

## SKRU-802.1X Android

### การใช้งานระบบเครือข่ายไร้สายของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ระบบเครือข่ายไร้สายของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาที่ปรากฏให้เห็นคือ **SKRU-802.1X** เป็นคู่มือสำหรับตั้งค่าใช้งาน **การใช้งาน SKRU-802.1X**

ตั้งค่าครั้งแรก

สำหรับผู้ที่ยังไม่เคยใช้งาน **SKRU-802.1X** เลย กรุณาทำตามขั้นตอน ดังต่อไปนี้

#### กรณีบุคลากร

สำหรับบุคลากรก่อนเข้าใช้งานต้องทำการยืนยันตัวตนก่อน คลิกที่นี่ => [ยืนยัน Internet Account บุคลากร](#) หรือใช้งานผ่านเว็บไซต์ที่ : [https://passport.skru.ac.th/login\\_wifi/staff.php](https://passport.skru.ac.th/login_wifi/staff.php)

#### กรณีนักศึกษา

Username: **60xxxxxxx** (รหัสนักศึกษา)

Password: **\*\*\*\*\*** (เลขบัตรประจำตัวประชาชน)

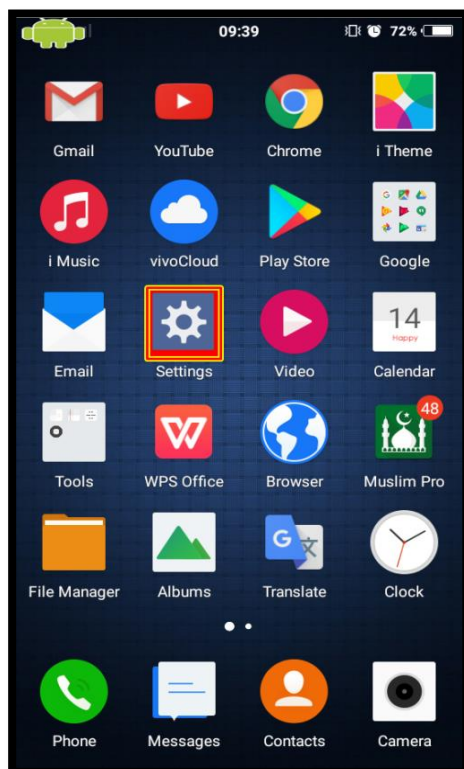
การตั้งค่าระบบ

#### ขั้นตอนการตั้งค่าใช้งาน SKRU-802.1X

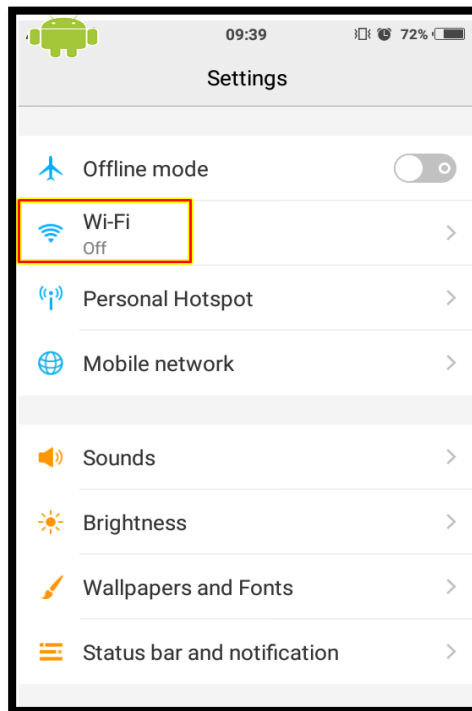
1. จากหน้าจอหลักของ **เมนู (Menu)**



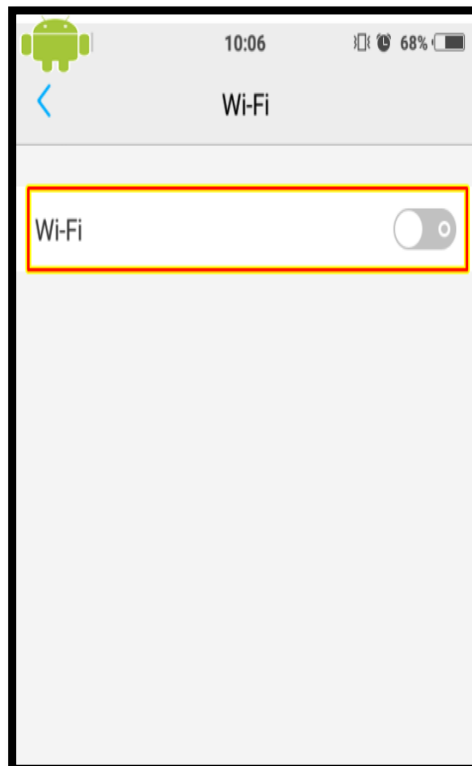
2.เลือก **Settings** เพื่อตั้งค่าการใช้งาน



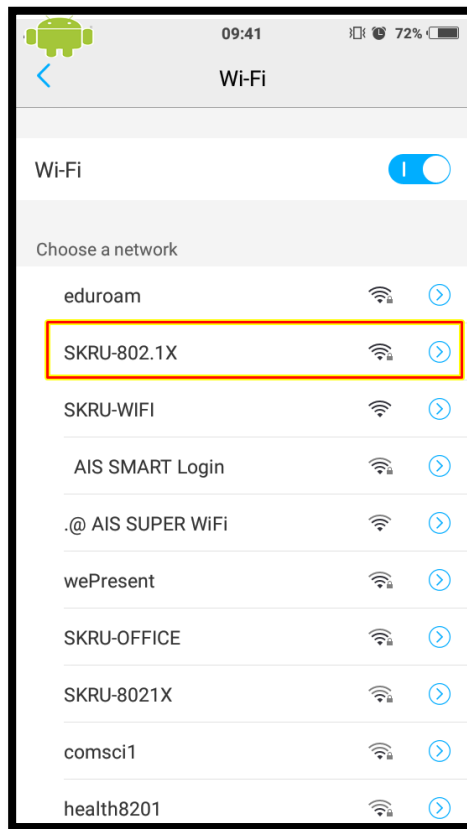
### 3.เลือก **Wi-Fi**



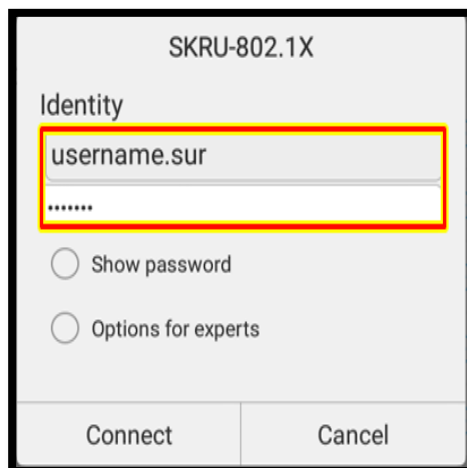
### 4.เปิดการใช้งาน **WiFi** โดยการ **คลิกไปที่เครื่องหมาย** ให้ปรากฏ



5.เลือก **WiFi** ที่ต้องการเชื่อมต่อ ในที่นี้ให้เลือก **SKRU-802.1X**



6.จะมี Pop up ปรากฏขึ้นมา ให้ทำการเลือกไปที่ **Connect**



7. จะมี Pop up ปรากฏขึ้นมา ให้ตั้งค่าใส่ Username และ Password ที่มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาแจกให้ไป  
กรณีบุคลากร

EAP method: **PEAP**

Phase 2 authentication: **None**

CA certificate: **Unspecified**

User certificate: **Unspecified**

Identity: **username.sur**

username.sur (ชื่อ.นามสกุลภาษาอังกฤษของบุคลากร)

Anonymous identity: **username.sur**

Password: **\*\*\*\*\*** (เลขบัตรประจำตัวประชาชน)

กรณีนักศึกษา

EAP method: **PEAP**

Phase 2 authentication: **None**

CA certificate: **Unspecified**

User certificate: **Unspecified**

Identity: **60xxxxxxx** (รหัสนักศึกษา ที่มหาวิทยาลัยแจกให้นักศึกษา)

Anonymous identity: **60xxxxxxx**

Password: **\*\*\*\*\*** (เลขบัตรประจำตัวประชาชน)

SKRU-802.1X

Identity

username.sur

.....

Show password

Options for experts

EAP method

PEAP

Phase 2 authentication

None

CA certificate

(Unspecified)

Anonymous identity

Connect Cancel

8.เลือกไปที่ **Connect** เพื่อเสร็จสิ้นการตั้งค่า

9.จากนั้นลองเข้า **internet** ดู ถ้าใช้งานได้แปลว่า สำเร็จ

อื่น ๆ

### **คำแนะนำ**

การตั้งค่าระบบ SKRU-802.1X สามารถทำได้ก็ต่อเมื่อ

1.ระบบปฏิบัติการของเครื่องรองรับการทำงาน 802.1X เท่านั้น

2.เป็นเครื่องที่ลงซอฟต์แวร์ที่ถูกต้องตามลิขสิทธิ์ เช่น ไม่ทำการ Jailbreak, ไม่ทำการ root หรือไม่เป็นซอฟต์แวร์ที่ถูกปรับปรุงแก้ไข (Modify) เป็นต้น