

### ชื่อโครงการ เครื่องให้อาหารสัตว์ อัตโนมัติ(สุนัข และ แมว)

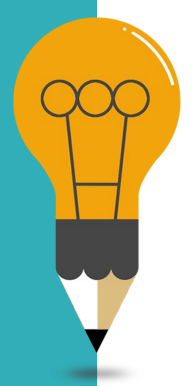
ข้อมูลผู้ทำ นาย พชรดนัย กัญญาพันธ์ รหัส 59047319

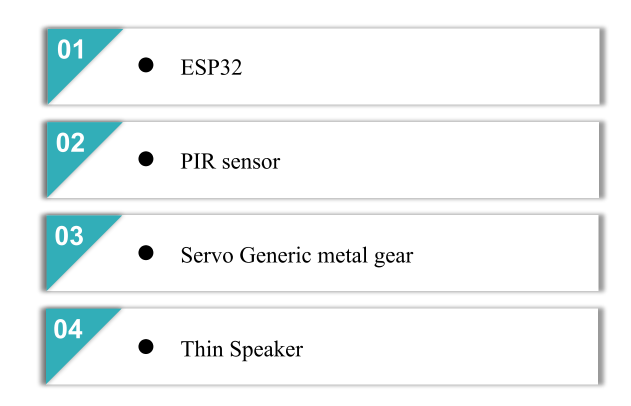
# ที่มาของโครงการ

- มีสัตว์เลี้ยงเป็น สุนัข หรือ แมว
- ไม่ค่อยมีเวลาว่างให้อาหาร
- ต้องการให้อาหารแบบอัตโนมัติและสะควก
- ใช้โทรศัพย์ในการให้อาหารได้รวดเร็ว









### การออกแบบภาพรวม



### ตัวระบบจะสามารถให้อาหารได้

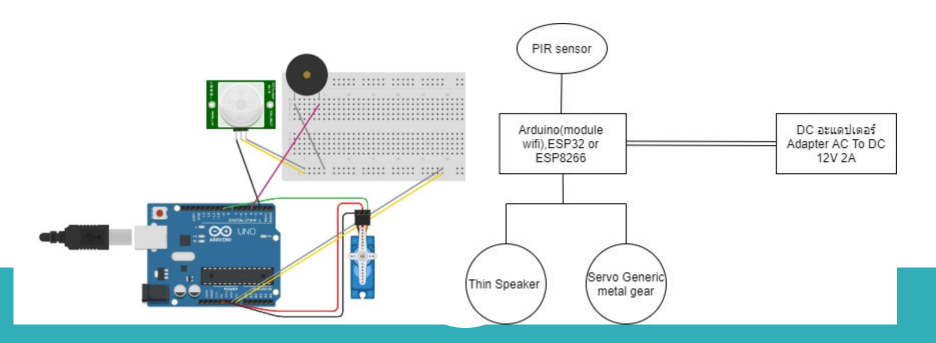
#### 2 ทาง คือ

- 1.การที่ PIR sensor จับภาพ
- เคลื่อนใหวได้จะทำการทริก
- เกอร์ เซอร์โว ให้เทอาหาร
- 2.การกดคำสั่งผ่านทางโทรศัพย์

#### ออปชั่นเสริม

- -มีการตั้งเวลาในการเทอาหาร
- -ตรวจอาหารในแท๊งค์ได้
- -ส่งเสียงผ่านลำโพง

## Diagram



#### Pin number

LED BUILTIN 2 LED PIN 23 SERVO MOTOR 13 PIR MOTION SENSOR 27 SPEAKER 3



#### Server to board

MQTT topic : device/ESP32\_1/Order/command

Message

{"Status":"Orderwait"} //time is countdown to servo work //servo move to feeding and move to

default

{"Status":"Ordernow"} //servo move to feeding and move to default as now

#### **Board to Server**

MQTT topic : device/ESP32\_1/Order/command

Message

{"Status":"Orderedwait"} {"Status":"Orderednow"}

{"Status":"Touched"} //PIR work then wake servo on when sensor touching pet

{"Status": "Speaked"} //Sound up when servo is feeding

