Mini Project

## คะแนนส่วน Idea 15 คะแนน

### Problem Statement ปัญหาที่เราจะแก้คืออะไร

### Solution สิ่งที่เราทำคืออะไร แล้วมันสามารถแก้ปัญหาได้อย่างไร

### Target Users / Target Market กลุ่มเป้าหมายของเราคือใคร หรือ ตลาดของเราเป็นกลุ่มไหน

### Social Impact & Assessment ผลลัพธ์ทางสังคมที่จะเกิดขึ้นเป็นอย่างไร จะวัดผลอย่างไร

### Team สมาชิกทีม และเครือข่าย ทำไมทีมเราถึงเป็นทีมที่ดีที่สุดในการแก้ปัญหานี้

### Sustainability ศักยภาพในการดํารงอยู่ได้ในระยะยาว

### Pitch Skill

### อื่นๆ

### เงื่อนไข A : ให้ส่ง Pitch slide พร้อมหัวข้อที่จะทำการ Pitch ภายในวันที่. 18 เมษายน 2566 เวลา 12.00 น. ในรูปแบบ pdf file และในการนำเสนอ ให้นำเสนอโดยใช้เพียง Pitch Slide ที่ส่งมาเท่านั้น (ห้ามแก้ไข)

## คะแนนในส่วน A จะให้ระหว่างนำเสนอในช่วง (Pitch)

## คะแนนส่วนส่วน Dev 10 คะแนน

## B1 คะแนนการออกแบบระบบโดยใช้ CI/CD Devtools ที่สอน เช่นระบบตัวอย่างในรูปที่ B.1 หรือ ระบบที่ดีกว่า (4 คะแนน) โดยคะแนน B1 จะให้ระหว่างนำเสนอในช่วง (Pitch)

## Graphical user interface, application Description automatically generated

## รูปที่ B.1

## B2. ภาพรวมของระบบเช่น UX / UI , front end, back end หรือ database อื่นๆ (6 คะแนน)

## โดย คะแนน B2 จะให้ระหว่างนำเสนอในช่วง (Pitch)

# เงื่อนไข B : ให้ส่ง github และ Video ตัวอย่างนำเสนอการทำงานของ Mini project ภายใน 18 เมษายน 2566 เวลา 12.00 น. เพื่อใช้ในการให้คะแนนในหัวข้อ B1 และ B2 โดยห้ามแก้ไข Code (Up date github ที่ส่งหลังวันที่ 18 เม.ย เวลา 12.00)

# C. คะแนนพิเศษสำหรับ Top (1-5) best votes. 5 คะแนน

# สำหรับกลุ่มที่ได้รับ Vote จากเพื่อนๆ มากที่สุด 5 อันดับแรกจะได้ +5 คะแนน คะแนนส่วนนี้อาจารย์จะไม่เข้าไป Vote ด้วยครับให้แค่ทีมที่ลงแข่ง Vote กันเอง

## คะแนน C จะสรุปให้หลังจากที่ทุกทีมนำเสนอจบ

# <https://forms.gle/sqzWM7vB7FzZ6AiF7>

# เงื่อนไข C

# ให้แต่ละทีม (2 คน) มีสิทธิ์ Vote ได้ทีมละ 3 คะแนน

# ห้าม Vote กลุ่มตัวเอง

# สามารถที่จะ Vote ให้ทีมเดิมทั้ง 3 คะแนนก็ได้ หรือจะ ไม่โหวดให้คะแนนทีมใดเลยก็ได้

# \*\* มาเข้าฟังเพื่อน ๆ Pitch อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 วันนะครับ