## รายงาน Draftโครงงาน

โดย Wanwai studio สมาชิก

ชญานิน เลียงจินดาถาวร 63010177
ฐานพัฒน์ สิทธิพรชัยสกุล 63010256
ดิษฐพงษ์ จรัสชัยโรจน์ 63010354
ณภัทร จิรารัตนกุลชัย 63010279
ชินพัฒน์ ศิริยาใจ 63010231

### Musicplayer(.mp3)

### Platform:

- Window Application

#### Framework:

- Kivy(ใช้ผ่าน anaconda)

## Module ที่คาดว่าจะได้ใช้:

- โหลดเพลงจาก youtube: youtube\_dl
- เล่นเพลง: -
- จัดการUI: module ภายใน kivy
- ตัดเสียง: mp3 editor
- และอื่นๆอีกมากมาย
- \* = ยังไม่ได้ตัดสินใจ

## แหล่งที่มาของข้อมูล:

- มีเพลงบางส่วนติดกับไฟล์โปรแกรม
- รับเพลงจากผู้ใช้งาน
- อาจจะรับเพลงจาก url youtube ถ้ามีเวลาเหลือ/ศึกษาแล้วไม่ยากเกินไป โครงสร้างของข้อมูลที่นำมาใช้:
  - Queue: ใช้ใน Playlist ของเพลง, Recently Played
- Stack: ใช้ในการเปิดหน้าของแอพพลิเคชั่นเพื่อเพิ่มฟีเจอร์ในการ back วิธีการเรียงข้อมูล:
- Quick Sort: เพราะต้องการความเร็วในการทำงานสูงสุดในกรณีทั่วไป การค้นหาที่เลือกใช้:
  - Linear Search: เพราะต้องการผลลัพท์ทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับข้อมูล

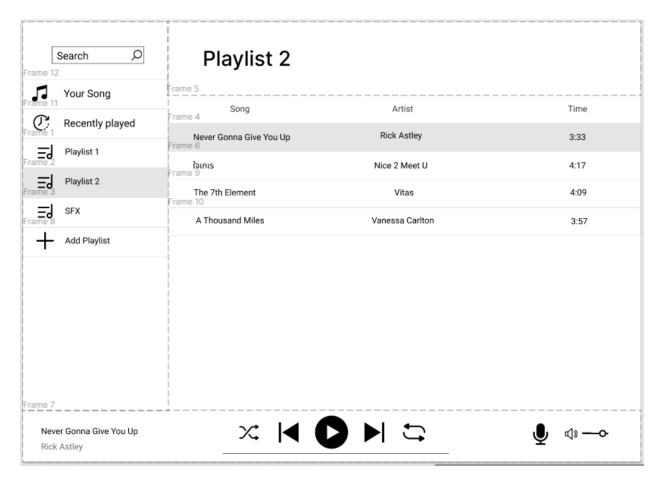
### Feature:

- UI ของ Music Player(ปุ่มเล่น/หยุด, loop toggle/loop playlist,skip,backward,random, เพิ่ม-ลดเสียง, ดูqueue)
- เพิ่มไฟล์เสียง
- Playlist
- queue เพลง,เพลงที่เปิดล่าสุด 5 เพลง
- search field

Feature ที่อาจจะทำถ้ามีเวลาเหลือ/ศึกษาแล้วไม่ยากเกินไป:

- แนะนำเพลง
- เนื้อเพลง
- ตัดเสียง
- โหลดเพลงจาก youtube url
- เปิดเสียงเข้าไมค์ (Toggle)
- อัดเสียง

# ตัวอย่างหน้าPage ของ Application



<sup>\*\*</sup>Subject may change without notice

## แผนการดำเนินงาน

แผนการดำเนินงาน							
		พฤศจิกายน			ธันวาคม		
	สัปดาห์	สัปดาห์ที่ 1		สัปดาห์ที่ 3	สัปดาห์ที่ 4	สัปดาห์ที่ 5	
		วันที่ 11 - 13	วันที่ 14 - 20	วันที่ 21 - 27	วันที่ 28 - 4	วันที่ 5 - 7	
UI	ปุ่มเล่น/หยุดเพลง						
	Loop, toggle/loop						
	Skip,Backward,						
	Random						
	เพิ่ม/ลด เสียง						
	ดู Queue						
Features (หลัก)	เพิ่มไฟล์เสียง						
	สร้าง Playlist						
	Add queue เพลง						
	เพิ่ม Search field						
Features (เพิ่มเติม)	โหลดเพลงจาก						
	Youtube url						
	ตัดเสียง						
	แสดงเนื้อเพลง						
	เปิดเสียงเข้าไมค์						
	<b>อัดเสีย</b> ง						
Algorithm	แนะนำเพลง						

= วางแผนว่าจะทำ
= ทำเสร็จเรียบร้อย
= ต้องแค้ไข/ยังไม่สมบูรณ์
= ไม่สำเร็จ/ตัดทิ้ง