตัวจัดการแก้ไขข้อมูลผู้ใช้ มีหน้าที่รับข้อมูลที่แก้ไขของผู้ใช้งานแล้วส่งไปแก้ไขที่ฐานข้อมูลผู้ใช้งาน

### ส่วนค้นหาเมนูอาหาร

- -ตัวจัดการการค้นหาเมนูจากชื่ออาหาร มีหน้าที่นำชื่ออาหารที่ผู้ใช้งานต้องการค้นหาไปเปรียบเทียบกับชื่อ เมนูอาหารในฐานข้อมูลอาหาร แล้วนำเมนูอาหารที่ตรงกับเมนูที่ผู้ใช้งานต้องการออกมาแสดงให้ผู้ใช้เลือก
- -ตัวจัดการการค้นหาเมนูจากวัตถุดิบที่ใช้ มีหน้าที่นำชื่อวัตถุดิบที่ผู้ใช้งานต้องการใช้ไปเปรียบเทียบกับชื่อ วัตถุดิบที่ใช้ในแต่ละเมนูในฐานข้อมูลอาหาร แล้วนำเมนูอาหารที่ตรงกับเมนูที่ผู้ใช้งานต้องการออกมาแสดงให้ ผู้ใช้เลือก

### ส่วนเมนูอาหาร

- -ตัวเพิ่มเมนูอาหาร มีหน้าที่เพิ่มเมนูอาหารไปที่ฐานข้อมูลอาหาร
- -ตัวแก้ไขเมนูอาหาร มีหน้าที่รับเมนูอาหารที่ผู้ใช้แก้ไข แล้วส่งไปแก้ไขที่ฐานข้อมูลอาหาร
- -ตัวลบเมนูอาหาร มีหน้าที่ลบเมนูอาหารที่ผู้ใช้(คนเพิ่ม)ไม่ต้องการแล้วออกจากฐานข้อมูลอาหาร

### ส่วนหมวดหมู่อาหาร

-ตัวจัดหมวดหมู่อาหาร มีหน้าที่จัดเมนูอาหารต่างๆให้อยู่ตรงหมวดหมู่ คือ ประเภทต้ม ผัด ทอด นึ่ง และ อื่นๆ

#### ส่วนความคิดเห็น

-ตัวเพิ่มความคิดเห็น มีหน้าที่เก็บความคิดเห็น คะแนนความชื่นชอบ และวัน/เวลาที่แสดงความเห็นไว้ที่ ฐานข้อมูลความคิดเห็น

-ตัวแก้ไขความคิดเห็น มีหน้าที่รับข้อมูลความคิดเห็น/คะแนน และวัน/เวลาที่เปลี่ยนแปลงจากผู้ใช้ ไปแก้ไข ในฐานข้อมูลความคิดเห็น

### ส่วนเมนูยอดนิยม

-ตัวจัดการเมนูยอดนิยม มีหน้าที่นำข้อมูลคะแนนจากฐานข้อมูลความคิดเห็นมาคำนวณหาเมนูยอดนิยม แล้วไปค้นหาเมนูในฐานข้อมูลเมนูอาหารมาแสดงเป็นเมนูยอดนิยม

## ฐานข้อมูลผู้ใช้งาน

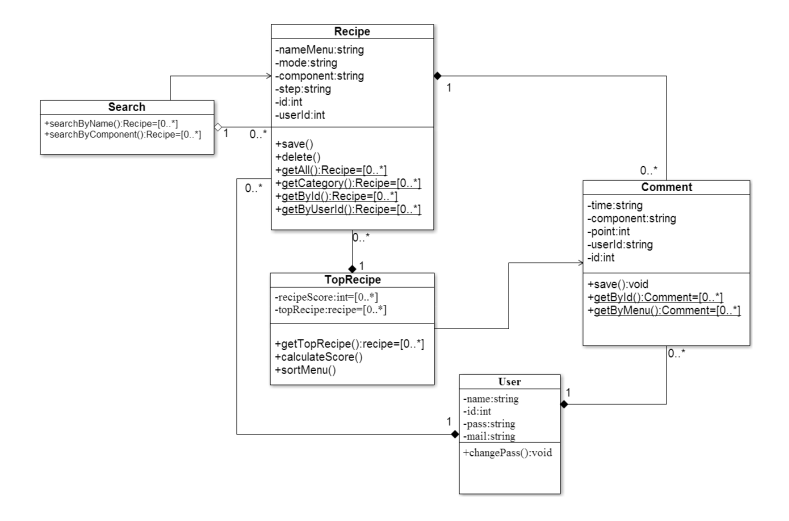
-ตารางข้อมูลผู้ใช้งาน ประกอบด้วย ชื่อผู้ใช้ รหัสผ่าน E-mail และ รูปภาพประจำตัว

### ฐานข้อมูลอาหาร

-ตารางข้อมูลอาหาร ประกอบด้วย ชื่อเมนู หมวดหมู่ วัตถุดิบที่ใช้ ขั้นตอนการทำ และรูปภาพ/คลิปประกอบ ฐานข้อมูลความคิดเห็น

-ตารางข้อมูลความคิดเห็น ประกอบด้วย ชื่อเมนูอาหาร เวลาที่ผู้ใช้แสดงความคิดเห็น ความคิดเห็น และ คะแนนที่ได้รับ

#### Domain classes



จาก class diagram อธิบายได้ว่า

- ส่วนUser,Recipe และ Comment จะเชื่อมต่อกับส่วนDatabase
- ส่วน Recipe เป็นส่วนประมวลผลหลักโดยจะถูกเรียกใช้จากส่วนอื่นๆ
- -ส่วน TopRecipe จะมีความสัมพันธ์แบบ 1 to many กับ Recipe ( TopRecipe จะสามารถ แสดงได้หลาย Recipe )

- -ส่วน Recipe เป็น part of Search (Search1ครั้ง จะมีได้หลาย Recipe)
- -ส่วน Comment และ Recipe มีความสัมพันธ์กันแบบ many to one (1Recipe มีได้หลาย Comment)
- -ส่วน Comment และ User มีความสัมพันธ์กันแบบ many to one (1Userมีได้หลายComment)
- -Recipe และUser มีความสัมพันธ์กันแบบ many to one (1Userมีได้หลายRecipe)
- -Search และ Recipe มีความสัมพันธ์กันแบบ many to one (1การค้นหา(Search)แสดงหลาย เมนูอาหาร(Recipe)

#### Deployment

Software / Technology ที่ใช้ ได้แก่

- Ubuntu 14.04
- Apache 2 เป็น <u>Web server</u>
- PHP 5.5 เป็นภาษาสำหรับใช้ในการเขียนโปรแกรมบนเว็บไซต์
- MySQL เป็นระบบจัดการฐานข้อมูลโดยใช้ภาษา SQL
- Composer PHP Dependency manager
- Laravel PHP framework
- Bootstrap เป็น CSS Framework ที่ช่วยในการจัดหน้าเว็บ

โดย Software และระบบทั้งหมด จะทำงานบน VM 1 เครื่อง (IP 23.101.28.49 )

## Implementation Plan

