**บรรณานุกรม**

กิตติวัฒน์ ลักษณสมบูรณ์ และ จตุพร ไผทพฤษ์. 2558. “ระบบการตรวจสอบาสภาพอากาศสำหรับเมล่อนฟาร์ม” วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ธนวัฒน์ คุณารักษ์ และ ภณกวินทร์ ทองแท้. 2559. “ระบบเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบหมุนเวียนอัตโนมัติ สำหรับ ฟาร์มปลานิล” วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ขนิษฐา คุณแสน, ศิริณญา แก้วคำหา และหิรัญญา วรางคณารัตน์. 2561. “ระบบตรวจวัดคุณภาพอากาศโดยใช้ เครือข่าย LORA” วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

# Spec Microcontroller. 2019. MEGA+WiFi R3 ATmega2560

[Online]. Available: [https://robotdyn.com/mega-wifi-r3-atmega2560-esp8266-flash-32mb-usb-ttl-ch340g- micro-usb.html](https://robotdyn.com/mega-wifi-r3-atmega2560-esp8266-flash-32mb-usb-ttl-ch340g-%09micro-usb.html)