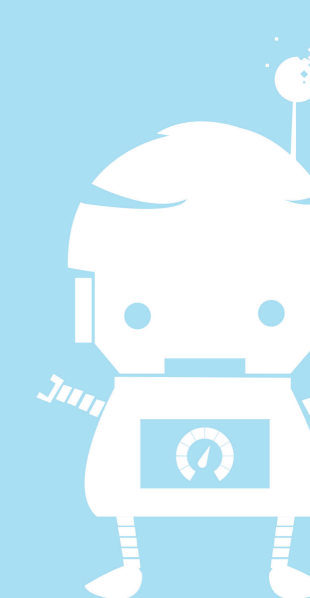
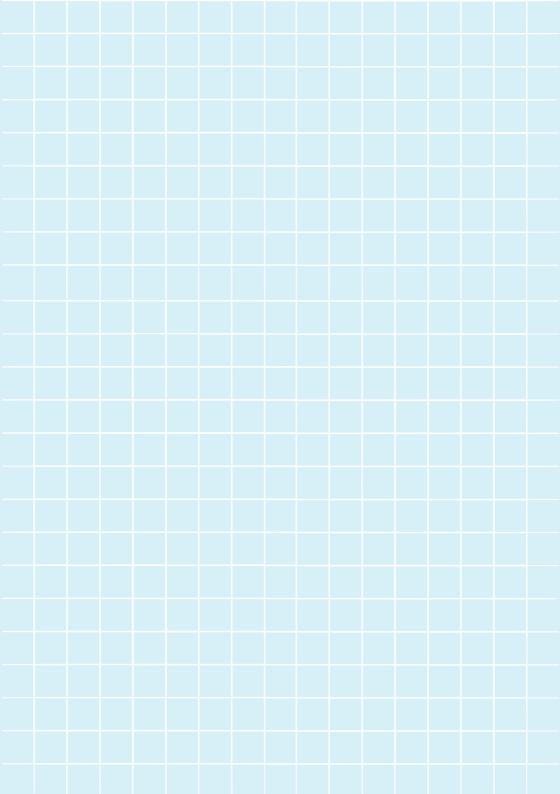
## MANUAL BOOK DUSTBOY PRO

# PRO PRO



ดร.อาทิตย์ ยาวุฑฒิ LINEI.D.0979233370



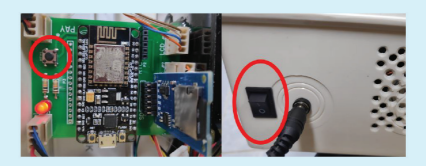
### CONTENTS

การตั้งค่า DUSTBOY PRO

2-5

#### การตั้งค่า DUSTBOY PRO

1.กดปุ่ม KEY1 ค้างไว้ จากนั้น กดเปิดสวิตช์ด้านนอกเครื่อง รอเวลา 3 วินาที แล้วจึงปล่อยปุ่ม KEY1



2.เครื่อง DustBoy จะทำการปล่อย WiFi ชื่อ DustBoyAP ออกมา จากนั้นใช้เครื่องคอมพิวเตอร์หรือ สมาร์ทโฟน เชื่อมต่อกับ WiFi ชื่อ DustBoyAP

3.เมื่อคอมพิวเตอร์หรือสมาร์ทโฟนเชื่อมต่อกับ DustBoy แล้ว จะมีหน้าต่าง Popup ขึ้นมา หากไม่มีให้เข้าไปที่ Internet Browser เช่น Chrome หรือ IE จากนั้นให้ค้นหา IP หมายเลข 192.168.4.1



#### 4.ระบบจะแสดงส่วนของ WiFiManager จากนั้นให้เลือก Configure WiFi





- 5.สามารถเลือก Scan เพื่อค้นหาชื่อ WiFi ที่ต้องการ จากนั้น ทำการเลือกชื่อ และ รหัส ของ WiFi
- 6.ในส่วนของ Node Name ใส่ชื่อตามที่ผู้ดูแลกำหนด เช่น "DBV2004"
- 7.ในส่วนของ Account Token ใส่ชื่อตามที่ผู้ดูแลกำหนด เช่น "DBV2004"
- 8.ในส่วนของ Node Name ใส่ชื่อตามที่ผู้ดูแลกำหนด เช่น "db22019004"



@ AIS SUPER WiFi				
AIS SUPER WiFi 72%  AIS SMART Login	<u>DustBoyWiFi</u>	₽ 96%	<u>DustBoyWiFi</u>	<b>≙</b> 96
AIS SMART Login	@Internet-RMUTL	<b>≙</b> 72%	@Internet-RMUTL	<b>△</b> 73
@RMUTL-Web-Login         70%           eduroam         ♣ 68%           Smoke Sensor         ♣ 32%           CCTV         ♣ 30%           ESP 381365         28%           AIS 4G Pocket Wifi_836753         DustBoyWiFi           Node Name         Account Token           DBV2004         db22019004	.@ AIS SUPER WiFi	72%	.@ AIS SUPER WiFi	72
eduroam         ♣ 68%         eduroam         ♣ 68           Smoke Sensor         ♣ 32%         Smoke Sensor         ♣ 32           CCTV         ♣ 30%         CCTV         ♣ 36           ESP 381365         28%         ESP 381365         28           AIS 4G Pocket Wifi_836753         DustBoyWiFi         DustBoyWiFi         DBV2004           Mode Name         Account Token         db22019004         DBV2004	AIS SMART Login	<b>△</b> 72%	AIS SMART Login	<u>0</u> 72
Smoke Sensor         ♣ 32%         Smoke Sensor         ♣ 32           CCTV         ♣ 30%         CCTV         ♣ 36           ESP 381365         28%         ESP 381365         28           AIS 4G Pocket Wifi_836753         DustBoyWiFi         DustBoyWiFi           Node Name         Account Token         DBV2004         db22019004	@RMUTL-Web-Login	70%	@RMUTL-Web-Login	70
CCTV         ■ 30%         CCTV         ■ 30           ESP 381365         28%         ESP 381365         28           AIS 4G Pocket Wifi_836753         DustBoyWiFi	<u>eduroam</u>	<b>68</b> %	<u>eduroam</u>	<b>≙</b> 68
ESP 381365 28% ESP 381365 28  AIS 4G Pocket Wifi_836753 DustBoyWiFi	Smoke Sensor	<b>≙</b> 32%	Smoke Sensor	<b>≙</b> 32
AIS 4G Pocket Wifi_836753  DustBoyWiFi  Node Name  Account Token  DBV2004  db22019004	CCTV	<b>≙</b> 30%	<u>CCTV</u>	<b>△</b> 30
Node Name  DBV2004  Account Token  db22019004	ESP 381365	28%	ESP 381365	28
Account Token db22019004				
Account Token db22019004	Nodo Namo		DD1/2004	
db22013004			33.233.	
Line Token			db22019004	
	Line Token		Line loken	
save	save		save	

88 🕓 🖨 Not secure | 192.168.4.1/wifi?#p

9.ส่วนของ LINE Token จะใส่เพื่อเตือนมาที่ระบบ LINE กลุ่ม เช่น "dlcdpAD7FVji5mS56vMjaRHMleO17sreKtfrAO8cHj1" หรือไม่ใส่ค่าใดใดก็ได้

10.ที่ Web Browser จะแสดงผลดังภาพ

□ Not secure 192.168.4.1/wifisave

Credentials Saved Trying to connect ESP to network. If it fails reconnect to AP to try again





11.เมื่อทำการเชื่อมต่อสำเร็จ หน้าจอจะแสดงค่าการวัดฝุ่น PM<sub>2.5</sub> PM<sub>10</sub> อุณหภูมิและความชื้น จากนั้นให้ติดต่อผู้ดูแล เพื่อตรวจสอบการส่งข้อมูลไปยังระบบ Server





