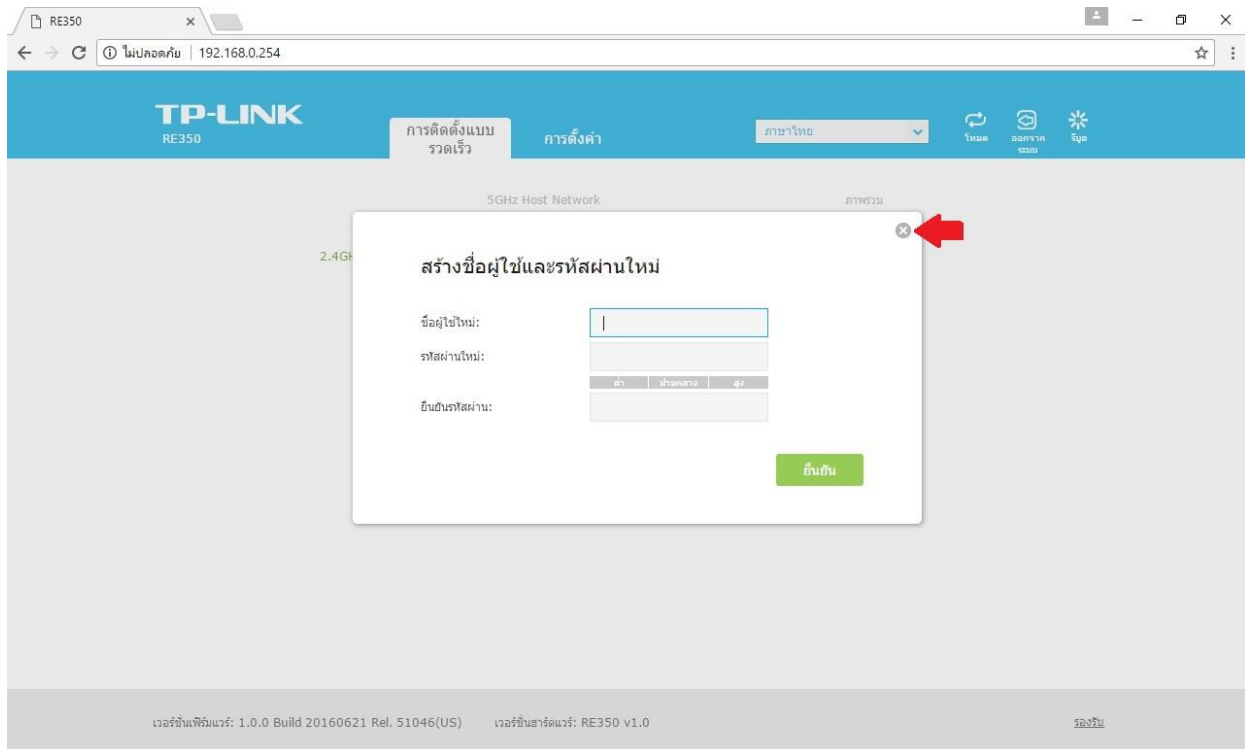


## การตั้งค่าโหมด Access Point สำหรับ TP-Link RE350

1. พิมพ์ <http://tplinkrepeater.net> หรือ **192.168.0.254** ที่ Browser จากนั้นใส่ Username = **admin** / Password = **admin** และกด **Login**



2. จะขึ้นหน้าต่าง pop up สร้างชื่อและพื้ใช้รหัสผ่านใหม่ (Create a new username and password)  
หากไม่ต้องการตั้งค่า กดเครื่องหมายกากบาท (x) เพื่อปิดหน้าต่างนี้



### 3. แถบเมนูด้านบน เลือก การตั้งค่า (Settings)

The screenshot shows the TP-Link RE350 web interface. The top navigation bar includes the TP-LINK logo, the model name RE350, and menu options: การติดตั้งแบบรวดเร็ว (Quick Setup), การตั้งค่า (Settings), ภาษาไทย (Thai Language), รีเซ็ต (Reset), ออกจากระบบ (Logout), and ฟื้นฟู (Refresh). A red arrow points to the 'การตั้งค่า' (Settings) menu.

The main content area displays a network status diagram with icons for อินเทอร์เน็ต (Internet), เราเตอร์ (Router), อุปกรณ์ขยายสัญญาณ (Signal Extender), and โดเมน (Domain). Below this, a section titled 'อุปกรณ์ขยายสัญญาณ' (Signal Extender) provides configuration details:

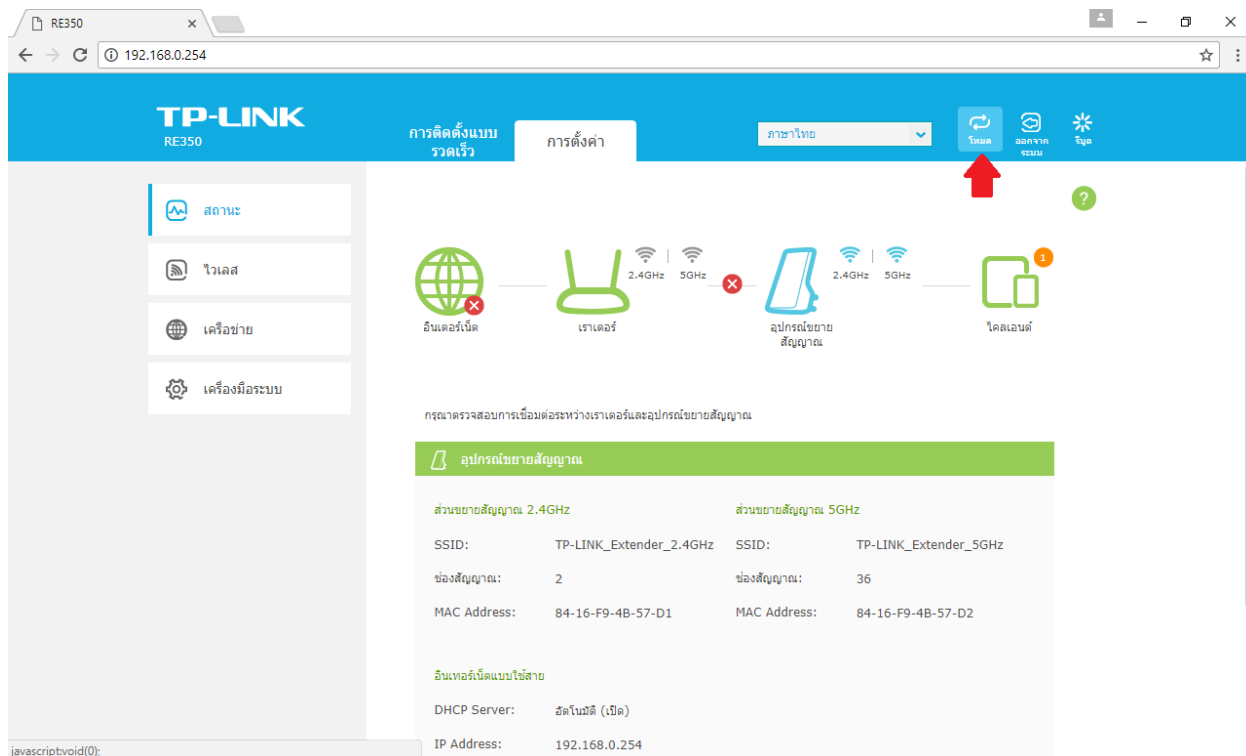
ส่วนขยายสัญญาณ 2.4GHz		ส่วนขยายสัญญาณ 5GHz	
SSID:	TP-LINK_Extender_2.4GHz	SSID:	TP-LINK_Extender_5GHz
ช่องสัญญาณ:	2	ช่องสัญญาณ:	36
MAC Address:	84-16-F9-4B-57-D1	MAC Address:	84-16-F9-4B-57-D2

Below the table, the 'อินเทอร์เน็ตแบบไร้สาย' (Wireless Internet) settings are shown:

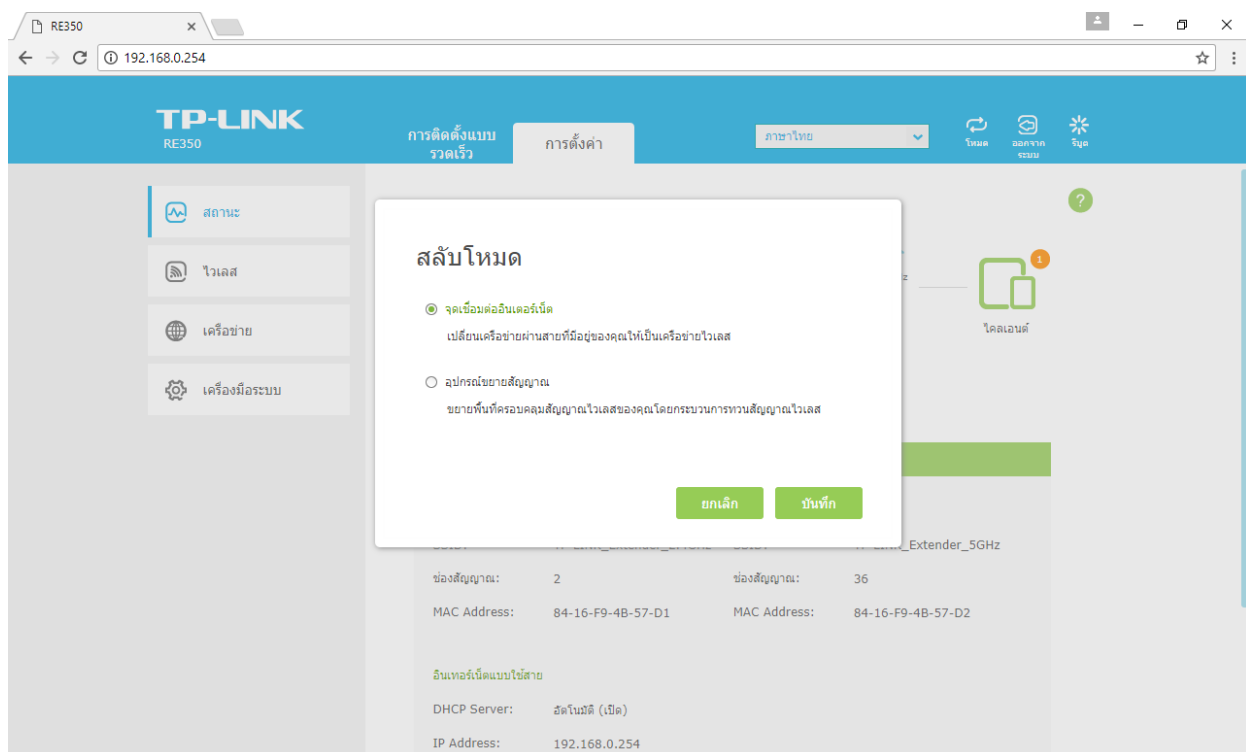
- DHCP Server: อัตโนมัติ (เปิด) (Automatic (On))
- IP Address: 192.168.0.254
- ประเภท: Dynamic IP

The footer of the interface contains version information: เวอร์ชันเฟิร์มแวร์: 1.0.0 Build 20160621 Rel. 51046(US) and เวอร์ชันฮาร์ดแวร์: RE350 v1.0, along with a 'รองรับ' (Supported) status.

#### 4. จากนั้นเลือกเมนู โหมด (Mode)



#### 5. จะขึ้นหน้าต่าง pop up สลับโหมด (Switch Mode) เลือก จุดเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต (Access Point) และกดปุ่ม บันทึก (Save)





## 8. จะกลับมาสู่หน้าสถานะอีกครั้ง

แอกเซสพอยต์	
DHCP Server:	อัตโนมัติ (เปิด)
IP Address:	192.168.0.254
รูปแบบ:	Dynamic IP

## 9. ในหน้าเมนู การตั้งค่า (Settings) เมนูซ้ายมือเลือก เครือข่าย (Network)

- เลือก รับ IP Address อัตโนมัติ (Obtain an IP address automatically) จากนั้นกดปุ่ม บันทึก (Save)
- เลือก DHCP Server : แบบ อัตโนมัติ (Auto) จากนั้นกดปุ่ม บันทึก (Save)

TP-LINK RE350

การตั้งค่าระบบรวดเร็ว | การตั้งค่า | ภาษาไทย

สถานะ | ไวเลส | **เครือข่าย** | เครื่องมือระบบ

### การตั้งค่าเครือข่าย

รับ IP address แบบอัตโนมัติ

ใช้ IP address คงที่

IP Address: 192.168.0.254

Subnet Mask: 255.255.255.0

Default Gateway: 192.168.0.254

บันทึก

### การตั้งค่า DHCP Server

DHCP Server:  อัตโนมัติ  เปิด  ปิด

IP Address Pool: 192.168.0.100 - 192.168.0.199

เวลาในการปล่อย Address: 1 นาที (1 เป็นค่าเริ่มต้น, 2880 ค่าสูงสุด)

Default Gateway: 192.168.0.254 (ไม่จำเป็นต้องใส่ก็ได้)

DNS หลัก: 0.0.0.0 (ไม่จำเป็นต้องใส่ก็ได้)

DNS รอง: 0.0.0.0 (ไม่จำเป็นต้องใส่ก็ได้)

บันทึก

### DHCP Client List

โคลงเอาต์ทั้งหมด: 1 รีเฟรช

ID	ชื่อไคลเอนต์	MAC Address	IP Address ที่กำหนด	เวลาปล่อย
1	DESKTOP-K7971HV	20-C9-D0-CD-3D-75	192.168.0.100	00:00:39

## 10. เมนูช่วยมือเลือก ไร้สาย (Wireless) : ทำการตั้งค่า Wireless ได้ตามต้องการ

The screenshot shows the TP-LINK RE350 wireless settings page. The interface is in Thai. The main heading is "ไร้สาย" (Wireless) with a sub-heading "2.4GHz | 5GHz". The settings are as follows:

- เปิดใช้งานคลื่นไร้สาย (Enable wireless)
- ชื่อเครือข่าย (SSID): TP-LINK\_Extender\_5GHz  ซ่อน SSID
- ความปลอดภัย: WPA/WPA2 - ส่วนบุคคล (แบบเก่า)
- เวอร์ชัน:  สดใหม่ดี  WPA-PSK  WPA2-PSK
- การเข้ารหัส:  สดใหม่ดี  TKIP  AES
- รหัสผ่าน: CTCCCTCC2017
- โหมด: 802.11a/n/ac ผสม
- ความกว้างของสัญญาณ: สดใหม่ดี
- ช่องสัญญาณ: สดใหม่ดี
- การส่งผ่านพลังงาน:  ต่ำ  กลาง  สูง

At the bottom right, there is a green button labeled "บันทึก" (Save). The footer shows the version information: "เวอร์ชันเฟิร์มแวร์: 1.0.0 Build 20160621 Rel. 51046(US) เวอร์ชันฮาร์ดแวร์: RE350 v1.0" and a "รองรับ" (Supported) icon.

## 11. เมนู WPS : จะตั้งหรือไม่ตั้งก็ได้

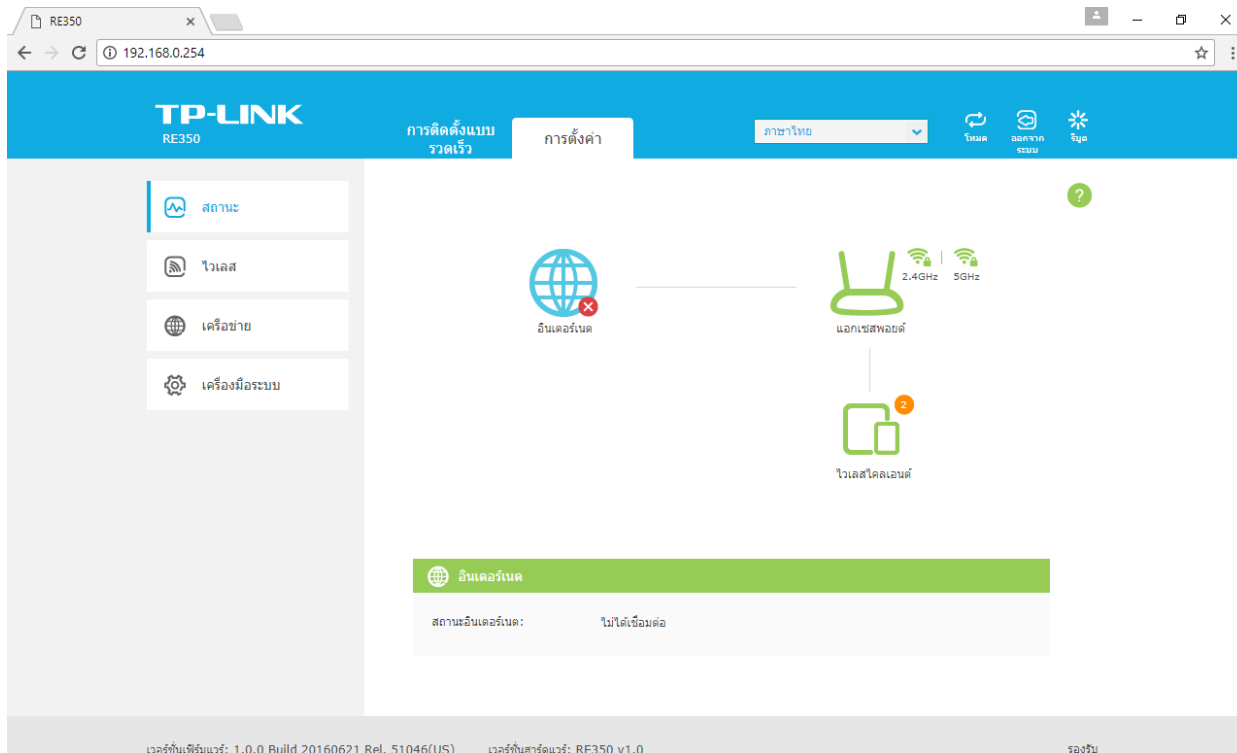
The screenshot shows the TP-LINK RE350 WPS settings page. The main heading is "WPS" with a sub-heading "?". The settings are as follows:

- เปิดใช้งาน WPS:  เปิด
- PIN ของ AP:  เปิด
- PIN ของ AP: 18830927
- ตัวช่วยสร้าง WPS:  มีโหมด (แบบเก่า)  รหัส PIN
- เลือกวิธีการเชื่อมต่อ WPS:  มีโหมด (แบบเก่า)  รหัส PIN

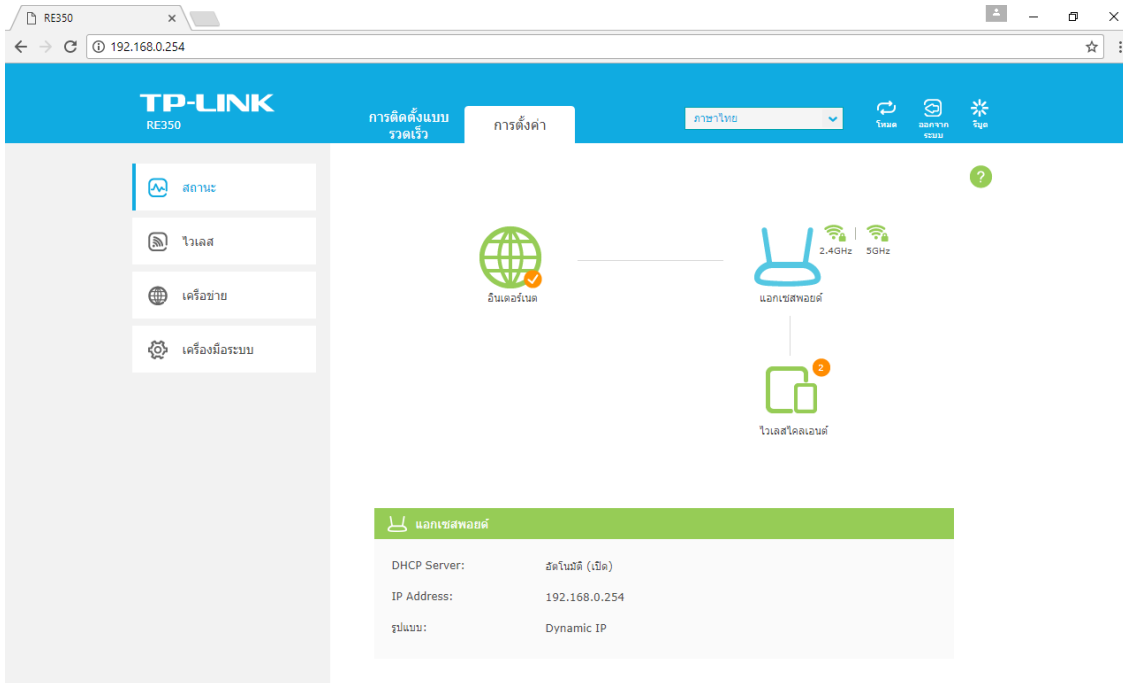
At the bottom left, there is a blue button labeled "เชื่อมต่อ" (Connect). The footer shows the version information: "เวอร์ชันเฟิร์มแวร์: 1.0.0 Build 20160621 Rel. 51046(US) เวอร์ชันฮาร์ดแวร์: RE350 v1.0" and a "รองรับ" (Supported) icon.



12. เมนูช่วยมือ **สถานะ (Status)** : กรณีถ้าลูกข่ายยังไม่ได้ต่อสาย LAN จาก Router ตัวหลัก มาที่ Access Point  
สถานะอินเทอร์เน็ตจะแสดง **“ไม่ได้เชื่อมต่อ”**



13. กรณีลูกค้าต่อสาย LAN จาก Router ตัวหลัก มาที่ Access Point  
สถานะอินเทอร์เน็ตจะเป็นเครื่องหมายถูกที่รูปลูกโลก และตารางด้านล่างจะแสดงเลข IP Address  
ที่ได้รับมาจาก Router ตัวหลัก



14. เมนู ไร้สายไคลเอนต์ (Wireless client) : เพื่อดูอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเข้ามา

