

หัวข้อวิจัย อยากรู้ไหมว่ากันนี้อะ

ผู้ดำเนินการวิจัย	นายธีรเดช	มีเมฆ
	นายธีรพร	มีเมฆ
	นายสถาพร	นุชประคอง
	นายศุภกิตติ์	นามเทศ
ที่ปรึกษา	นายพงศ์พิราม	เยี่ยมเพื่อน
	นายพิศณุ	พิทยบำรุง

หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพบ้านลาด

ปี พ.ศ. 2561

อุปกรณ์ท่อเครื่องกล้วยหอมมีวัตถุประสงค์ 1) สร้างอุปกรณ์ท่อเครื่องกล้วยหอม 2) ท่อเครื่องกล้วยหอมได้ง่ายสะดวก โดยการใช้แบบสำรวจความพึงพอใจโดยการเลือกกลุ่มตัวอย่างเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยหอมทองในเขตอำเภอบ้านลาดโดยสุ่มกลุ่มตัวอย่าง 10 คน และให้ทดลองใช้งานอุปกรณ์และกรอกแบบสำรวจความพึงพอใจ จากการสำรวจประเมินความพึงพอใจพบว่าผู้ใช้งานมีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจอยู่ที่ 4.56 และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน อยู่ที่ 0.58 อยู่ในระดับ ดีมาก การใช้แบบประเมินประสิทธิภาพอุปกรณ์ท่อเครื่องกล้วยหอมเป็นการประเมินประสิทธิภาพของอุปกรณ์โดยการทดลองใช้โดยนับจำนวนครั้งในการใช้ว่าใช้งานได้ทุกครั้งมีการผิดพลาดหรือชำรุดหรือไม่โดยการทดลองใช้จำนวน 50 ครั้งพบว่าใช้งานได้ดีทุกครั้ง คิดเป็น ประสิทธิภาพ 100 เปอร์เซ็นต์

Research Title	I wear a helmet.	
Researcher	Mr.Teeradet	Meemek
	Mr.Teerapon	Meemek
	Mr.Satapon	Nuchprakong
	Mr.Suppakit	Namtes
Research Consultants	Mr.Pongpiram	Yiampuen
	Mr.Pissanu	Pittayabumrung
Organization	banlat industrial and community education college	
Year	2018	

Equipment to wear a helmet. Purpose 1) Make a helmet 2) Increase the safety of your motorcycle. 3) Record driving events. Data were collected by using the Satisfaction Survey. The samples were randomly selected by the sample of 20 students in Banlad Vocational College. The samples were randomly sampled and the satisfaction survey was completed. The average user satisfaction was 4.24 and the standard deviation was 0.68 at a high level. Use Performance Appraisal Tool to wear a helmet. To evaluate the efficiency of the device by the use of counting the number of times to use it every time there is a mistake or a failure or not. The trial number of 50 times, it works well every time, the efficiency is 100. sign